

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Albertsdorf 1	1	EG	W	MI	64	54	50,3	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	53,2	54	51,7	52	nein	nein	nein	nein	52,8	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	48,1	49	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	48,4	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	57,1	58	55,6	56	nein	ja	nein	ja	57,1	58	55,6	56	nein	ja	nein	ja		
	8	EG	S	MI	64	54	57,0	57	55,4	56	nein	ja	nein	ja	56,9	57	55,4	56	nein	ja	nein	ja		
	1	1.OG	W	MI	64	54	51,6	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	55,1	56	53,6	54	nein	nein	nein	nein	54,9	55	53,4	54	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	49,8	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	49,8	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	56,9	57	55,3	56	nein	ja	nein	ja	56,9	57	55,3	56	nein	ja	nein	ja		
	7	1.OG	S	MI	64	54	57,5	58	55,9	56	nein	ja	nein	ja	57,5	58	55,9	56	nein	ja	nein	ja		
	8	1.OG	S	MI	64	54	57,2	58	55,7	56	nein	ja	nein	ja	57,2	58	55,7	56	nein	ja	nein	ja		
	Am Reisediek 1	1	EG	W	MD	64	54	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	
2		EG	N	MD	64	54	40,4	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
3		EG	N	MD	64	54	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	MD	64	54	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
5		EG	O	MD	64	54	28,6	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein	28,6	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein		
6		EG	O	MD	64	54	30,2	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein	30,1	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein		
7		EG	S	MD	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
8		EG	S	MD	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
9		EG	S	MD	64	54	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
10		EG	W	MD	64	54	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	W	MD	64	54	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	N	MD	64	54	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	N	MD	64	54	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	MD	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	O	MD	64	54	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	O	MD	64	54	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	S	MD	64	54	41,3	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	S	MD	64	54	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
9		1.OG	S	MD	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
10		1.OG	W	MD	64	54	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 2	1	EG	O	MI	64	54	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	MI	64	54	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Reisediek 2	3	2.OG	W	MI	64	54	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 2a	1	EG	W	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	MI	64	54	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	W	MI	64	54	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	MI	64	54	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
4	2.OG	N	MI	64	54	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	O	MI	64	54	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	O	MI	64	54	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	O	MI	64	54	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein			
9	2.OG	W	MI	64	54	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein			
Am Reisediek 3, Geb.1	1	EG	S	MD	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MD	64	54	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MD	64	54	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MD	64	54	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MD	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MD	64	54	46,5	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MD	64	54	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MD	64	54	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MD	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	MD	64	54	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MD	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MD	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	MD	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Reisediek 3, Geb.2	1	EG	S	MD	64	54	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MD	64	54	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 4	1	EG	S	MI	64	54	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MI	64	54	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	MI	64	54	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	MI	64	54	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	Am Reisediek 5 bis 5a	2	EG	S	MD	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	
3		EG	S	MD	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
6		EG	N	MD	64	54	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
7		EG	N	MD	64	54	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	MD	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	S	MD	64	54	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	N	MD	64	54	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	N	MD	64	54	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
1		2.OG	O	MD	64	54	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
2		2.OG	S	MD	64	54	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
3		2.OG	S	MD	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
4		2.OG	W	MD	64	54	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
5		2.OG	W	MD	64	54	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
6		2.OG	N	MD	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
7		2.OG	N	MD	64	54	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 6	1	EG	SO	MI	64	54	35,8	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	SW	MI	64	54	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	NW	MI	64	54	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	NW	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	NO	MI	64	54	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	SO	MI	64	54	38,5	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SO	MI	64	54	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	SW	MI	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	SW	MI	64	54	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	NW	MI	64	54	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Reisediek 6	6	1.OG	NW	MI	64	54	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	NO	MI	64	54	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	SO	MI	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 7 bis 7a	1	EG	N	MD	64	54	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MD	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MD	64	54	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	40,9	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MD	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	MD	64	54	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	MD	64	54	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	MD	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	S	MD	64	54	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 9	1	EG	N	MD	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MD	64	54	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MD	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MD	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MD	64	54	35,4	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	35,5	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MD	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 9a	1	EG	N	MD	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MD	64	54	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	34,2	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MD	64	54	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MD	64	54	40,9	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MD	64	54	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MD	64	54	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MD	64	54	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MD	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MD	64	54	35,2	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,2	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	35,2	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,2	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MD	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MD	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MD	64	54	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MD	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
8	1.OG	N	MD	64	54	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein			
Am Reisediek 11	1	EG	W	MD	64	54	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Reisediek 11	2	EG	N	MD	64	54	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MD	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MD	64	54	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	42,1	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	S	MD	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein			
Am Reisediek 13	1	EG	S	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	38,2	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
Am Reisediek 17	1	EG	W	W	59	49	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	34,1	35	32,7	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	W	59	49	35,8	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	W	59	49	33,1	34	31,7	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	W	59	49	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	W	59	49	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	W	59	49	42,5	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	W	59	49	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 2	1	EG	W	MI	64	54	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	42,3	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	42,6	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	30,0	30	28,6	29	nein	nein	nein	nein	29,6	30	28,4	29	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	29,5	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein	29,1	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	43,9	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	44,3	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	44,3	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 2	6	1.OG	O	MI	64	54	30,9	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein	30,5	31	29,1	30	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	29,7	30	28,4	29	nein	nein	nein	nein	29,5	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	29,4	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	MI	64	54	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MI	64	54	44,8	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	MI	64	54	44,8	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	MI	64	54	34,4	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 2a	7	2.OG	O	MI	64	54	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	O	MI	64	54	33,3	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 4	5	EG	S	MI	64	54	33,7	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,7	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	N	GE	69	59	43,8	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,6	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	GE	69	59	33,5	34	31,1	32	nein	nein	nein	nein	33,3	34	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	GE	69	59	35,1	36	33,1	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	GE	69	59	32,1	33	29,8	30	nein	nein	nein	nein	31,6	32	29,4	30	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	GE	69	59	42,5	43	40,1	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	GE	69	59	44,5	45	42,5	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	GE	69	59	46,5	47	44,5	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	GE	69	59	34,9	35	32,6	33	nein	nein	nein	nein	34,7	35	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	GE	69	59	36,7	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,5	37	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	GE	69	59	43,6	44	41,2	42	nein	nein	nein	nein	43,6	44	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	GE	69	59	48,5	49	46,5	47	nein	nein	nein	nein	48,5	49	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	GE	69	59	48,2	49	46,2	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	N	GE	69	59	47,1	48	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,6	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein			
Am Steinkamp 6	1	EG	O	GE	69	59	37,3	38	35,5	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	41,0	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,7	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	GE	69	59	43,0	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,9	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	GE	69	59	33,4	34	31,2	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	43,3	44	41,0	41	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	GE	69	59	47,3	48	45,3	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	GE	69	59	42,7	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,6	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 8	4	EG	W	GE	69	59	45,2	46	43,2	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	43,1	44	41,5	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	GE	69	59	40,6	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	GE	69	59	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	GE	69	59	41,5	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
10	EG	O	GE	69	59	36,1	37	34,4	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 8	11	EG	O	GE	69	59	36,5	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,5	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	GE	69	59	42,8	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	44,3	45	41,8	42	nein	nein	nein	nein	44,1	45	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	GE	69	59	44,7	45	42,2	43	nein	nein	nein	nein	44,6	45	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	GE	69	59	47,6	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,5	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	GE	69	59	45,8	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	GE	69	59	41,9	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	GE	69	59	46,1	47	44,6	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	GE	69	59	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	GE	69	59	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	O	GE	69	59	35,5	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,5	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
11	1.OG	O	GE	69	59	36,4	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein			
Am Steinkamp 10, Geb. 1	1	EG	W	GE	69	59	41,2	42	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	39,2	40	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,5	39	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	GE	69	59	42,7	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,5	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	43,2	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	43,7	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	GE	69	59	38,0	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	GE	69	59	36,2	37	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	GE	69	59	45,4	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	42,1	43	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,8	42	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	GE	69	59	45,3	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	GE	69	59	45,2	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	GE	69	59	46,0	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	GE	69	59	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	GE	69	59	40,5	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 10, Geb.2	1	EG	N	GE	69	59	47,2	48	45,4	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	GE	69	59	44,6	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	GE	69	59	34,4	35	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,6	34	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	GE	69	59	35,2	36	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,5	35	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	GE	69	59	37,8	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	GE	69	59	39,1	40	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,7	39	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	GE	69	59	41,1	42	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	GE	69	59	44,9	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	GE	69	59	45,8	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	GE	69	59	46,7	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,6	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	GE	69	59	47,9	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	GE	69	59	45,1	46	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	GE	69	59	35,9	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein	35,3	36	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	GE	69	59	36,4	37	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))	Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
						Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
						tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
						tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 10, Geb.2	5	1.OG	O	GE	69	59	37,9	38	35,5	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	35,1	36	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	S	GE	69	59	41,1	42	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,9	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	W	GE	69	59	44,0	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	
	8	1.OG	W	GE	69	59	47,1	48	45,5	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	
	9	1.OG	W	GE	69	59	47,4	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	
	10	1.OG	N	GE	69	59	47,7	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,6	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	
	1	2.OG	N	GE	69	59	48,5	49	46,6	47	nein	nein	nein	nein	48,5	49	46,6	47	nein	nein	nein	nein	
	2	2.OG	N	GE	69	59	47,1	48	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	
	3	2.OG	O	GE	69	59	39,3	40	37,3	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	
	4	2.OG	O	GE	69	59	39,4	40	37,3	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,2	38	nein	nein	nein	nein	
	5	2.OG	O	GE	69	59	40,0	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,7	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein	
	6	2.OG	S	GE	69	59	43,5	44	41,2	42	nein	nein	nein	nein	43,4	44	41,1	42	nein	nein	nein	nein	
	7	2.OG	W	GE	69	59	47,3	48	45,5	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,3	46	nein	nein	nein	nein	
	8	2.OG	W	GE	69	59	48,5	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,5	49	46,6	47	nein	nein	nein	nein	
9	2.OG	W	GE	69	59	48,8	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,7	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
10	2.OG	N	GE	69	59	48,4	49	46,5	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 10a	1	EG	O	GE	69	59	38,4	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	S	GE	69	59	35,1	36	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	S	GE	69	59	35,0	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,5	35	32,5	33	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	W	GE	69	59	44,1	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	N	GE	69	59	44,9	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	
	6	EG	N	GE	69	59	44,8	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	
	7	EG	O	GE	69	59	38,7	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	
	1	1.OG	O	GE	69	59	40,1	41	38,5	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,5	39	nein	nein	nein	nein	
	2	1.OG	S	GE	69	59	38,7	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,6	39	36,6	37	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	S	GE	69	59	38,9	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,7	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	W	GE	69	59	46,1	47	44,4	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	N	GE	69	59	46,9	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	N	GE	69	59	46,4	47	44,6	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,6	45	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	O	GE	69	59	40,8	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	
Am Steinkamp 12	1	EG	O	GE	69	59	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	S	GE	69	59	40,4	41	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	W	GE	69	59	43,9	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,6	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	N	GE	69	59	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	O	GE	69	59	39,6	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	
	1	1.OG	O	GE	69	59	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	
	2	1.OG	S	GE	69	59	41,6	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,3	40	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	W	GE	69	59	47,7	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,6	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	N	GE	69	59	46,9	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	O	GE	69	59	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 12	1	2.OG	O	GE	69	59	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	GE	69	59	42,8	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	GE	69	59	48,4	49	46,5	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	GE	69	59	48,1	49	46,5	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	GE	69	59	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 14	1	EG	O	GE	69	59	40,7	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	43,9	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,6	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	GE	69	59	45,0	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	GE	69	59	47,7	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,6	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	42,2	43	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	GE	69	59	38,6	39	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	GE	69	59	42,1	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	44,9	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,7	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	GE	69	59	46,2	47	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	GE	69	59	49,2	50	47,3	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	N	GE	69	59	47,3	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,5	46	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	N	GE	69	59	47,3	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein			
Am Steinkamp 16	1	EG	O	GE	69	59	40,2	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	42,2	43	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	GE	69	59	45,0	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	38,4	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	GE	69	59	41,2	42	39,5	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	45,5	46	43,5	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	GE	69	59	47,5	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,5	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	GE	69	59	43,1	44	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	N	GE	69	59	43,6	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,5	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein			
Am Steinkamp 16a	3	EG	S	GE	69	59	43,3	44	41,3	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	GE	69	59	44,4	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	GE	69	59	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	GE	69	59	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	GE	69	59	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	GE	69	59	38,6	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	GE	69	59	36,5	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,4	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	GE	69	59	39,5	40	37,5	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	GE	69	59	36,0	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,9	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	GE	69	59	45,4	46	43,3	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	GE	69	59	47,3	48	45,5	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	GE	69	59	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	GE	69	59	47,4	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 16a	7	1.OG	N	GE	69	59	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	GE	69	59	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	GE	69	59	39,0	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	GE	69	59	42,6	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	GE	69	59	43,4	44	41,3	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	O	GE	69	59	39,4	40	37,4	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	S	GE	69	59	46,0	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,9	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	GE	69	59	48,6	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,5	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	GE	69	59	48,4	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	W	GE	69	59	48,4	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,4	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 33	7	2.OG	N	GE	69	59	46,2	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	N	GE	69	59	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	O	GE	69	59	39,4	40	37,4	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	10	2.OG	S	GE	69	59	44,8	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,7	45	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	N	WA	59	49	34,2	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	WA	59	49	34,1	35	32,4	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WA	59	49	36,5	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	35,8	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,2	36	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 34, Geb.1	1	1.OG	N	WA	59	49	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	WA	59	49	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	39,2	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	38,9	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	WA	59	49	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	WA	59	49	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	Am Steinkamp 34, Geb.2	3	EG	S	WA	59	49	42,7	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	
4		EG	W	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
6		EG	W	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
7		EG	N	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
8		EG	O	WA	59	49	38,4	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
9		EG	O	WA	59	49	37,1	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
1		EG	O	WA	59	49	36,1	37	34,4	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
2		EG	S	WA	59	49	40,8	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 34, Geb.2	1	1.OG	O	WA	59	49	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	WA	59	49	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	WA	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	WA	59	49	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
Am Steinkamp 35	1	EG	N	WA	59	49	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	WA	59	49	35,8	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	WA	59	49	36,4	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	WA	59	49	36,8	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	WA	59	49	40,8	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	WA	59	49	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	7	EG	W	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein
	8	EG	W	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	9	EG	N	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	N	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	O	WA	59	49	42,7	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	WA	59	49	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	WA	59	49	42,7	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	W	WA	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	W	WA	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein
9	1.OG	N	WA	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	
Am Steinkamp 36	1	EG	W	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	WA	59	49	49,0	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	WA	59	49	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	WA	59	49	43,1	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	WA	59	49	43,1	44	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	WA	59	49	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	WA	59	49	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein
Am Steinkamp 37	1	EG	N	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	WA	59	49	35,6	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,5	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	WA	59	49	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	WA	59	49	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 37	1	1.OG	N	WA	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	WA	59	49	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	WA	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 38	1	EG	O	WA	59	49	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	35,5	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 39, Geb.1	6	1.OG	O	WA	59	49	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	41,2	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WA	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	WA	59	49	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	WA	59	49	43,0	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	WA	59	49	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	42,7	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WA	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WA	59	49	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	WA	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	WA	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	N	WA	59	49	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
11	1.OG	O	WA	59	49	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein			
Am Steinkamp 39, Geb.2	1	EG	S	MI	64	54	39,6	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 39, Geb.2	4	EG	N	MI	64	54	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 40	1	EG	W	WA	59	49	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	WA	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 41	6	1.OG	W	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	WR	59	49	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WR	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WR	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WR	59	49	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WR	59	49	42,2	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WR	59	49	43,1	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WR	59	49	44,9	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WR	59	49	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WR	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WR	59	49	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WR	59	49	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WR	59	49	43,9	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WR	59	49	44,4	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 42	1	EG	W	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	34,9	35	32,7	33	nein	nein	nein	nein	34,8	35	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	39,9	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,5	40	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	42,6	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 43	1	EG	W	WR	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WR	59	49	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WR	59	49	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WR	59	49	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WR	59	49	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WR	59	49	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 43	2	1.OG	N	WR	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WR	59	49	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WR	59	49	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WR	59	49	44,0	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 44	2	EG	W	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	47,0	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	49,2	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 46	5	1.OG	O	WA	59	49	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	WA	59	49	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	36,5	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	38,9	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WA	59	49	41,3	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	44,3	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	O	WA	59	49	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	S	WA	59	49	43,9	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein			
Am Steinkamp 48	1	EG	S	WA	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	36,3	37	34,5	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	44,6	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Am Steinkamp 48	7	1.OG	O	WA	59	49	40,1	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 50	1	EG	O	WA	59	49	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	44,0	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 52	1	EG	W	WA	59	49	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	49,6	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	49,9	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	WA	59	49	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
Am Steinkamp 54	1	EG	O	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	40,4	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	44,2	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	Augustenberg 1	1	EG	S	MI	64	54	48,6	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	MI	64	54	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	
3		EG	W	MI	64	54	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
4		EG	W	MI	64	54	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
6		EG	N	MI	64	54	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
7		EG	O	MI	64	54	50,9	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	MI	64	54	51,8	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	MI	64	54	51,7	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	51,6	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	W	MI	64	54	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	W	MI	64	54	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	N	MI	64	54	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	N	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	O	MI	64	54	53,5	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	53,5	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein		
Augustenberg 1a		1	EG	W	MI	64	54	41,4	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	N	MI	64	54	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Augustenberg 1a	3	EG	N	MI	64	54	47,5	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	53,9	54	52,4	53	nein	nein	nein	nein	53,9	54	52,4	53	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	54,0	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	53,9	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	54,1	55	52,6	53	nein	nein	nein	nein	54,0	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	48,6	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	49,9	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	MI	64	54	43,7	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	Bahnhofstraße 56	1	EG	S	W	59	49	24,4	25	23,1	24	nein	nein	nein	nein	24,4	25	23,1	24	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	W	59	49	24,2	25	22,8	23	nein	nein	nein	nein	24,2	25	22,8	23	nein	nein	nein	nein	
3		EG	W	W	59	49	35,3	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,3	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
4		EG	W	W	59	49	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	W	59	49	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
6		EG	N	W	59	49	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
7		EG	O	W	59	49	29,1	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein	29,1	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein		
8		EG	O	W	59	49	28,8	29	27,8	28	nein	nein	nein	nein	28,8	29	27,7	28	nein	nein	nein	nein		
9		EG	W	W	59	49	29,1	30	27,7	28	nein	nein	nein	nein	29,1	30	27,7	28	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	W	59	49	25,0	25	23,7	24	nein	nein	nein	nein	25,0	25	23,7	24	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	W	59	49	26,1	27	24,8	25	nein	nein	nein	nein	26,1	27	24,8	25	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	W	W	59	49	36,1	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	W	W	59	49	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	N	W	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	N	W	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	O	W	59	49	29,2	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein	29,2	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	O	W	59	49	29,0	29	27,9	28	nein	nein	nein	nein	29,0	29	27,9	28	nein	nein	nein	nein		
9		1.OG	W	W	59	49	30,7	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein	30,7	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein		
1		2.OG	S	W	59	49	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
2		2.OG	S	W	59	49	34,8	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,8	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein		
3		2.OG	W	W	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
4		2.OG	W	W	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
5		2.OG	N	W	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
6		2.OG	N	W	59	49	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
7		2.OG	O	W	59	49	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
8		2.OG	O	W	59	49	33,3	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
9		2.OG	W	W	59	49	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
Bahnhofstraße 58	1	EG	N	W	59	49	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	29,0	29	27,9	28	nein	nein	nein	nein	28,9	29	27,9	28	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	29,3	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	30,4	31	29,1	30	nein	nein	nein	nein	30,4	31	29,1	30	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	W	59	49	24,0	24	22,6	23	nein	nein	nein	nein	24,0	24	22,6	23	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bahnhofstraße 58	7	EG	S	W	59	49	30,2	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein	30,2	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	W	59	49	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	W	59	49	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	W	W	59	49	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	29,6	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein	29,5	30	28,4	29	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	29,8	30	28,6	29	nein	nein	nein	nein	29,7	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	33,1	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	W	59	49	24,6	25	23,2	24	nein	nein	nein	nein	24,6	25	23,2	24	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	W	59	49	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	W	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	W	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	W	W	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	W	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	W	59	49	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	W	59	49	32,3	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	32,3	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	W	59	49	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	W	59	49	34,3	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	S	W	59	49	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein		
7	2.OG	S	W	59	49	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein			
8	2.OG	W	W	59	49	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein			
9	2.OG	N	W	59	49	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein			
10	2.OG	W	W	59	49	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein			
Blieschendorf 1	1	EG	W	MI	64	54	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	49,0	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	MI	64	54	49,3	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	S	MI	64	54	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	S	MI	64	54	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Blieschendorf 1	8	1.OG	W	MI	64	54	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	W	MI	64	54	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	MI	64	54	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	MI	64	54	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	MI	64	54	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	MI	64	54	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	S	MI	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	S	MI	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 2	8	2.OG	W	MI	64	54	49,7	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	W	MI	64	54	49,8	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	32,5	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,4	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 2a	9	EG	S	MI	64	54	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	MI	64	54	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	Blieschendorf 2a	1	EG	W	MI	64	54	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	N	MI	64	54	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	
		3	EG	O	MI	64	54	35,8	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	
1		1.OG	W	MI	64	54	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	N	MI	64	54	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 2b	3	1.OG	O	MI	64	54	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	35,9	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
4	1.OG	S	MI	64	54	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Blieschendorf 2c	1	EG	S	MI	64	54	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	35,0	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	MI	64	54	31,0	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein	31,0	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	S	MI	64	54	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
9	1.OG	O	MI	64	54	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	S	MI	64	54	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	S	MI	64	54	37,7	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein			
12	1.OG	O	MI	64	54	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein			
13	1.OG	S	MI	64	54	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein			
Blieschendorf 4, Geb.1	1	EG	N	MI	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	MI	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MI	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Blieschendorf 4, Geb.1	6	1.OG	S	MI	64	54	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MI	64	54	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 4, Geb.2	10	1.OG	N	MI	64	54	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
8	1.OG	S	MI	64	54	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein			
Blieschendorf 4, Geb.3	1	EG	S	MI	64	54	37,4	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 5, Geb.2	5	1.OG	S	MI	64	54	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
9	EG	W	MI	64	54	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Blieschendorf 5, Geb.2	10	EG	N	MI	64	54	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	W	MI	64	54	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	W	MI	64	54	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
10	1.OG	N	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	W	MI	64	54	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein			
Blieschendorf 6, Geb.1	1	EG	O	MI	64	54	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	28,8	29	27,5	28	nein	nein	nein	nein	28,8	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	39,6	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	34,3	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	37,1	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein	37,1	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 6, Geb.2	1	EG	O	MI	64	54	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	35,7	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 7, Geb.1	1	EG	W	MD	64	54	40,9	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MD	64	54	39,6	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MD	64	54	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MD	64	54	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MD	64	54	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MD	64	54	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MD	64	54	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MD	64	54	37,3	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MD	64	54	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MD	64	54	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MD	64	54	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
1	1.OG	W	MD	64	54	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Blieschendorf 7, Geb.1	2	1.OG	S	MD	64	54	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MD	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MD	64	54	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MD	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MD	64	54	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MD	64	54	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MD	64	54	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MD	64	54	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	MD	64	54	38,8	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	S	MD	64	54	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	Blieschendorf 7, Geb.3	1	EG	S	MD	64	54	27,6	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	
2		EG	S	MD	64	54	35,7	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
3		EG	S	MD	64	54	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein		
4		EG	S	MD	64	54	35,1	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein		
5		EG	W	MD	64	54	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
6		EG	N	MD	64	54	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
7		EG	W	MD	64	54	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
8		EG	N	MD	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
9		EG	N	MD	64	54	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
10		EG	N	MD	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
11		EG	N	MD	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
12		EG	O	MD	64	54	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
13		EG	O	MD	64	54	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
14		EG	S	MD	64	54	27,7	28	26,3	27	nein	nein	nein	nein	27,6	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein		
15		EG	O	MD	64	54	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,4	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein		
16		EG	S	MD	64	54	34,3	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	MD	64	54	32,5	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,5	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	MD	64	54	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	S	MD	64	54	32,2	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	S	MD	64	54	36,6	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	W	MD	64	54	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	N	MD	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	W	MD	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	N	MD	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
9		1.OG	N	MD	64	54	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
10		1.OG	N	MD	64	54	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
11		1.OG	N	MD	64	54	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
12		1.OG	O	MD	64	54	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
13	1.OG	O	MD	64	54	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein			
14	1.OG	S	MD	64	54	32,6	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Blieschendorf 7, Geb.3	15	1.OG	O	MD	64	54	32,5	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein	32,5	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
	16	1.OG	S	MD	64	54	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 8	1	EG	S	MI	64	54	40,2	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	40,0	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	36,4	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	37,0	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	O	MI	64	54	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	O	MI	64	54	39,2	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein			
Blieschendorf 10	1	EG	S	MI	64	54	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 11	1	1.OG	S	MI	64	54	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 12	1	EG	N	MI	64	54	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	38,4	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MI	64	54	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	40,2	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 12	1	EG	NW	MI	64	54	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NO	MI	64	54	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SO	MI	64	54	30,6	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein	30,6	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	SW	MI	64	54	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	NW	MI	64	54	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	NO	MI	64	54	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	SO	MI	64	54	30,8	31	29,6	30	nein	nein	nein	nein	30,8	31	29,6	30	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	SW	MI	64	54	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Blieschendorf 12	1	2.OG	NW	MI	64	54	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	NO	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	SO	MI	64	54	35,6	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	SW	MI	64	54	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
Blieschendorf 13	1	EG	N	MD	64	54	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MD	64	54	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MD	64	54	43,3	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MD	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	32,3	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	32,3	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MD	64	54	39,6	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MD	64	54	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	MD	64	54	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	MD	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	MD	64	54	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	MD	64	54	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	MD	64	54	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
6	2.OG	S	MD	64	54	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	W	MD	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein			
Blieschendorf 20	1	EG	O	MI	64	54	35,3	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	36,0	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,2	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	O	MI	64	54	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	O	MI	64	54	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Glatz-Straße 1	1	EG	S	WA	59	49	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Glatz-Straße 1	2	EG	S	WA	59	49	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	40,7	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	O	WA	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Glatz-Straße 2	1	EG	S	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	41,4	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	39,3	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	41,5	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WA	59	49	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	WA	59	49	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	S	WA	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Glatz-Straße 3	2	EG	S	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,4	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
4	2.OG	N	WA	59	49	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Glatz-Straße 4a	1	EG	N	WA	59	49	37,5	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	38,5	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	WA	59	49	37,5	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WA	59	49	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	49,3	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	WA	59	49	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	WA	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	WA	59	49	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Glatz-Straße 4b	1	EG	N	WA	59	49	40,0	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	WA	59	49	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	39,5	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	WA	59	49	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	WA	59	49	39,0	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WA	59	49	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	WA	59	49	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	WA	59	49	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	WA	59	49	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	WA	59	49	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Glatz-Straße 5	1	EG	N	WA	59	49	40,5	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WA	59	49	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
2	1.OG	N	WA	59	49	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Glatz-Straße 5	3	1.OG	O	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	WA	59	49	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Glatz-Straße 6a	1	EG	O	WA	59	49	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
5	2.OG	N	WA	59	49	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Glatz-Straße 6b	1	EG	S	WA	59	49	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WA	59	49	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WA	59	49	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	Bürgermeister-Glatz-Straße 7	1	EG	W	WA	59	49	36,5	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	N	WA	59	49	37,6	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	
3		EG	N	WA	59	49	36,5	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
4		EG	O	WA	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
5		EG	S	WA	59	49	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
6		EG	S	WA	59	49	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	W	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	N	WA	59	49	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	N	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	O	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	S	WA	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Glatz-Straße 8a		1	EG	O	WA	59	49	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	W	WA	59	49	37,5	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Glatz-Straße 8a	4	EG	W	WA	59	49	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	WA	59	49	37,4	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	WA	59	49	37,1	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,1	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	WA	59	49	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	O	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	WA	59	49	38,0	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	W	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	WA	59	49	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	N	WA	59	49	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	O	WA	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	S	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	W	WA	59	49	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	W	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein
	5	2.OG	N	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
	6	2.OG	N	WA	59	49	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein
7	2.OG	S	WA	59	49	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	
Bürgermeister-Glatz-Straße 8b	1	EG	O	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	WA	59	49	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	WA	59	49	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	WA	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	WA	59	49	37,4	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein
	7	EG	N	WA	59	49	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	O	WA	59	49	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	WA	59	49	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	N	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	N	WA	59	49	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	O	WA	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	S	WA	59	49	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	W	WA	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	S	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein
	6	2.OG	N	WA	59	49	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein
7	2.OG	N	WA	59	49	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	
Bürgermeister-Glatz-Straße 10	1	EG	S	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	WA	59	49	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	WA	59	49	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	WA	59	49	37,2	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Glatz-Straße 10	6	EG	O	WA	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Glatz-Straße 10a	1	EG	W	WA	59	49	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	36,5	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WA	59	49	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WA	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Glatz-Straße 12	1	EG	O	WA	59	49	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WA	59	49	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	36,0	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 1	1	EG	SO	WA	59	49	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	SW	WA	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SW	WA	59	49	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NW	WA	59	49	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	NO	WA	59	49	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	NO	WA	59	49	33,7	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	SO	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SO	WA	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	SW	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	SW	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NW	WA	59	49	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	NO	WA	59	49	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	NO	WA	59	49	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 1	7	1.OG	SO	WA	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 2	1	EG	S	WA	59	49	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	33,0	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,7	31	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	27,1	28	25,7	26	nein	nein	nein	nein	27,0	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 3	1	1.OG	S	WA	59	49	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	37,5	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WA	59	49	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WA	59	49	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	S	WA	59	49	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 3	1	EG	SW	WA	59	49	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NW	WA	59	49	38,1	39	36,6	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	NW	WA	59	49	38,1	39	36,6	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NO	WA	59	49	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	NO	WA	59	49	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	SO	WA	59	49	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	SO	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	SW	WA	59	49	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	SW	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SW	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	NW	WA	59	49	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	NW	WA	59	49	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NO	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	NO	WA	59	49	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	SO	WA	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	SO	WA	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	SW	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
9	1.OG	SW	WA	59	49	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)										
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz				
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	
Bürgermeister-Rathmann-Straße 4	1	EG	W	WA	59	49	34,0	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	N	WA	59	49	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	O	WA	59	49	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	S	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	
	1	1.OG	W	WA	59	49	36,3	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	
	2	1.OG	N	WA	59	49	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	O	WA	59	49	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	
	1	2.OG	W	WA	59	49	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	
	2	2.OG	N	WA	59	49	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	
	3	2.OG	O	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	
	4	2.OG	S	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	
	Bürgermeister-Rathmann-Straße 5	1	EG	SO	WA	59	49	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein
		2	EG	SW	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
3		EG	SW	WA	59	49	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	
4		EG	NW	WA	59	49	39,1	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein	
5		EG	NO	WA	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	
6		EG	NO	WA	59	49	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	
Bürgermeister-Rathmann-Straße 6	1	EG	S	WA	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	W	WA	59	49	36,9	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	N	WA	59	49	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	N	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	O	WA	59	49	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	
	6	EG	S	WA	59	49	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	
	7	EG	S	WA	59	49	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	
	2	1.OG	W	WA	59	49	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	N	WA	59	49	43,4	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	N	WA	59	49	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	O	WA	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	S	WA	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	
	1	2.OG	S	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	
	2	2.OG	W	WA	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	
	3	2.OG	N	WA	59	49	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	
	4	2.OG	N	WA	59	49	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	
	5	2.OG	O	WA	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	
	6	2.OG	S	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	
7	2.OG	S	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 7	1	EG	O	WA	59	49	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 7	2	EG	S	WA	59	49	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	39,5	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	37,5	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	35,2	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	37,1	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,1	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 8	1	EG	N	WA	59	49	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	41,8	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	37,9	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WA	59	49	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	WA	59	49	40,8	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 9	1	EG	S	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WA	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	WA	59	49	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	WA	59	49	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 10	1	EG	S	WA	59	49	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	39,6	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 10	6	EG	S	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 11	1	EG	S	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 12	3	EG	O	WA	59	49	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WA	59	49	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	WA	59	49	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	WA	59	49	40,6	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	WA	59	49	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	WA	59	49	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	WA	59	49	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	S	WA	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	WA	59	49	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	W	WA	59	49	41,3	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 13	1	EG	O	WA	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 13	6	EG	N	WA	59	49	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	WA	59	49	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	N	WA	59	49	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	O	WA	59	49	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	S	WA	59	49	49,7	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein			
9	1.OG	O	WA	59	49	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Rathmann-Straße 14	1	EG	S	WA	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	39,8	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	41,3	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WA	59	49	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	WA	59	49	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
6	2.OG	O	WA	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Rathmann-Straße 15	1	EG	S	WA	59	49	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	40,1	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	39,3	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
4	1.OG	N	WA	59	49	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 15	5	1.OG	O	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 16	1	EG	W	WA	59	49	40,6	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	WA	59	49	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	WA	59	49	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 17	1	EG	W	WA	59	49	40,1	41	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	39,8	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	34,0	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	41,2	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	Bürgermeister-Rathmann-Straße 18	1	EG	S	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	W	WA	59	49	38,9	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	
3		EG	N	WA	59	49	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
4		EG	O	WA	59	49	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	WA	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	WA	59	49	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	N	WA	59	49	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	O	WA	59	49	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 19	1	EG	S	WA	59	49	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 19	5	EG	O	WA	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 20	5	1.OG	O	WA	59	49	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	WA	59	49	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	40,4	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	40,4	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 21	3	1.OG	N	WA	59	49	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	O	WA	59	49	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	N	WA	59	49	43,8	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	O	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Rathmann-Straße 22	1	EG	S	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 23	1	EG	W	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	43,4	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	S	WA	59	49	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	S	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Rathmann-Straße 25	1	EG	S	WA	59	49	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	38,5	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	N	WA	59	49	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	O	WA	59	49	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Rathmann-Straße 26	1	EG	S	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	37,1	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	35,7	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	WA	59	49	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	39,0	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	O	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	S	WA	59	49	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 26	1	2.OG	S	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WA	59	49	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WA	59	49	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	WA	59	49	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	WA	59	49	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	O	WA	59	49	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	S	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 27	1	EG	S	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	38,3	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	36,7	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	41,2	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 28	5	1.OG	N	WA	59	49	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	WA	59	49	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	38,3	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	37,8	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	WA	59	49	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	39,7	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	WA	59	49	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	WA	59	49	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	WA	59	49	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
3	2.OG	N	WA	59	49	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein			
4	2.OG	O	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	S	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	S	WA	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Rathmann-Straße 28	7	2.OG	W	WA	59	49	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Rathmann-Straße 29	1	EG	O	WA	59	49	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	O	WA	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein			
Bürgermeister-Scheffler-Straße 1	1	EG	O	WR	59	49	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WR	59	49	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WR	59	49	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WR	59	49	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WR	59	49	46,5	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WR	59	49	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	WR	59	49	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	WR	59	49	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	WR	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	WR	59	49	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	N	WR	59	49	46,4	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	WR	59	49	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	O	WR	59	49	32,9	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein		
	14	EG	S	WR	59	49	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	15	EG	W	WR	59	49	41,2	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	16	EG	S	WR	59	49	37,0	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WR	59	49	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WR	59	49	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WR	59	49	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WR	59	49	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	W	WR	59	49	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	N	WR	59	49	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	N	WR	59	49	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	O	WR	59	49	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein			
9	1.OG	N	WR	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	N	WR	59	49	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	N	WR	59	49	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein			
12	1.OG	O	WR	59	49	33,9	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein			
13	1.OG	O	WR	59	49	33,6	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Scheffler-Straße 1	14	1.OG	S	WR	59	49	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	15	1.OG	W	WR	59	49	41,8	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	16	1.OG	S	WR	59	49	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 3, Geb. 1	1	EG	O	MI	64	54	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	34,2	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	34,5	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	35,9	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	30,7	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein	30,3	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	N	MI	64	54	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 3, Geb. 2	1	1.OG	O	MI	64	54	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	37,9	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	50,2	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MI	64	54	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	W	MI	64	54	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	N	MI	64	54	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	N	MI	64	54	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 3, Geb. 2	1	EG	N	MI	64	54	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	35,0	35	33,9	34	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	34,9	35	33,9	34	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	SW	MI	64	54	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	MI	64	54	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	NW	MI	64	54	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	N	MI	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 8	1	EG	O	MD	64	54	37,4	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MD	64	54	39,0	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MD	64	54	34,6	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MD	64	54	34,3	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Scheffler-Straße 8	5	EG	W	MD	64	54	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MD	64	54	43,0	43	42,0	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MD	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MD	64	54	32,3	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	31,5	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MD	64	54	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,2	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MD	64	54	35,7	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MD	64	54	36,4	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,1	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MD	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MD	64	54	45,7	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MD	64	54	45,3	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	MD	64	54	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,1	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	O	MD	64	54	35,6	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	S	MD	64	54	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	S	MD	64	54	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	W	MD	64	54	45,9	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	W	MD	64	54	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	N	MD	64	54	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 10	1	EG	S	MD	64	54	36,8	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	36,9	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MD	64	54	40,0	40	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MD	64	54	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MD	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	40,2	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 10a	1	EG	N	MD	64	54	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MD	64	54	36,3	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	39,1	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MD	64	54	28,5	29	27,3	28	nein	nein	nein	nein	28,4	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MD	64	54	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MD	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MD	64	54	36,7	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 12	1	EG	N	MD	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MD	64	54	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MD	64	54	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 14	1	EG	W	MD	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	39,4	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Scheffler-Straße 14	4	EG	O	MD	64	54	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	34,0	34	32,9	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MD	64	54	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 16	5	1.OG	S	MD	64	54	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MD	64	54	46,0	46	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MD	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MD	64	54	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 18	3	1.OG	O	MD	64	54	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MD	64	54	39,7	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MD	64	54	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MD	64	54	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	46,1	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MD	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 20	1	2.OG	W	MD	64	54	46,4	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	MD	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	MD	64	54	37,8	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	MD	64	54	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,3	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	MD	64	54	39,8	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	W	MD	64	54	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MD	64	54	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	37,0	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MD	64	54	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Bürgermeister-Scheffler-Straße 20	1	1.OG	W	MD	64	54	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	46,6	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MD	64	54	46,4	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	38,5	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MD	64	54	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 22	1	EG	W	MD	64	54	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,0	38	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	39,2	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MD	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	39,2	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	40,8	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
Bürgermeister-Scheffler-Straße 24	1	EG	W	MD	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	47,1	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MD	64	54	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	40,3	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MD	64	54	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
Ehlers Kamp 3	1	EG	W	GE	69	59	49,3	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	GE	69	59	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	GE	69	59	46,0	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	GE	69	59	44,9	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	GE	69	59	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	GE	69	59	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	GE	69	59	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	GE	69	59	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	GE	69	59	49,5	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	GE	69	59	44,0	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	GE	69	59	48,0	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	GE	69	59	42,8	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	GE	69	59	42,1	43	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	GE	69	59	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
8	1.OG	W	GE	69	59	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Ehlers Kamp 3	9	1.OG	W	GE	69	59	50,0	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
Ehlers Kamp 6	1	EG	S	GE	69	59	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	40,3	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	GE	69	59	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	GE	69	59	36,9	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	GE	69	59	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	GE	69	59	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	GE	69	59	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	GE	69	59	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	GE	69	59	43,5	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,5	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
Ehlers Kamp 7, Geb.2	1	EG	O	MI	64	54	41,5	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,5	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	42,6	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,6	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	43,9	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	42,5	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	45,1	46	43,5	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
Ehlers Kamp 7, Geb.3	1	EG	N	MI	64	54	44,9	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	45,4	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	40,6	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,6	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	43,1	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	41,5	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,5	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	46,0	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
Ehlers Kamp 9, Geb.1	1	EG	O	GE	69	59	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	43,9	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	GE	69	59	44,0	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	GE	69	59	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	GE	69	59	47,9	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	GE	69	59	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	GE	69	59	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	GE	69	59	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	GE	69	59	47,1	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	GE	69	59	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	GE	69	59	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	GE	69	59	50,0	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	GE	69	59	50,6	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	50,6	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	GE	69	59	51,0	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Ehlers Kamp 9, Geb.1	8	1.OG	O	GE	69	59	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
Gartenstraße 3	1	EG	W	W	59	49	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	W	59	49	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	W	59	49	27,5	28	26,3	27	nein	nein	nein	nein	27,4	28	26,3	27	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	W	59	49	27,2	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein	27,2	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	W	59	49	32,6	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	W	59	49	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	W	59	49	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	W	59	49	30,5	31	29,3	30	nein	nein	nein	nein	30,5	31	29,3	30	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	W	59	49	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein
Gartenstraße 3a	5	1.OG	S	W	59	49	34,3	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein
	1	EG	W	W	59	49	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	W	59	49	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	W	59	49	27,6	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein	27,6	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein
	5	EG	W	W	59	49	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	W	59	49	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	O	W	59	49	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	W	59	49	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	W	59	49	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein
Gartenstraße 3b	5	1.OG	W	W	59	49	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	W	59	49	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	W	59	49	39,0	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	W	59	49	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	W	59	49	27,7	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein	27,6	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	W	59	49	27,4	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,4	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	W	59	49	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	W	59	49	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	W	59	49	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein
Gartenstraße 5	5	1.OG	O	W	59	49	31,6	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	O	W	59	49	31,8	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein	31,8	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein
	1	EG	W	W	59	49	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	W	59	49	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	W	59	49	27,3	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein	27,3	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	W	59	49	27,2	28	26,0	26	nein	nein	nein	nein	27,1	28	26,0	26	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	W	59	49	31,6	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	W	59	49	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	W	59	49	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein
3	1.OG	O	W	59	49	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	
4	1.OG	O	W	59	49	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	
5	1.OG	S	W	59	49	34,5	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Gartenstraße 7	1	EG	W	W	59	49	39,2	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	27,3	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,3	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	31,9	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein	31,9	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	S	W	59	49	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	W	W	59	49	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein			
Gertrudenthaler Straße 1	1	EG	W	GE	69	59	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	GE	69	59	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	GE	69	59	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	GE	69	59	41,8	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	GE	69	59	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	GE	69	59	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	GE	69	59	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	GE	69	59	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
Gertrudenthaler Straße 3	1	1.OG	W	GE	69	59	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	GE	69	59	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	GE	69	59	49,7	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	GE	69	59	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	GE	69	59	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	GE	69	59	44,1	45	42,5	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	GE	69	59	44,1	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	GE	69	59	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	GE	69	59	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	GE	69	59	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
Gertrudenthaler Straße 3	1	EG	O	GE	69	59	43,6	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	36,8	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	GE	69	59	38,4	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	GE	69	59	42,1	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	GE	69	59	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	GE	69	59	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	GE	69	59	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	GE	69	59	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Gertrudenthaler Straße 3	9	EG	W	GE	69	59	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein
	10	EG	N	GE	69	59	50,5	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein
	11	EG	W	GE	69	59	50,4	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	50,3	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein
	12	EG	W	GE	69	59	49,8	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein
	13	EG	W	GE	69	59	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein
	14	EG	N	GE	69	59	48,8	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	15	EG	N	GE	69	59	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein
	16	EG	O	GE	69	59	44,3	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein
	17	EG	O	GE	69	59	44,4	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	O	GE	69	59	45,7	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	GE	69	59	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	GE	69	59	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	GE	69	59	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	GE	69	59	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	GE	69	59	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	S	GE	69	59	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	W	GE	69	59	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein
9	1.OG	W	GE	69	59	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	
10	1.OG	N	GE	69	59	52,1	53	50,7	51	nein	nein	nein	nein	52,1	53	50,7	51	nein	nein	nein	nein	
11	1.OG	W	GE	69	59	51,9	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	
12	1.OG	W	GE	69	59	51,1	52	49,6	50	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	
13	1.OG	W	GE	69	59	50,4	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	50,3	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	
14	1.OG	N	GE	69	59	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	
15	1.OG	N	GE	69	59	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	
16	1.OG	O	GE	69	59	43,4	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	
17	1.OG	O	GE	69	59	44,8	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	
Gertrudenthaler Straße 10	1	EG	S	GE	69	59	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	GE	69	59	51,8	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	51,8	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	GE	69	59	51,3	52	49,8	50	nein	nein	nein	nein	51,2	52	49,8	50	nein	nein	nein	nein
Gorch-Fock-Straße 1	1	EG	O	WA	59	49	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	WA	59	49	38,0	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	WA	59	49	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	O	WA	59	49	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	WA	59	49	40,5	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	WA	59	49	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein
Gorch-Fock-Straße 2 bis 10	5	1.OG	O	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein
	1	EG	N	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Gorch-Fock-Straße 2 bis 10	2	EG	O	WA	59	49	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	38,4	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	WA	59	49	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	W	WA	59	49	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WA	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	WA	59	49	43,3	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	WA	59	49	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	37,3	38	35,7	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	W	WA	59	49	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	W	WA	59	49	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	WA	59	49	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
2	2.OG	O	WA	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein			
3	2.OG	O	WA	59	49	43,1	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein			
4	2.OG	O	WA	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	O	WA	59	49	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	S	WA	59	49	38,2	39	36,5	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,4	37	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	W	WA	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein			
8	2.OG	W	WA	59	49	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein			
9	2.OG	W	WA	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein			
10	2.OG	W	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein			
Gorch-Fock-Straße 12 bis 14	1	EG	S	WA	59	49	36,8	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WA	59	49	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	WA	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	WA	59	49	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	WA	59	49	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	WA	59	49	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	WA	59	49	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Gorch-Fock-Straße 12 bis 14	12	EG	S	WA	59	49	37,0	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	35,1	36	33,4	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WA	59	49	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	WA	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	WA	59	49	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	WA	59	49	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	O	WA	59	49	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	O	WA	59	49	40,1	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	S	WA	59	49	35,9	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	37,7	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WA	59	49	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	W	WA	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	N	WA	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	N	WA	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	O	WA	59	49	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	O	WA	59	49	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	10	2.OG	O	WA	59	49	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	11	2.OG	O	WA	59	49	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
12	2.OG	S	WA	59	49	38,0	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein			
Grashof 4	1	EG	S	W	59	49	33,8	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	W	59	49	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	29,9	30	28,8	29	nein	nein	nein	nein	29,9	30	28,8	29	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	W	59	49	25,6	26	24,4	25	nein	nein	nein	nein	25,6	26	24,4	25	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	W	59	49	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	44,4	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	35,3	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,3	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	W	59	49	35,1	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,1	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	W	59	49	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
Hochfelder Mühle 1	1	EG	W	MI	64	54	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Hochfelder Mühle 1	2	EG	N	MI	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	52,7	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	52,6	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	53,0	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	53,0	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	53,0	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	53,0	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	53,2	54	51,7	52	nein	nein	nein	nein	53,1	54	51,7	52	nein	nein	nein	nein		
Hochfelder Mühle 2, Geb.1	6	1.OG	W	MI	64	54	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	54,0	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	54,0	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	53,9	54	52,4	53	nein	nein	nein	nein	53,8	54	52,3	53	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	46,9	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	47,4	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	48,3	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	54,1	55	52,6	53	nein	nein	nein	nein	54,1	55	52,6	53	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	54,0	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	54,0	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	47,1	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MI	64	54	54,4	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein	54,4	55	52,9	53	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	54,3	55	52,8	53	nein	nein	nein	nein	54,2	55	52,8	53	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
4	2.OG	W	MI	64	54	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	W	MI	64	54	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	N	MI	64	54	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	N	MI	64	54	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein			
8	2.OG	O	MI	64	54	54,5	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein	54,5	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein			
9	2.OG	O	MI	64	54	54,6	55	53,1	54	nein	nein	nein	nein	54,6	55	53,1	54	nein	nein	nein	nein			
Hochfelder Mühle 2, Geb.2	1	EG	O	MI	64	54	55,0	55	53,5	54	nein	nein	nein	nein	54,9	55	53,4	54	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	54,4	55	52,9	53	nein	nein	nein	nein	54,3	55	52,8	53	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	54,2	55	52,7	53	nein	nein	nein	nein	54,1	55	52,6	53	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	45,4	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	50,0	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Hochfelder Mühle 2, Geb.2	7	EG	N	MI	64	54	50,5	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein
	8	EG	O	MI	64	54	54,8	55	53,3	54	nein	nein	nein	nein	54,8	55	53,3	54	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	O	MI	64	54	55,2	56	53,7	54	nein	nein	nein	nein	55,2	56	53,7	54	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	MI	64	54	54,7	55	53,2	54	nein	nein	nein	nein	54,6	55	53,1	54	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	S	MI	64	54	54,5	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein	54,4	55	52,9	53	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	51,1	52	49,7	50	nein	nein	nein	nein	51,1	52	49,7	50	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	W	MI	64	54	51,6	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	51,6	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	N	MI	64	54	51,0	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein
Industriestraße 1	8	1.OG	O	MI	64	54	55,1	56	53,6	54	nein	nein	nein	nein	55,1	56	53,6	54	nein	nein	nein	nein
	1	EG	S	GE	69	59	36,7	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein
	1	EG	W	GE	69	59	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	GE	69	59	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	GE	69	59	30,5	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein	30,5	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	GE	69	59	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	GE	69	59	31,9	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein	31,8	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	GE	69	59	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	GE	69	59	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	GE	69	59	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	GE	69	59	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	GE	69	59	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	GE	69	59	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	GE	69	59	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	GE	69	59	35,6	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,6	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein
	7	EG	W	GE	69	59	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein
	7	EG	O	GE	69	59	37,8	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	GE	69	59	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	GE	69	59	45,2	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	O	GE	69	59	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	GE	69	59	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	GE	69	59	38,5	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	GE	69	59	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	GE	69	59	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	GE	69	59	47,1	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	GE	69	59	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	GE	69	59	47,1	48	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	W	GE	69	59	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
6	1.OG	O	GE	69	59	39,0	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,9	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	
7	1.OG	W	GE	69	59	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	
7	1.OG	O	GE	69	59	38,8	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,7	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Industriestraße 1	8	1.OG	S	GE	69	59	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
Industriestraße 1a	1	EG	N	MI	64	54	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	30,8	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein	30,7	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	33,0	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	36,6	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	36,5	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
Industriestraße 1a	1	1.OG	N	MI	64	54	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	46,6	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	36,4	37	34,4	35	nein	nein	nein	nein	36,4	37	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	36,3	37	34,2	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
Industriestraße 3	1	EG	S	GE	69	59	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	GE	69	59	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	GE	69	59	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
Industriestraße 5	1	EG	W	GE	69	59	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	GE	69	59	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	GE	69	59	42,8	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
Industriestraße 6a	1	EG	S	GE	69	59	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	GE	69	59	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	47,6	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	47,7	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	GE	69	59	33,2	34	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,6	33	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	GE	69	59	43,7	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	GE	69	59	44,1	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	GE	69	59	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	GE	69	59	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,4	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	N	GE	69	59	48,3	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	O	GE	69	59	40,6	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,5	41	38,4	39	nein	nein	nein	nein			
Industriestraße 8	1	EG	S	GE	69	59	41,3	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	GE	69	59	40,6	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,5	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	GE	69	59	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	GE	69	59	46,5	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	GE	69	59	46,9	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts	tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Industriestraße 8	6	EG	O	GE	69	59	39,8	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,7	40	37,5	38	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	GE	69	59	43,2	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	GE	69	59	43,1	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	GE	69	59	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	GE	69	59	48,8	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	GE	69	59	48,7	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
Industriestraße 10	1	EG	S	GE	69	59	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	GE	69	59	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	GE	69	59	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	GE	69	59	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	GE	69	59	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	GE	69	59	42,2	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	GE	69	59	46,5	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
	8	EG	W	GE	69	59	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein
	9	EG	S	GE	69	59	47,5	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein
Industriestraße 12	1	EG	S	GE	69	59	40,8	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	GE	69	59	50,9	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	GE	69	59	48,7	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	GE	69	59	48,7	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	GE	69	59	48,9	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein
	10	EG	S	GE	69	59	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein
Industriestraße 14	11	EG	S	GE	69	59	42,2	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein
	1	EG	W	GE	69	59	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein
	1	EG	W	GE	69	59	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	GE	69	59	46,5	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,5	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	GE	69	59	47,5	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	GE	69	59	40,3	41	38,3	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	GE	69	59	47,0	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	GE	69	59	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	GE	69	59	42,5	43	40,4	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,3	41	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	GE	69	59	42,2	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	GE	69	59	44,8	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,7	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	GE	69	59	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	GE	69	59	46,7	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein
	8	EG	W	GE	69	59	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein
8	EG	S	GE	69	59	46,1	47	44,5	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,5	45	nein	nein	nein	nein	
9	EG	W	GE	69	59	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	
9	EG	S	GE	69	59	43,2	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein	
1	1.OG	W	GE	69	59	50,1	51	48,6	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))	Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
						Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
						tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
						tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Industriestraße 14	2	1.OG	N	GE	69	59	50,1	51	48,6	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,5	49	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	N	GE	69	59	49,9	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	O	GE	69	59	42,8	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,6	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	O	GE	69	59	42,7	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,7	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	S	GE	69	59	43,1	44	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	S	GE	69	59	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	
	8	1.OG	W	GE	69	59	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	
	9	1.OG	W	GE	69	59	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	
	Industriestraße 16	1	EG	W	GE	69	59	51,2	52	49,7	50	nein	nein	nein	nein	51,2	52	49,7	50	nein	nein	nein	nein
2	EG	W	GE	69	59	50,4	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	50,4	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
5	EG	N	GE	69	59	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
6	EG	N	GE	69	59	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
7	EG	N	GE	69	59	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
8	EG	N	GE	69	59	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
9	EG	N	GE	69	59	51,1	52	49,3	50	nein	nein	nein	nein	51,1	52	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
12	EG	O	GE	69	59	44,7	45	42,2	43	nein	nein	nein	nein	44,4	45	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
13	EG	O	GE	69	59	46,2	47	43,8	44	nein	nein	nein	nein	46,2	47	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
Industriestraße 18	1	EG	N	GE	69	59	52,1	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	N	GE	69	59	52,1	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	52,1	53	50,2	51	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	N	GE	69	59	52,2	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	52,2	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	N	GE	69	59	52,2	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	52,2	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	N	GE	69	59	52,3	53	50,4	51	nein	nein	nein	nein	52,3	53	50,4	51	nein	nein	nein	nein	
	6	EG	O	GE	69	59	48,7	49	46,2	47	nein	nein	nein	nein	48,5	49	45,9	46	nein	nein	nein	nein	
	7	EG	O	GE	69	59	48,2	49	45,6	46	nein	nein	nein	nein	48,1	49	45,5	46	nein	nein	nein	nein	
	8	EG	O	GE	69	59	47,8	48	45,3	46	nein	nein	nein	nein	47,7	48	45,2	46	nein	nein	nein	nein	
	9	EG	S	GE	69	59	47,9	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	
	10	EG	S	GE	69	59	47,7	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,7	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	
	11	EG	S	GE	69	59	46,6	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,6	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	
	12	EG	S	GE	69	59	44,1	45	42,3	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,2	43	nein	nein	nein	nein	
	13	EG	S	GE	69	59	41,9	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,8	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	
	14	EG	W	GE	69	59	49,7	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	
	15	EG	W	GE	69	59	50,5	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	50,4	51	48,8	49	nein	nein	nein	nein	
	16	EG	W	GE	69	59	51,0	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	
	17	EG	N	GE	69	59	52,1	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	
	18	EG	N	GE	69	59	52,1	53	50,3	51	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	
Kirchenstieg 11	1	EG	W	WR	59	49	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	N	WR	59	49	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	S	WR	59	49	41,6	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	
	6	EG	W	WR	59	49	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	
	1	1.OG	W	WR	59	49	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Kirchenstieg 11	2	1.OG	N	WR	59	49	43,3	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WR	59	49	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	WR	59	49	45,1	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
Klausdorfer Weg 1	1	EG	S	W	59	49	37,9	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	W	59	49	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	W	59	49	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	W	59	49	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	W	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	W	59	49	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	W	59	49	40,9	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	W	59	49	40,6	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	W	59	49	24,0	24	22,8	23	nein	nein	nein	nein	24,0	24	22,8	23	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	39,4	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	W	59	49	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	W	59	49	39,7	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	W	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	W	59	49	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	W	59	49	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	W	59	49	32,4	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein	32,4	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
Klausdorfer Weg 2	1	EG	O	MD	64	54	24,7	25	23,5	24	nein	nein	nein	nein	24,7	25	23,5	24	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MD	64	54	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MD	64	54	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MD	64	54	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MD	64	54	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MD	64	54	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MD	64	54	25,4	26	24,3	25	nein	nein	nein	nein	25,4	26	24,3	25	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MD	64	54	29,0	29	27,9	28	nein	nein	nein	nein	29,0	29	27,9	28	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MD	64	54	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MD	64	54	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MD	64	54	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MD	64	54	42,5	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MD	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MD	64	54	30,0	30	28,9	29	nein	nein	nein	nein	30,0	30	28,9	29	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 1	1	EG	W	MI	64	54	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	25,7	26	24,3	25	nein	nein	nein	nein	25,7	26	24,3	25	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz				
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 1	6	EG	S	MI	64	54	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	26,4	27	24,9	25	nein	nein	nein	nein	26,3	27	24,9	25	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	34,9	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	MI	64	54	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	MI	64	54	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	MI	64	54	32,6	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	MI	64	54	37,0	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
6	2.OG	S	MI	64	54	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	W	MI	64	54	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein			
Landkirchener Weg 1a	1	EG	W	MI	64	54	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	33,1	34	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,5	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	32,8	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein	31,8	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	32,3	33	30,6	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	29,8	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein	29,8	30	28,4	29	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	28,2	29	26,8	27	nein	nein	nein	nein	28,2	29	26,8	27	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	36,8	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	33,9	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	33,0	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	31,6	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	31,8	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,8	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	MI	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
3	2.OG	N	MI	64	54	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein			
4	2.OG	O	MI	64	54	36,9	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	O	MI	64	54	36,3	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	S	MI	64	54	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	S	MI	64	54	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein			
Landkirchener Weg 1b	1	EG	W	MI	64	54	30,2	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein	30,2	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	25,0	25	23,5	24	nein	nein	nein	nein	24,9	25	23,5	24	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	31,7	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 1b	6	EG	N	MI	64	54	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	31,8	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	29,2	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein	29,1	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	24,8	25	23,4	24	nein	nein	nein	nein	24,8	25	23,4	24	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	24,8	25	23,4	24	nein	nein	nein	nein	24,8	25	23,4	24	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MI	64	54	25,8	26	24,4	25	nein	nein	nein	nein	25,7	26	24,4	25	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	SO	MI	64	54	24,7	25	23,3	24	nein	nein	nein	nein	24,7	25	23,2	24	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	S	MI	64	54	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	14	EG	SW	MI	64	54	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	15	EG	W	MI	64	54	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	16	EG	W	MI	64	54	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
	17	EG	S	MI	64	54	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	26,1	27	24,7	25	nein	nein	nein	nein	26,1	27	24,7	25	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	32,7	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	32,7	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	38,8	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	41,4	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,4	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	33,5	34	31,7	32	nein	nein	nein	nein	33,4	34	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein		
9	1.OG	S	MI	64	54	31,2	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	O	MI	64	54	31,1	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	O	MI	64	54	31,4	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein			
12	1.OG	SO	MI	64	54	28,3	29	27,0	27	nein	nein	nein	nein	28,3	29	27,0	27	nein	nein	nein	nein			
13	1.OG	S	MI	64	54	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein			
14	1.OG	SW	MI	64	54	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein			
15	1.OG	W	MI	64	54	40,1	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein			
16	1.OG	W	MI	64	54	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein			
17	1.OG	S	MI	64	54	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein			
Landkirchener Weg 1f	1	EG	N	MI	64	54	38,7	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	30,0	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein	28,3	29	26,6	27	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	36,1	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MI	64	54	42,8	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	30,6	31	28,5	29	nein	nein	nein	nein	29,1	30	27,2	28	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	O	MI	64	54	34,9	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
3	2.OG	W	MI	64	54	44,9	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein			
Landkirchener Weg 1g	1	EG	S	MI	64	54	30,2	31	28,3	29	nein	nein	nein	nein	30,2	31	28,3	29	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 1g	4	EG	O	MI	64	54	28,7	29	26,9	27	nein	nein	nein	nein	28,0	28	26,3	27	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	33,3	34	31,4	32	nein	nein	nein	nein	33,3	34	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	30,2	31	28,2	29	nein	nein	nein	nein	29,7	30	27,7	28	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MI	64	54	38,6	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,6	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	MI	64	54	44,5	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 1h	4	2.OG	O	MI	64	54	34,5	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,3	35	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	30,3	31	28,7	29	nein	nein	nein	nein	30,3	31	28,7	29	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	35,4	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	34,4	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,4	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 1i	4	1.OG	S	MI	64	54	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	29,2	30	27,5	28	nein	nein	nein	nein	29,2	30	27,5	28	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	32,9	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 1j	2	2.OG	O	MI	64	54	36,2	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	28,2	29	26,3	27	nein	nein	nein	nein	28,1	29	26,3	27	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	30,0	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein	30,0	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 1k	2	2.OG	O	MI	64	54	34,9	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	34,7	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	28,3	29	26,5	27	nein	nein	nein	nein	28,3	29	26,5	27	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	34,7	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	36,7	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	30,5	31	28,6	29	nein	nein	nein	nein	30,5	31	28,5	29	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 3	4	1.OG	S	MI	64	54	36,5	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,5	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	O	MI	64	54	27,8	28	26,0	26	nein	nein	nein	nein	27,7	28	26,0	26	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	38,4	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
5	EG	N	MI	64	54	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 3	6	EG	O	MI	64	54	27,7	28	25,9	26	nein	nein	nein	nein	27,6	28	25,9	26	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	30,5	31	28,6	29	nein	nein	nein	nein	30,5	31	28,6	29	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 4, Geb.1	1	EG	SO	WA	59	49	31,9	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,9	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NO	WA	59	49	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SO	WA	59	49	36,8	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	SW	WA	59	49	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	NW	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NO	WA	59	49	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 4, Geb.2	1	EG	SO	WA	59	49	30,5	31	28,6	29	nein	nein	nein	nein	30,5	31	28,6	29	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	34,0	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SW	WA	59	49	37,6	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NW	WA	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 5	1	EG	S	MI	64	54	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	26,7	27	25,1	26	nein	nein	nein	nein	26,7	27	25,1	26	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	27,8	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein	27,8	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	36,8	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	30,6	31	28,8	29	nein	nein	nein	nein	30,5	31	28,8	29	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	31,5	32	29,5	30	nein	nein	nein	nein	31,5	32	29,5	30	nein	nein	nein	nein		
	Landkirchener Weg 6	1	EG	S	WA	59	49	35,9	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	
		4	EG	N	WA	59	49	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	
		5	EG	O	WA	59	49	35,7	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	
6		EG	O	WA	59	49	31,0	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein	31,0	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein		
8		EG	O	WA	59	49	27,7	28	26,0	26	nein	nein	nein	nein	27,7	28	26,0	26	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	WA	59	49	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	WA	59	49	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	W	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	O	WA	59	49	37,7	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	O	WA	59	49	36,0	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	S	WA	59	49	36,6	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 6	8	1.OG	O	WA	59	49	35,9	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 7	1	EG	W	MI	64	54	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	MI	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MI	64	54	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	MI	64	54	32,3	33	30,2	31	nein	nein	nein	nein	32,3	33	30,1	31	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	MI	64	54	31,8	32	29,6	30	nein	nein	nein	nein	31,8	32	29,6	30	nein	nein	nein	nein		
	1	3.OG	W	MI	64	54	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	2	3.OG	W	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	3	3.OG	N	MI	64	54	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	4	3.OG	N	MI	64	54	44,7	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	5	3.OG	O	MI	64	54	35,5	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,4	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	6	3.OG	O	MI	64	54	35,0	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
7	3.OG	S	MI	64	54	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein			
8	3.OG	S	MI	64	54	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein			
Landkirchener Weg 8	1	EG	W	WA	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WA	59	49	35,1	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	35,1	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	33,9	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 9	1	EG	S	MI	64	54	34,6	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	34,6	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	33,9	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 9	5	1.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	35,7	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,7	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MI	64	54	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MI	64	54	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	MI	64	54	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 9a	1	EG	W	MI	64	54	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	33,1	34	31,1	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	39,3	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	36,3	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	37,4	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	39,2	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	39,7	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 9b	1	EG	W	MI	64	54	36,8	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	35,1	36	33,4	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	35,7	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	36,2	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	33,1	34	31,4	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MI	64	54	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	S	MI	64	54	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	39,6	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,6	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	37,4	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MI	64	54	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	O	MI	64	54	38,5	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)							Lärmschutzkonzept (Variante LSK)										
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 9b	11	1.OG	S	MI	64	54	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	S	MI	64	54	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 9c	1	EG	S	MI	64	54	35,7	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	33,3	34	31,1	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	41,3	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 10	3	1.OG	N	MI	64	54	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	37,0	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	WA	59	49	34,3	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	34,7	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 11	3	1.OG	N	WA	59	49	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	36,2	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	35,6	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	38,3	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 12	5	1.OG	S	MI	64	54	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	O	WA	59	49	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	38,9	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 13	1	EG	O	MI	64	54	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 13	4	EG	N	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	37,9	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 14	8	EG	O	MI	64	54	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	WA	59	49	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	37,3	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 15	3	1.OG	N	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	37,7	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	38,6	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	35,7	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 16, Geb.1	4	1.OG	S	MI	64	54	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	WA	59	49	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	36,7	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 16, Geb.2	8	EG	S	WA	59	49	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	WA	59	49	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	WA	59	49	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WA	59	49	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 17	4	EG	W	WA	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	37,8	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	37,4	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	39,0	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
4	1.OG	W	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 17	5	1.OG	N	MI	64	54	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	N	MI	64	54	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	O	MI	64	54	35,4	36	33,4	34	nein	nein	nein	nein	35,3	36	33,3	34	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	O	MI	64	54	35,1	36	33,1	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,1	34	nein	nein	nein	nein
Landkirchener Weg 18	1	EG	S	WA	59	49	36,0	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	WA	59	49	31,7	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	WA	59	49	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	WA	59	49	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	WA	59	49	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	WA	59	49	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	WA	59	49	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	WA	59	49	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	WA	59	49	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	O	WA	59	49	38,7	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein
	Landkirchener Weg 20	1	EG	W	WA	59	49	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein
2		EG	W	WA	59	49	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein
3		EG	N	WA	59	49	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein
4		EG	O	WA	59	49	37,7	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein
5		EG	O	WA	59	49	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein
7		EG	S	WA	59	49	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein
8		EG	W	WA	59	49	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein
1		1.OG	W	WA	59	49	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein
2		1.OG	W	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein
3		1.OG	N	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein
4		1.OG	O	WA	59	49	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein
5		1.OG	O	WA	59	49	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein
7		1.OG	S	WA	59	49	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein
8		1.OG	W	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein
Landkirchener Weg 21	1	EG	S	MI	64	54	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MI	64	54	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MI	64	54	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MI	64	54	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MI	64	54	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein
Landkirchener Weg 22	1	EG	S	WA	59	49	33,5	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 22	3	EG	W	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	36,5	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	36,2	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 23	1	EG	S	MI	64	54	38,1	39	36,6	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	35,3	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,3	36	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 24	3	1.OG	O	MI	64	54	39,4	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	WA	59	49	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	37,5	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	WA	59	49	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	WA	59	49	30,6	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein	30,6	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	38,4	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	W	WA	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	S	WA	59	49	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein			
Landkirchener Weg 26	1	EG	W	WA	59	49	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	33,5	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
2	1.OG	W	WA	59	49	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 26	3	1.OG	N	WA	59	49	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 27	1	EG	O	MI	64	54	39,1	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	38,5	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	42,1	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 28	5	1.OG	O	MI	64	54	41,6	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	WA	59	49	35,0	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	35,2	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein	35,2	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 29	1	EG	W	MI	64	54	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	38,6	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	39,6	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 30	1	EG	S	WA	59	49	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	35,7	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	36,3	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	34,6	35	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 30	7	EG	O	WA	59	49	30,6	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein	30,5	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	36,9	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	36,8	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 31	7	1.OG	O	WA	59	49	35,2	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,2	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	36,5	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein	36,5	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	35,6	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein	35,6	36	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	W	MI	64	54	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein			
Landkirchener Weg 32	1	EG	S	MI	64	54	36,6	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	34,1	35	32,7	33	nein	nein	nein	nein	34,1	35	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MI	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	MI	64	54	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 32	7	1.OG	N	MI	64	54	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	N	MI	64	54	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein
	9	1.OG	N	MI	64	54	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	10	1.OG	O	MI	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	11	1.OG	O	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	12	1.OG	O	MI	64	54	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein
Landkirchener Weg 42	1	EG	O	MI	64	54	40,0	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	MI	64	54	39,7	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	MI	64	54	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MI	64	54	40,4	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,4	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	MI	64	54	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	MI	64	54	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	MI	64	54	37,1	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein
	8	EG	S	MI	64	54	37,0	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein
	9	EG	W	MI	64	54	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	10	EG	W	MI	64	54	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein
	11	EG	W	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	12	EG	W	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein
	13	EG	W	MI	64	54	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein
Landkirchener Weg 51	1	1.OG	O	MI	64	54	41,4	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	O	MI	64	54	41,1	42	39,5	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	MI	64	54	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MI	64	54	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	MI	64	54	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	MI	64	54	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	S	MI	64	54	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	S	MI	64	54	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein
	9	1.OG	W	MI	64	54	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein
	10	1.OG	W	MI	64	54	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein
	11	1.OG	W	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	12	1.OG	W	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	13	1.OG	W	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
Landkirchener Weg 53	1	EG	W	GE	69	59	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	GE	69	59	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	GE	69	59	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	GE	69	59	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	GE	69	59	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,7	46	nein	nein	nein	nein
Landkirchener Weg 53	3	1.OG	O	GE	69	59	39,4	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	GE	69	59	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))	Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
						Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
						tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
						tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 53	2	EG	S	GE	69	59	36,6	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	S	GE	69	59	36,0	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	W	GE	69	59	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	W	GE	69	59	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	
	6	EG	N	GE	69	59	46,6	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	
	7	EG	N	GE	69	59	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	
	1	1.OG	O	GE	69	59	38,2	39	36,3	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,1	37	nein	nein	nein	nein	
	2	1.OG	S	GE	69	59	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	S	GE	69	59	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	W	GE	69	59	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	W	GE	69	59	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	N	GE	69	59	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	N	GE	69	59	48,0	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	
Landkirchener Weg 55	1	EG	S	GE	69	59	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	S	GE	69	59	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	S	GE	69	59	44,1	45	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	W	GE	69	59	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	
	6	EG	N	GE	69	59	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	
	8	EG	O	GE	69	59	38,9	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	
	9	EG	O	GE	69	59	39,2	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	
	1	1.OG	S	GE	69	59	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	
	2	1.OG	S	GE	69	59	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	S	GE	69	59	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	W	GE	69	59	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	W	GE	69	59	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	N	GE	69	59	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	N	GE	69	59	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	
	8	1.OG	O	GE	69	59	39,8	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	
	9	1.OG	O	GE	69	59	40,0	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	
	Landkirchener Weg 63	1	EG	O	MI	64	54	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
2		EG	O	MI	64	54	41,6	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	
3		EG	S	MI	64	54	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	
4		EG	W	MI	64	54	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	
5		EG	S	MI	64	54	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	
6		EG	W	MI	64	54	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	
7		EG	N	MI	64	54	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	
8		EG	N	MI	64	54	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	
9		EG	O	MI	64	54	42,6	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,5	40	nein	nein	nein	nein	
Landkirchener Weg 65	1	EG	O	MI	64	54	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	S	MI	64	54	46,2	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,6	45	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Landkirchener Weg 65	3	EG	W	MI	64	54	50,2	51	48,8	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	47,7	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	43,6	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	42,6	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	52,0	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	52,2	53	50,8	51	nein	nein	nein	nein	52,2	53	50,7	51	nein	nein	nein	nein		
Landkirchener Weg 67	5	1.OG	N	MI	64	54	51,4	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	51,3	52	49,8	50	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	43,2	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	O	MI	64	54	44,6	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	47,4	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	45,7	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	48,9	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	50,0	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	44,8	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	44,6	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	47,5	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	47,5	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	47,7	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	47,2	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	50,3	51	48,8	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
9	1.OG	N	MI	64	54	51,2	52	49,8	50	nein	nein	nein	nein	51,1	52	49,6	50	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	O	MI	64	54	44,4	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein			
1	2.OG	O	MI	64	54	45,7	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein			
2	2.OG	S	MI	64	54	47,9	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein			
3	2.OG	S	MI	64	54	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein			
4	2.OG	S	MI	64	54	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	W	MI	64	54	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	W	MI	64	54	48,9	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	N	MI	64	54	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein			
8	2.OG	N	MI	64	54	51,2	52	49,8	50	nein	nein	nein	nein	51,1	52	49,7	50	nein	nein	nein	nein			
9	2.OG	N	MI	64	54	51,7	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	51,6	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein			
10	2.OG	O	MI	64	54	45,7	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,7	44	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Lankirchener Weg 1c	1	EG	S	MI	64	54	28,8	29	27,5	28	nein	nein	nein	nein	28,8	29	27,5	28	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	SW	MI	64	54	26,2	27	24,7	25	nein	nein	nein	nein	25,9	26	24,5	25	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	37,7	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	39,1	40	37,5	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	39,1	40	37,5	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	39,8	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	41,0	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	31,8	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	31,9	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,9	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MI	64	54	29,3	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein	29,3	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	SO	MI	64	54	24,8	25	23,4	24	nein	nein	nein	nein	24,7	25	23,3	24	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	30,4	31	29,1	30	nein	nein	nein	nein	30,3	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	SW	MI	64	54	32,0	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein	31,9	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	42,4	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	42,7	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	43,0	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	43,0	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MI	64	54	32,0	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	O	MI	64	54	32,2	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	O	MI	64	54	30,2	31	28,7	29	nein	nein	nein	nein	30,2	31	28,7	29	nein	nein	nein	nein		
	13	1.OG	SO	MI	64	54	24,9	25	23,4	24	nein	nein	nein	nein	24,9	25	23,4	24	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MI	64	54	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	SW	MI	64	54	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	MI	64	54	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	W	MI	64	54	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	W	MI	64	54	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	N	MI	64	54	45,1	46	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	O	MI	64	54	33,4	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
10	2.OG	O	MI	64	54	32,6	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,3	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein			
11	2.OG	O	MI	64	54	31,5	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein			
12	2.OG	O	MI	64	54	30,6	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein	30,5	31	29,3	30	nein	nein	nein	nein			
13	2.OG	SO	MI	64	54	27,0	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein	27,0	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein			
Letzter Heller 5	1	EG	N	W	59	49	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	35,9	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Letzter Heller 5	4	EG	O	W	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	32,3	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein	32,3	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	W	59	49	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	28,2	29	26,9	27	nein	nein	nein	nein	28,2	29	26,9	27	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	W	59	49	32,4	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	32,4	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	W	59	49	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	W	59	49	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	N	W	59	49	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	W	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	W	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	W	59	49	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	W	W	59	49	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	W	W	59	49	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	Letzter Heller 5a	1	EG	S	W	59	49	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	
2		EG	W	W	59	49	29,8	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein	29,8	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein		
3		EG	W	W	59	49	30,5	31	29,3	30	nein	nein	nein	nein	30,5	31	29,3	30	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	W	59	49	31,4	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	W	59	49	28,6	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein	28,6	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein		
6		EG	O	W	59	49	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
7		EG	O	W	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
8		EG	S	W	59	49	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	W	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	W	59	49	31,5	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein	31,5	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	W	W	59	49	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	W	59	49	33,5	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	N	W	59	49	32,4	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein	32,4	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	O	W	59	49	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	O	W	59	49	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	S	W	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
1		2.OG	S	W	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
2		2.OG	W	W	59	49	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
3		2.OG	W	W	59	49	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
4		2.OG	N	W	59	49	37,3	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
5		2.OG	N	W	59	49	37,1	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,1	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
6	2.OG	O	W	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Letzter Heller 5a	7	2.OG	O	W	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	S	W	59	49	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
Letzter Heller 7, Geb.1	2	EG	N	W	59	49	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	W	59	49	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	W	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	W	59	49	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	W	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	W	59	49	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	38,6	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	38,6	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	W	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	W	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
8	1.OG	S	W	59	49	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein			
9	1.OG	W	W	59	49	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein			
Letzter Heller 7, Geb.2	1	EG	W	W	59	49	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	W	59	49	33,2	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein	33,2	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein		
Letzter Heller 9	1	EG	O	W	59	49	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	W	59	49	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	W	59	49	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	W	59	49	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	W	59	49	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	W	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	W	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	W	59	49	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	W	59	49	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	W	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
Letzter Heller 10	1	EG	W	WA	59	49	35,4	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	33,3	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Letzter Heller 10	3	EG	W	WA	59	49	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	32,6	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	36,0	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	WA	59	49	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	WA	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	WA	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	S	WA	59	49	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	34,8	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,8	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WA	59	49	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	WA	59	49	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	WA	59	49	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	O	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	S	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	WA	59	49	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WA	59	49	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	33,4	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	WA	59	49	33,3	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	WA	59	49	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	N	WA	59	49	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	O	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	O	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	O	WA	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	10	2.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	11	2.OG	O	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	12	2.OG	S	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	Letzter Heller 11	1	EG	W	W	59	49	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	W	W	59	49	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	
4		EG	O	W	59	49	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
5		EG	O	W	59	49	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
6		EG	S	W	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	W	W	59	49	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Letzter Heller 11	2	1.OG	W	W	59	49	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	W	59	49	40,1	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	W	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	W	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	W	59	49	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein
Meisterstraße 41	1	EG	S	MD	64	54	36,6	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MD	64	54	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	MD	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MD	64	54	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	MD	64	54	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MD	64	54	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MD	64	54	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	MD	64	54	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MD	64	54	39,3	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	MD	64	54	40,0	40	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,9	39	nein	nein	nein	nein
Meisterstraße 41a	1	EG	O	MI	64	54	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	MI	64	54	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	MI	64	54	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	MI	64	54	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	MI	64	54	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein
	7	EG	N	MI	64	54	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein
Meisterstraße 43	1	EG	W	MD	64	54	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MD	64	54	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MD	64	54	42,1	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	4	EG	W	MD	64	54	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	MD	64	54	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	MD	64	54	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	7	EG	O	MD	64	54	32,3	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein
	8	EG	O	MD	64	54	36,6	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein
	9	EG	S	MD	64	54	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	MD	64	54	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	MD	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MD	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	W	MD	64	54	45,1	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	MD	64	54	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	N	MD	64	54	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	O	MD	64	54	37,2	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	O	MD	64	54	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein
9	1.OG	S	MD	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Meisterstraße 45	1	EG	W	MD	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MD	64	54	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MD	64	54	41,0	41	40,0	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MD	64	54	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	39,8	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MD	64	54	42,8	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
Meisterstraße 47	1	EG	N	MD	64	54	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MD	64	54	37,0	37	36,0	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MD	64	54	33,3	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	35,0	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MD	64	54	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MD	64	54	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MD	64	54	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MD	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MD	64	54	44,4	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MD	64	54	34,7	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MD	64	54	38,9	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	35,5	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,9	39	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MD	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MD	64	54	41,1	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MD	64	54	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
9	1.OG	N	MD	64	54	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein			
Meisterstraße 47a	4	EG	O	MI	64	54	26,7	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein	26,7	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	29,4	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein	29,4	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	29,1	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein	29,1	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	28,3	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein	28,3	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	26,5	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein	26,4	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	28,1	29	27,0	27	nein	nein	nein	nein	27,9	28	26,8	27	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MI	64	54	40,0	40	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
12	EG	W	MI	64	54	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein			
13	EG	W	MI	64	54	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Meisterstraße 47a	14	EG	W	MI	64	54	43,4	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	15	EG	W	MI	64	54	43,3	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
Meisterstraße 47b	1	EG	W	MI	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	42,3	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	40,9	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	29,9	30	28,8	29	nein	nein	nein	nein	29,6	30	28,6	29	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	29,5	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein	29,4	30	28,4	29	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MI	64	54	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	S	MI	64	54	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	S	MI	64	54	36,5	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	14	EG	S	MI	64	54	29,8	30	28,6	29	nein	nein	nein	nein	29,8	30	28,6	29	nein	nein	nein	nein		
	15	EG	W	MI	64	54	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
Meisterstraße 47c	1	EG	N	GE	69	59	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	GE	69	59	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	GE	69	59	30,4	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein	30,3	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	GE	69	59	30,0	30	29,0	29	nein	nein	nein	nein	30,0	30	28,9	29	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	GE	69	59	32,5	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein	32,3	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	GE	69	59	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	GE	69	59	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	GE	69	59	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	GE	69	59	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	GE	69	59	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	GE	69	59	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	GE	69	59	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	GE	69	59	34,2	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	GE	69	59	34,1	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	GE	69	59	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	GE	69	59	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	GE	69	59	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	GE	69	59	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	GE	69	59	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	N	GE	69	59	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
Meisterstraße 49	2	EG	W	MD	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MD	64	54	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MD	64	54	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Meisterstraße 49	5	EG	W	MD	64	54	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MD	64	54	42,5	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MD	64	54	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MD	64	54	41,7	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MD	64	54	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MD	64	54	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MD	64	54	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MD	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MD	64	54	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MD	64	54	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	N	MD	64	54	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	N	MD	64	54	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	N	MD	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein			
9	1.OG	O	MD	64	54	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	S	MD	64	54	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein			
Meisterstraße 51	1	EG	S	MD	64	54	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MD	64	54	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	34,7	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MD	64	54	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MD	64	54	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MD	64	54	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
4	1.OG	O	MD	64	54	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein			
Meisterstraße 53	1	EG	O	MD	64	54	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MD	64	54	37,8	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MD	64	54	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MD	64	54	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MD	64	54	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MD	64	54	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MD	64	54	38,8	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MD	64	54	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MD	64	54	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MD	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MD	64	54	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MD	64	54	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MD	64	54	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	O	MD	64	54	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein			
Meisterstraße 55	1	EG	W	MD	64	54	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Meisterstraße 55	4	EG	O	MD	64	54	39,1	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MD	64	54	29,1	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein	29,0	29	27,9	28	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MD	64	54	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MD	64	54	43,1	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MD	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	44,9	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MD	64	54	45,3	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	40,0	40	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MD	64	54	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MD	64	54	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MD	64	54	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MD	64	54	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
Middeldor 1	1	EG	S	W	59	49	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	26,4	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein	26,4	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	W	59	49	26,1	27	25,0	25	nein	nein	nein	nein	26,1	27	25,0	25	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	43,0	43	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	34,9	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
Middeldor 2	1	EG	W	W	59	49	43,7	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	42,5	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	24,4	25	23,3	24	nein	nein	nein	nein	24,4	25	23,3	24	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	24,1	25	23,0	23	nein	nein	nein	nein	24,1	25	23,0	23	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	43,0	43	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	34,2	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,2	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	33,3	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	W	59	49	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	Middeldor 4	1	EG	SO	W	59	49	24,4	25	23,3	24	nein	nein	nein	nein	24,4	25	23,3	24	nein	nein	nein	nein	
2		EG	SW	W	59	49	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
3		EG	NW	W	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
4		EG	NW	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Middeldor 4	5	EG	NW	W	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	NW	W	59	49	43,4	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	SO	W	59	49	24,2	25	23,0	23	nein	nein	nein	nein	24,2	25	23,0	23	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	SO	W	59	49	24,2	25	23,1	24	nein	nein	nein	nein	24,2	25	23,1	24	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	NO	W	59	49	26,2	27	25,1	26	nein	nein	nein	nein	26,2	27	25,1	26	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	SO	W	59	49	24,0	24	22,9	23	nein	nein	nein	nein	24,0	24	22,9	23	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	SW	W	59	49	27,4	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein	27,4	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	SO	W	59	49	24,3	25	23,1	24	nein	nein	nein	nein	24,3	25	23,1	24	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SO	W	59	49	34,2	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,2	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	SW	W	59	49	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	NW	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NW	W	59	49	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	NW	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	NW	W	59	49	43,7	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	NO	W	59	49	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	SO	W	59	49	33,6	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein			
9	1.OG	SO	W	59	49	34,0	34	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,9	33	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	NO	W	59	49	40,2	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	SO	W	59	49	33,3	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein			
12	1.OG	SW	W	59	49	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein			
13	1.OG	SO	W	59	49	34,1	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein			
Middeldor 5	1	EG	S	W	59	49	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	W	59	49	42,7	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	25,9	26	24,8	25	nein	nein	nein	nein	25,9	26	24,8	25	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	W	59	49	26,5	27	25,5	26	nein	nein	nein	nein	26,5	27	25,5	26	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	W	59	49	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	32,7	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,7	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	W	59	49	32,7	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,7	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	S	W	59	49	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein			
Middeldor 7	1	EG	S	W	59	49	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	27,6	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein	27,6	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
1	1.OG	S	W	59	49	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Middeldor 7	2	1.OG	W	W	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	31,0	31	30,0	30	nein	nein	nein	nein	31,0	31	30,0	30	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
Middeldor 9	1	EG	S	W	59	49	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	41,5	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	W	59	49	40,4	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	32,9	33	31,9	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,9	32	nein	nein	nein	nein		
Middeldor 11	1	EG	S	W	59	49	34,4	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	W	59	49	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	31,1	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	W	59	49	33,8	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	W	59	49	35,5	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	W	59	49	37,8	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	Mühlenstraße 42	1	EG	W	MI	64	54	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	W	MI	64	54	29,8	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein	29,8	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein	
4		EG	N	MI	64	54	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	MI	64	54	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
6		EG	O	MI	64	54	25,9	26	24,8	25	nein	nein	nein	nein	25,9	26	24,8	25	nein	nein	nein	nein		
7		EG	O	MI	64	54	27,2	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein	27,2	28	26,1	27	nein	nein	nein	nein		
8		EG	O	MI	64	54	27,9	28	26,8	27	nein	nein	nein	nein	27,9	28	26,8	27	nein	nein	nein	nein		
9		EG	S	MI	64	54	25,0	25	23,7	24	nein	nein	nein	nein	25,0	25	23,7	24	nein	nein	nein	nein		
10		EG	S	MI	64	54	27,0	27	25,7	26	nein	nein	nein	nein	27,0	27	25,7	26	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	W	MI	64	54	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	MI	64	54	36,7	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	MI	64	54	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	N	MI	64	54	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	O	MI	64	54	28,1	29	26,9	27	nein	nein	nein	nein	28,1	29	26,9	27	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mühlenstraße 42	7	1.OG	O	MI	64	54	28,3	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein	28,3	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	28,4	29	27,3	28	nein	nein	nein	nein	28,4	29	27,3	28	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	MI	64	54	31,3	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein	31,3	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	MI	64	54	31,5	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,5	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	MI	64	54	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MI	64	54	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	MI	64	54	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	MI	64	54	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
Mühlenstraße 44	7	2.OG	O	MI	64	54	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	O	MI	64	54	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	S	MI	64	54	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	10	2.OG	S	MI	64	54	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	31,1	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	28,5	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein	28,5	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	22,9	23	21,6	22	nein	nein	nein	nein	22,9	23	21,6	22	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein		
Mühlenstraße 46	1	1.OG	S	MI	64	54	32,0	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	30,2	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein	30,2	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	28,3	29	27,1	28	nein	nein	nein	nein	28,3	29	27,1	28	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	31,9	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein	31,9	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
Mühlenstraße 48	3	EG	W	MI	64	54	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	30,3	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein	30,3	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mühlenstraße 48	3	EG	S	MI	64	54	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	27,6	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein	27,6	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein	27,7	28	26,6	27	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	SW	MI	64	54	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	34,8	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,8	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	32,2	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	28,8	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein	28,8	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MI	64	54	28,6	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein	28,6	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	MI	64	54	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	SW	MI	64	54	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	33,7	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,7	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
3	2.OG	S	MI	64	54	34,1	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,1	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein			
4	2.OG	W	MI	64	54	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	W	MI	64	54	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	N	MI	64	54	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	N	MI	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein			
8	2.OG	O	MI	64	54	32,7	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,7	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein			
9	2.OG	O	MI	64	54	32,7	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,7	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein			
10	2.OG	S	MI	64	54	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein			
11	2.OG	SW	MI	64	54	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein			
Mühlenstraße 49	1	EG	S	W	59	49	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	W	59	49	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	29,5	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein	29,5	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	26,6	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein	26,6	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein		
4	EG	N	W	59	49	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein			
6	EG	S	W	59	49	25,7	26	24,1	25	nein	nein	nein	nein	25,7	26	24,1	25	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mühlenstraße 49	1	1.OG	S	W	59	49	33,2	34	32,0	33	nein	nein	nein	nein	33,2	34	32,0	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	34,3	35	33,0	32	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	28,5	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein	28,5	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein		
4	1.OG	N	W	59	49	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	S	W	59	49	31,8	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,8	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein			
Mühlenstraße 51	1	EG	S	W	59	49	30,8	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein	30,8	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	36,3	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	30,4	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein	30,4	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	31,8	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,8	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
Mühlenstraße 53	1	EG	S	W	59	49	31,2	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein	31,2	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	37,8	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
Mühlenstraße 55	3	1.OG	N	W	59	49	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	O	W	59	49	29,2	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein	29,2	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	W	59	49	30,9	31	29,6	30	nein	nein	nein	nein	30,9	31	29,6	30	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	W	59	49	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	W	59	49	33,2	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein	33,2	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
Mühlenstraße 57	4	1.OG	N	W	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	W	59	49	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	W	59	49	31,4	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	26,3	27	24,8	25	nein	nein	nein	nein	26,3	27	24,8	25	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	30,2	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein	30,2	31	29,0	29	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	W	59	49	30,1	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein	30,1	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	W	59	49	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	33,3	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mühlenstraße 57	3	1.OG	W	W	59	49	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	33,6	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	W	59	49	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
Mummendorf 1	1	EG	W	MD	64	54	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MD	64	54	42,7	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MD	64	54	35,7	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MD	64	54	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MD	64	54	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MD	64	54	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MD	64	54	35,8	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MD	64	54	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MD	64	54	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MD	64	54	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MD	64	54	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	S	MD	64	54	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MD	64	54	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MD	64	54	35,8	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MD	64	54	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MD	64	54	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MD	64	54	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MD	64	54	37,3	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MD	64	54	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MD	64	54	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	MD	64	54	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	O	MD	64	54	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	S	MD	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MD	64	54	37,1	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MD	64	54	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MD	64	54	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	MD	64	54	36,0	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	W	MD	64	54	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	N	MD	64	54	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	N	MD	64	54	38,2	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	O	MD	64	54	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	O	MD	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	10	2.OG	S	MD	64	54	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	11	2.OG	O	MD	64	54	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	12	2.OG	S	MD	64	54	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mummendorf 4	1	EG	N	MI	64	54	29,3	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	28,9	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein	28,9	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MI	64	54	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	37,6	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	34,1	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,1	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
Mummendorf 4a	1	EG	W	MI	64	54	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	32,0	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein	31,9	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	32,4	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	36,9	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
Mummendorf 4b	1	EG	W	MI	64	54	35,0	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	34,9	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	27,4	28	26,0	26	nein	nein	nein	nein	26,7	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	35,9	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mummendorf 4b	4	1.OG	N	MI	64	54	38,2	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MI	64	54	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
10	1.OG	S	MI	64	54	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein			
Mummendorf 6, Geb.1	1	EG	W	MI	64	54	33,9	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,7	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	33,7	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,7	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MI	64	54	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	S	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	S	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	14	EG	W	MI	64	54	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	15	EG	W	MI	64	54	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
Mummendorf 6, Geb.2	1	1.OG	W	MI	64	54	34,4	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,2	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	35,9	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	36,4	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MI	64	54	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	O	MI	64	54	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	S	MI	64	54	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	S	MI	64	54	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	13	1.OG	S	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	14	1.OG	W	MI	64	54	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	34,8	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	15	1.OG	W	MI	64	54	34,4	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
Mummendorf 6, Geb.2	1	EG	S	MI	64	54	42,7	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,1	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	34,0	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mummendorf 6, Geb.2	4	EG	N	MI	64	54	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 1	1	EG	O	MI	64	54	31,3	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein	31,3	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	33,1	34	31,2	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	28,0	28	26,4	27	nein	nein	nein	nein	28,0	28	26,4	27	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	29,6	30	27,8	28	nein	nein	nein	nein	29,6	30	27,8	28	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MI	64	54	30,1	31	28,5	29	nein	nein	nein	nein	30,1	31	28,5	29	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	37,0	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
9	1.OG	S	MI	64	54	36,8	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	O	MI	64	54	36,4	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	O	MI	64	54	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein			
Mummendorfer Weg 2	1	EG	S	MI	64	54	30,8	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein	30,8	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	33,1	34	31,7	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	31,1	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	S	MI	64	54	35,0	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	S	MI	64	54	34,8	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,8	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein			
Mummendorfer Weg 3	1	EG	N	MI	64	54	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mummendorfer Weg 3	3	EG	O	MI	64	54	40,3	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MI	64	54	40,0	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein
	8	EG	W	MI	64	54	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein
	9	EG	W	MI	64	54	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	10	EG	W	MI	64	54	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	11	EG	N	MI	64	54	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein
	12	EG	N	MI	64	54	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	N	MI	64	54	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	MI	64	54	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	MI	64	54	42,1	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MI	64	54	41,6	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	W	MI	64	54	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
9	1.OG	W	MI	64	54	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	
10	1.OG	W	MI	64	54	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	
11	1.OG	N	MI	64	54	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	
12	1.OG	N	MI	64	54	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	
Mummendorfer Weg 4	1	EG	O	WA	59	49	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	WA	59	49	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	WA	59	49	31,3	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein	31,3	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	WA	59	49	29,7	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein	29,7	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein
	5	EG	W	WA	59	49	27,0	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein	27,0	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	WA	59	49	26,3	27	24,8	25	nein	nein	nein	nein	26,3	27	24,8	25	nein	nein	nein	nein
	8	EG	N	WA	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	9	EG	W	WA	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein
	10	EG	N	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	O	WA	59	49	35,3	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,3	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	O	WA	59	49	35,0	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	S	WA	59	49	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	WA	59	49	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	W	WA	59	49	35,2	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,2	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	WA	59	49	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	W	WA	59	49	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	N	WA	59	49	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	9	1.OG	W	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein
	10	1.OG	N	WA	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	O	WA	59	49	36,0	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein
2	2.OG	O	WA	59	49	35,8	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	
3	2.OG	S	WA	59	49	33,4	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	
4	2.OG	S	WA	59	49	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	
5	2.OG	W	WA	59	49	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mummendorfer Weg 4	6	2.OG	S	WA	59	49	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	W	WA	59	49	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	N	WA	59	49	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	W	WA	59	49	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 4a	10	2.OG	N	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	WA	59	49	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	33,9	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	28,2	29	26,7	27	nein	nein	nein	nein	28,2	29	26,7	27	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	30,9	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein	30,9	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	36,1	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	Mummendorfer Weg 6	1	EG	N	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	
2		EG	O	WA	59	49	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
3		EG	O	WA	59	49	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
4		EG	S	WA	59	49	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
5		EG	W	WA	59	49	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
6		EG	W	WA	59	49	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
7		EG	S	WA	59	49	33,7	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein	33,7	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
8		EG	W	WA	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
9		EG	N	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
10		EG	N	WA	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	N	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	O	WA	59	49	37,2	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	O	WA	59	49	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	S	WA	59	49	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	W	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	W	WA	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	S	WA	59	49	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	W	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
9		1.OG	N	WA	59	49	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
10		1.OG	N	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 11b	1	EG	SW	MI	64	54	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NW	MI	64	54	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SO	MI	64	54	38,2	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mummendorfer Weg 11b	4	EG	SW	MI	64	54	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	SW	MI	64	54	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	SW	MI	64	54	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 12, Geb.1	1	EG	W	MI	64	54	49,1	50	47,7	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	43,5	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	MI	64	54	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 12, Geb.2	1	EG	S	KH	57	47	43,2	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	KH	57	47	49,2	50	47,8	48	nein	ja	nein	ja	49,2	50	47,8	48	nein	ja	nein	ja		
	3	EG	W	KH	57	47	49,3	50	47,9	48	nein	ja	nein	ja	49,3	50	47,9	48	nein	ja	nein	ja		
	4	EG	W	KH	57	47	49,3	50	47,9	48	nein	ja	nein	ja	49,3	50	47,9	48	nein	ja	nein	ja		
	5	EG	N	KH	57	47	50,0	50	48,6	49	nein	ja	nein	ja	50,0	50	48,6	49	nein	ja	nein	ja		
	6	EG	N	KH	57	47	49,7	50	48,3	49	nein	ja	nein	ja	49,6	50	48,2	49	nein	ja	nein	ja		
	9	EG	O	KH	57	47	33,6	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	KH	57	47	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	KH	57	47	43,5	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	Mummendorfer Weg 12, Geb.3	1	EG	S	MI	64	54	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	
2		EG	S	MI	64	54	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
3		EG	S	MI	64	54	36,1	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
4		EG	W	MI	64	54	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
5		EG	W	MI	64	54	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
6		EG	O	MI	64	54	36,8	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
7		EG	O	MI	64	54	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
8		EG	O	MI	64	54	39,8	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 12, Geb.4	1	EG	S	KH	57	47	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	KH	57	47	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	KH	57	47	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	KH	57	47	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	KH	57	47	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	KH	57	47	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 12, Geb.5	1	EG	W	KH	57	47	49,0	49	47,6	48	nein	ja	nein	ja	49,0	49	47,6	48	nein	ja	nein	ja		
	2	EG	W	KH	57	47	49,1	50	47,7	48	nein	ja	nein	ja	49,1	50	47,7	48	nein	ja	nein	ja		
	3	EG	N	KH	57	47	49,6	50	48,2	49	nein	ja	nein	ja	49,6	50	48,2	49	nein	ja	nein	ja		
	4	EG	N	KH	57	47	49,8	50	48,4	49	nein	ja	nein	ja	49,8	50	48,4	49	nein	ja	nein	ja		
	7	EG	S	KH	57	47	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Mummendorfer Weg 12, Geb.5	8	EG	S	KH	57	47	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
Mummendorfer Weg 12, Geb.6	1	EG	N	KH	57	47	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	KH	57	47	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	KH	57	47	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	KH	57	47	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	KH	57	47	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	KH	57	47	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
Norderweg 1	1	EG	W	W	59	49	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	31,2	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein	31,2	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	31,1	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	W	59	49	33,2	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,2	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	W	59	49	33,5	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	W	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	34,4	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	W	59	49	36,5	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	W	59	49	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
8	1.OG	W	W	59	49	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein			
Norderweg 2	1	EG	O	MD	64	54	29,1	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein	28,9	29	27,8	28	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MD	64	54	32,1	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MD	64	54	26,3	27	25,1	26	nein	nein	nein	nein	26,1	27	24,9	25	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	26,1	27	25,0	25	nein	nein	nein	nein	25,7	26	24,6	25	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MD	64	54	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MD	64	54	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MD	64	54	45,1	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MD	64	54	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MD	64	54	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	W	MD	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	N	MD	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	MD	64	54	30,1	31	29,1	30	nein	nein	nein	nein	29,1	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MD	64	54	30,0	30	28,9	29	nein	nein	nein	nein	29,8	30	28,7	29	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MD	64	54	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MD	64	54	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	28,1	29	26,9	27	nein	nein	nein	nein	27,9	28	26,8	27	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MD	64	54	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MD	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Norderweg 2	7	1.OG	W	MD	64	54	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MD	64	54	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MD	64	54	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	W	MD	64	54	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	N	MD	64	54	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	O	MD	64	54	31,1	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein	30,3	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein		
Norderweg 2a bis 2e	1	EG	N	MD	64	54	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MD	64	54	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MD	64	54	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MD	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MD	64	54	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MD	64	54	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MD	64	54	35,0	35	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,9	34	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MD	64	54	35,7	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MD	64	54	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MD	64	54	37,4	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MD	64	54	38,0	38	36,9	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	W	MD	64	54	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
Norderweg 2a bis 2e	1	1.OG	N	MD	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MD	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MD	64	54	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MD	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MD	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MD	64	54	32,5	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein	32,4	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MD	64	54	34,4	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	MD	64	54	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	MD	64	54	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	S	MD	64	54	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	W	MD	64	54	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
Norderweg 4	1	EG	W	W	59	49	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	34,1	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	W	59	49	33,3	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,1	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
3	1.OG	N	W	59	49	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Norderweg 4	4	1.OG	O	W	59	49	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	36,0	36	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	W	59	49	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	W	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 1	1	EG	O	MI	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	31,6	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,1	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	26,2	27	24,9	25	nein	nein	nein	nein	26,0	26	24,7	25	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	26,2	27	24,9	25	nein	nein	nein	nein	26,1	27	24,8	25	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	28,5	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein	28,4	29	27,1	28	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	39,3	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	34,4	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,1	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MI	64	54	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MI	64	54	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	O	MI	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 2, Geb.1	1	EG	O	MI	64	54	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	31,1	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	29,9	30	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	31,0	31	29,7	30	nein	nein	nein	nein	31,0	31	29,7	30	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	36,3	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	37,2	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	MI	64	54	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MI	64	54	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	S	MI	64	54	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Ostermarkelsdorf 2, Geb.1	6	1.OG	W	MI	64	54	31,9	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein	31,9	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	36,8	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MI	64	54	37,8	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	N	MI	64	54	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
11	1.OG	O	MI	64	54	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein			
Ostermarkelsdorf 2, Geb.2	1	EG	O	MI	64	54	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	37,8	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	30,4	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein	30,4	31	29,2	30	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MI	64	54	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	S	MI	64	54	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	30,8	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein	30,8	31	29,5	30	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	W	MI	64	54	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	O	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	S	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein			
12	1.OG	S	MI	64	54	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein			
1	2.OG	O	MI	64	54	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein			
2	2.OG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein			
3	2.OG	S	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein			
4	2.OG	W	MI	64	54	33,9	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	W	MI	64	54	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein			
10	2.OG	O	MI	64	54	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein			
11	2.OG	S	MI	64	54	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein			
12	2.OG	S	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein			
Ostermarkelsdorf 4, Geb.1	1	EG	W	MI	64	54	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	33,8	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein	33,8	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	32,8	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	33,3	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	35,7	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	34,5	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	32,0	32	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	32,3	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,3	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Ostermarkelsdorf 4, Geb.1	11	EG	N	MI	64	54	35,5	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	14	EG	O	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	15	EG	S	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	16	EG	W	MI	64	54	35,3	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	35,3	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	17	EG	S	MI	64	54	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	18	EG	S	MI	64	54	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	19	EG	S	MI	64	54	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	20	EG	S	MI	64	54	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	33,6	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	34,1	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	35,3	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,3	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MI	64	54	35,6	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	O	MI	64	54	39,7	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
11	1.OG	N	MI	64	54	35,8	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein			
12	1.OG	O	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein			
13	1.OG	S	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein			
14	1.OG	O	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein			
15	1.OG	S	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein			
16	1.OG	W	MI	64	54	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein			
17	1.OG	S	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein			
18	1.OG	S	MI	64	54	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein			
19	1.OG	S	MI	64	54	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein			
20	1.OG	S	MI	64	54	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein			
Ostermarkelsdorf 4, Geb.2	1	EG	W	MI	64	54	25,8	26	24,5	25	nein	nein	nein	nein	25,8	26	24,5	25	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	34,0	34	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	33,3	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	33,6	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein	33,6	34	32,4	33	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	S	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Ostermarkelsdorf 4, Geb.2	6	1.OG	S	MI	64	54	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 7	1	EG	S	MI	64	54	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	31,1	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein	31,1	32	29,8	30	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	36,8	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	34,6	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	37,8	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	38,1	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 8	1	EG	W	MI	64	54	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	32,6	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	35,0	35	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	34,0	34	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	35,2	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,2	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 10	1	1.OG	W	MI	64	54	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	35,2	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,2	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	35,4	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	SW	MI	64	54	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NW	MI	64	54	22,9	23	21,7	22	nein	nein	nein	nein	22,9	23	21,7	22	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	NO	MI	64	54	39,1	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	SO	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
5	EG	SW	MI	64	54	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein			
1	1.OG	SW	MI	64	54	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein			
2	1.OG	NW	MI	64	54	32,2	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein	32,2	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein			
3	1.OG	NO	MI	64	54	39,7	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein			
4	1.OG	SO	MI	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein			
5	1.OG	SW	MI	64	54	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein			
Ostermarkelsdorf 12	1	EG	W	MI	64	54	26,5	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein	26,5	27	25,3	26	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Ostermarkelsdorf 12	2	EG	N	MI	64	54	37,1	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 14	1	EG	O	MI	64	54	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	40,4	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	28,8	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein	28,8	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	35,9	36	34,9	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	41,6	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	37,1	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 16	1	EG	W	MI	64	54	28,4	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein	28,4	29	27,2	28	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	36,1	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,1	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	39,6	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	33,4	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	37,7	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
Ostermarkelsdorf 18	1	EG	S	MI	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	30,1	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein	30,1	31	28,9	29	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	32,4	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,4	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,1	29	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	26,9	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein	26,9	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	Osterwisch 7	1	EG	S	WA	59	49	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	
2		EG	W	WA	59	49	33,4	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
3		EG	N	WA	59	49	29,7	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein	29,7	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein		
4		EG	O	WA	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
5		EG	S	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	WA	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
2	1.OG	W	WA	59	49	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Osterwisch 7	3	1.OG	N	WA	59	49	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WA	59	49	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	WA	59	49	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 9	1	EG	N	WA	59	49	30,0	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein	30,0	30	28,5	29	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	36,9	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	27,0	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein	27,0	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	33,4	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	WA	59	49	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	WA	59	49	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WA	59	49	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	W	WA	59	49	36,8	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 10	1	EG	W	WA	59	49	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	35,4	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,0	34	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 11	1	EG	S	WA	59	49	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Osterwisch 11	3	EG	W	WA	59	49	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	34,9	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	35,1	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	WA	59	49	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	WA	59	49	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	Osterwisch 12	1	EG	O	WA	59	49	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	WA	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	
3		EG	S	WA	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
4		EG	W	WA	59	49	36,4	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	WA	59	49	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
6		EG	N	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	O	WA	59	49	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	WA	59	49	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	S	WA	59	49	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	W	WA	59	49	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	N	WA	59	49	37,4	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	N	WA	59	49	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
1		2.OG	O	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
2		2.OG	S	WA	59	49	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
3		2.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
4		2.OG	W	WA	59	49	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
5		2.OG	N	WA	59	49	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
6		2.OG	N	WA	59	49	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 13		1	EG	O	WA	59	49	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	S	WA	59	49	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	35,9	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Osterwisch 13	4	1.OG	N	WA	59	49	37,1	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein	37,1	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	S	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WA	59	49	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	WA	59	49	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 14	1	EG	S	WA	59	49	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WA	59	49	43,4	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WA	59	49	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WA	59	49	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 15	1	EG	S	WA	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	36,6	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WA	59	49	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	34,2	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	37,4	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WA	59	49	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	34,3	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WA	59	49	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,5	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WA	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	WA	59	49	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	WA	59	49	38,3	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Osterwisch 15	6	2.OG	N	WA	59	49	38,8	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein
Osterwisch 16	1	EG	S	WA	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	WA	59	49	37,3	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein	37,3	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	WA	59	49	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	WA	59	49	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	WA	59	49	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	WA	59	49	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	WA	59	49	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	WA	59	49	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	S	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	W	WA	59	49	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	N	WA	59	49	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	O	WA	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
Osterwisch 17	1	EG	S	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	WA	59	49	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	WA	59	49	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	WA	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	WA	59	49	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	WA	59	49	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	WA	59	49	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	WA	59	49	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	WA	59	49	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	WA	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	WA	59	49	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	WA	59	49	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	S	WA	59	49	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	N	WA	59	49	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	N	WA	59	49	40,2	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	O	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
	5	2.OG	O	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein
	6	2.OG	S	WA	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
Osterwisch 18	1	EG	W	WA	59	49	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	WA	59	49	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	WA	59	49	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	WA	59	49	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	WA	59	49	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein
	7	EG	W	WA	59	49	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein
	8	EG	S	WA	59	49	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	WA	59	49	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	WA	59	49	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Osterwisch 18	3	1.OG	N	WA	59	49	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	WA	59	49	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	WA	59	49	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 19	1	EG	NW	WA	59	49	32,3	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein	32,3	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NW	WA	59	49	35,7	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	NO	WA	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	SW	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	NW	WA	59	49	33,4	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,4	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	NW	WA	59	49	36,8	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	NO	WA	59	49	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	SW	WA	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	NW	WA	59	49	36,9	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	NW	WA	59	49	39,1	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	NO	WA	59	49	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	SW	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	Osterwisch 20	1	EG	S	WA	59	49	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	W	WA	59	49	35,7	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	
3		EG	N	WA	59	49	37,0	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	WA	59	49	36,1	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,7	35	nein	nein	nein	nein		
5		EG	O	WA	59	49	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
6		EG	S	WA	59	49	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	WA	59	49	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	N	WA	59	49	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	WA	59	49	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	O	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	S	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 21		1	EG	SW	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	
		4	EG	NO	WA	59	49	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	SO	WA	59	49	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	SO	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	SW	WA	59	49	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SW	WA	59	49	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NO	WA	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	SO	WA	59	49	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	SO	WA	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	SW	WA	59	49	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Osterwisch 21	1	2.OG	SW	WA	59	49	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	NO	WA	59	49	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	SO	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	SO	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	SW	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 22	1	EG	S	WA	59	49	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	35,7	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,7	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 23	1	EG	NW	WA	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NO	WA	59	49	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SO	WA	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NW	WA	59	49	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	NW	WA	59	49	29,1	30	27,8	28	nein	nein	nein	nein	28,6	29	27,3	28	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	NO	WA	59	49	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	SO	WA	59	49	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NW	WA	59	49	29,4	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein	29,3	30	27,8	28	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 24	1	EG	S	WA	59	49	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	37,6	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	34,0	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	33,9	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 25	1	EG	SW	WA	59	49	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NW	WA	59	49	39,6	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	SO	WA	59	49	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Osterwisch 25	1	1.OG	SW	WA	59	49	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	NW	WA	59	49	32,8	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	SO	WA	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 26	1	EG	S	WA	59	49	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	38,9	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
Osterwisch 28	1	EG	W	WA	59	49	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	38,0	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WA	59	49	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	WA	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	47,5	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WA	59	49	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
Pamirweg 4	1	EG	O	WR	59	49	32,0	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,2	32	29,7	30	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WR	59	49	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WR	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WR	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WR	59	49	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WR	59	49	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WR	59	49	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WR	59	49	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WR	59	49	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WR	59	49	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
Pamirweg 6	1	EG	O	WR	59	49	37,5	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WR	59	49	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WR	59	49	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Pamirweg 6	4	EG	W	WR	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WR	59	49	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WR	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WR	59	49	34,2	35	32,6	33	nein	nein	nein	nein	34,1	35	32,6	33	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WR	59	49	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WR	59	49	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WR	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WR	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WR	59	49	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WR	59	49	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	WR	59	49	35,9	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	WR	59	49	35,4	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WR	59	49	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WR	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	WR	59	49	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	W	WR	59	49	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	N	WR	59	49	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
7	2.OG	O	WR	59	49	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein			
Pamirweg 8	1	EG	O	WR	59	49	28,0	28	26,7	27	nein	nein	nein	nein	27,8	28	26,5	27	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WR	59	49	37,8	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WR	59	49	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WR	59	49	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WR	59	49	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WR	59	49	27,7	28	26,4	27	nein	nein	nein	nein	27,5	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WR	59	49	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WR	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WR	59	49	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WR	59	49	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WR	59	49	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	O	WR	59	49	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein			
Pamirweg 10	1	EG	N	WR	59	49	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WR	59	49	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WR	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WR	59	49	32,9	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WR	59	49	37,0	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WR	59	49	32,5	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein	32,4	33	30,8	31	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	WR	59	49	39,0	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WR	59	49	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WR	59	49	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WR	59	49	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Pamirweg 10	4	1.OG	O	WR	59	49	31,9	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	30,9	31	29,7	30	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	WR	59	49	29,2	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein	28,9	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	O	WR	59	49	29,2	30	27,9	28	nein	nein	nein	nein	28,9	29	27,6	28	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	S	WR	59	49	34,9	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,8	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein
Pamirweg 12	8	1.OG	S	WR	59	49	40,1	41	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein
	1	EG	S	WR	59	49	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	WR	59	49	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	WR	59	49	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein
	4	EG	W	WR	59	49	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	WR	59	49	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	WR	59	49	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	7	EG	O	WR	59	49	31,6	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	30,8	31	29,6	30	nein	nein	nein	nein
	8	EG	S	WR	59	49	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein
Paradieskoppel 2a	9	EG	O	WR	59	49	32,3	33	30,7	31	nein	nein	nein	nein	32,3	33	30,7	31	nein	nein	nein	nein
	1	EG	N	WR	59	49	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	WR	59	49	32,8	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	WR	59	49	31,3	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein	31,2	32	30,0	30	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	WR	59	49	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	N	WR	59	49	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein
Paradieskoppel 2b	2	1.OG	O	WR	59	49	34,6	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,3	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	WR	59	49	34,6	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	WR	59	49	39,8	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein
	1	EG	S	WR	59	49	39,8	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	WR	59	49	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	WR	59	49	41,1	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein
Paradieskoppel 4	4	EG	N	WR	59	49	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	WR	59	49	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	WR	59	49	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	WR	59	49	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	WR	59	49	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein
	1	EG	W	WR	59	49	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	WR	59	49	34,5	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	WR	59	49	34,7	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	WR	59	49	40,4	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	WR	59	49	43,4	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein
7	EG	W	WR	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	
1	1.OG	W	WR	59	49	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	
2	1.OG	N	WR	59	49	43,8	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	
3	1.OG	O	WR	59	49	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,2	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	
4	1.OG	O	WR	59	49	35,6	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Paradieskoppel 4	5	1.OG	S	WR	59	49	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	W	WR	59	49	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	W	WR	59	49	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein
Paradieskoppel 6	1	EG	W	WR	59	49	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	WR	59	49	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	WR	59	49	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,3	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	WR	59	49	41,6	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein
	5	EG	W	WR	59	49	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	WR	59	49	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	7	EG	N	WR	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein
	8	EG	O	WR	59	49	38,4	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein
	9	EG	O	WR	59	49	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein
	10	EG	S	WR	59	49	40,3	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein
Paradieskoppel 8	1	EG	W	WR	59	49	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	WR	59	49	34,8	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	WR	59	49	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	WR	59	49	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	WR	59	49	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	WR	59	49	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	WR	59	49	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	WR	59	49	36,1	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	WR	59	49	34,9	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein	34,8	35	33,7	34	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	WR	59	49	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein
Passatweg 7	2	EG	W	WR	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	WR	59	49	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	WR	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	WR	59	49	41,9	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	WR	59	49	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	WR	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	WR	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	WR	59	49	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein
6	1.OG	O	WR	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	
Passatweg 9	1	EG	S	WR	59	49	41,8	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	WR	59	49	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	WR	59	49	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	WR	59	49	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	WR	59	49	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	WR	59	49	43,1	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein
	8	EG	W	WR	59	49	44,4	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Passatweg 9	1	1.OG	S	WR	59	49	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WR	59	49	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WR	59	49	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WR	59	49	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WR	59	49	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,1	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WR	59	49	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WR	59	49	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	WR	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
Passatweg 15	2	EG	S	WR	59	49	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WR	59	49	41,3	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WR	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WR	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WR	59	49	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WR	59	49	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WR	59	49	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WR	59	49	42,6	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WR	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WR	59	49	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WR	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	Passatweg 17	1	EG	S	WR	59	49	42,8	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	
2		EG	W	WR	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
3		EG	N	WR	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	WR	59	49	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
5		EG	O	WR	59	49	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
6		EG	S	WR	59	49	39,3	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
7		EG	S	WR	59	49	41,9	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	WR	59	49	43,5	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	WR	59	49	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	N	WR	59	49	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	WR	59	49	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	O	WR	59	49	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	S	WR	59	49	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	S	WR	59	49	42,8	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
1		2.OG	S	WR	59	49	44,9	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
2		2.OG	W	WR	59	49	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
3		2.OG	N	WR	59	49	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
4		2.OG	N	WR	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
5		2.OG	O	WR	59	49	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
6		2.OG	S	WR	59	49	42,3	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
7		2.OG	S	WR	59	49	44,0	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Passatweg 19	1	EG	S	WR	59	49	42,2	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WR	59	49	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WR	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WR	59	49	40,8	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WR	59	49	44,4	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,3	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WR	59	49	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WR	59	49	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WR	59	49	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WR	59	49	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	O	WR	59	49	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein			
Passatweg 28	1	EG	W	WR	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WR	59	49	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WR	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WR	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WR	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WR	59	49	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WR	59	49	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WR	59	49	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WR	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WR	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WR	59	49	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WR	59	49	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WR	59	49	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WR	59	49	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	WR	59	49	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WR	59	49	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	WR	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
4	2.OG	N	WR	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein			
5	2.OG	O	WR	59	49	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	O	WR	59	49	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	S	WR	59	49	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein			
Passatweg 30	1	EG	S	WR	59	49	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WR	59	49	41,2	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	WR	59	49	40,6	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	WR	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WR	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WR	59	49	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	WR	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	WR	59	49	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	WR	59	49	37,7	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Passatweg 30	1	1.OG	S	WR	59	49	41,0	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WR	59	49	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WR	59	49	41,5	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	WR	59	49	46,9	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WR	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WR	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	WR	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	WR	59	49	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	WR	59	49	38,6	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	WR	59	49	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WR	59	49	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	S	WR	59	49	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	WR	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	W	WR	59	49	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	N	WR	59	49	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	N	WR	59	49	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	O	WR	59	49	41,5	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	O	WR	59	49	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
Passatweg 32	1	EG	W	WR	59	49	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WR	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WR	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WR	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WR	59	49	40,6	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WR	59	49	39,9	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WR	59	49	42,4	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,4	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	WR	59	49	42,1	43	40,6	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WR	59	49	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WR	59	49	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WR	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WR	59	49	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WR	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WR	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WR	59	49	42,6	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	WR	59	49	42,6	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	WR	59	49	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WR	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	WR	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WR	59	49	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	WR	59	49	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	WR	59	49	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Passatweg 32	7	2.OG	S	WR	59	49	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	S	WR	59	49	43,6	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
Passatweg 34	1	EG	W	WR	59	49	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WR	59	49	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WR	59	49	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WR	59	49	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WR	59	49	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	WR	59	49	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WR	59	49	43,0	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	WR	59	49	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	WR	59	49	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WR	59	49	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WR	59	49	47,4	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,3	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WR	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WR	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WR	59	49	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WR	59	49	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WR	59	49	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	WR	59	49	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	WR	59	49	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	WR	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	WR	59	49	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	WR	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	WR	59	49	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	WR	59	49	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	WR	59	49	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	S	WR	59	49	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	S	WR	59	49	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	S	WR	59	49	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	Rosenhof 1	1	EG	S	MI	64	54	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	MI	64	54	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	
3		EG	W	MI	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
4		EG	W	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	MI	64	54	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
6		EG	N	MI	64	54	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
7		EG	O	MI	64	54	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
8		EG	O	MI	64	54	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	MI	64	54	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	MI	64	54	50,1	51	48,8	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	W	MI	64	54	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Rosenhof 1	4	1.OG	W	MI	64	54	44,2	45	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	41,0	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
Sandkamp 1	8	1.OG	O	MI	64	54	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	W	59	49	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
Sandkamp 2, Geb.1	4	1.OG	S	W	59	49	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
Sandkamp 2, Geb.2	6	EG	S	MI	64	54	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
Sandkamp 4	4	EG	O	MI	64	54	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	N	MI	64	54	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	39,8	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
Sandkamp 10	6	EG	W	MI	64	54	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	40,3	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	42,8	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
Schaarwisch 4	8	EG	W	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	SW	WA	59	49	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
2	EG	SW	WA	59	49	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Schaarwisch 4	3	EG	NW	WA	59	49	49,3	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NW	WA	59	49	50,0	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	SW	WA	59	49	50,5	51	49,2	50	nein	ja	nein	ja	50,5	51	49,1	50	nein	ja	nein	ja		
	6	EG	NW	WA	59	49	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	NO	WA	59	49	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	NO	WA	59	49	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	NO	WA	59	49	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	SO	WA	59	49	32,4	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	32,2	33	30,9	31	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	NO	WA	59	49	32,9	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,8	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	SO	WA	59	49	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	Schaarwisch 4	1	1.OG	SW	WA	59	49	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	
		2	1.OG	SW	WA	59	49	49,0	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	
3		1.OG	NW	WA	59	49	49,9	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	NW	WA	59	49	50,7	51	49,3	50	nein	ja	nein	ja	50,6	51	49,3	50	nein	ja	nein	ja		
5		1.OG	SW	WA	59	49	50,8	51	49,5	50	nein	ja	nein	ja	50,8	51	49,5	50	nein	ja	nein	ja		
6		1.OG	NW	WA	59	49	49,2	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	NO	WA	59	49	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	NO	WA	59	49	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
9		1.OG	NO	WA	59	49	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
10		1.OG	SO	WA	59	49	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
11		1.OG	NO	WA	59	49	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
12		1.OG	SO	WA	59	49	42,8	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
Schaarwisch 6	1	EG	S	WA	59	49	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	37,3	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	36,3	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	WA	59	49	49,0	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	40,5	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	WA	59	49	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	WA	59	49	49,7	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	WA	59	49	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
Schaarwisch 7	1	EG	S	WA	59	49	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	WA	59	49	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	50,7	51	49,4	50	nein	ja	nein	ja	50,7	51	49,3	50	nein	ja	nein	ja		
	4	EG	W	WA	59	49	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	WA	59	49	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	WA	59	49	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Schaarwisch 7	2	1.OG	W	WA	59	49	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	51,4	52	50,0	50	nein	ja	nein	ja	51,4	52	50,0	50	nein	ja	nein	ja		
	4	1.OG	W	WA	59	49	50,2	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	50,2	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	WA	59	49	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	WA	59	49	48,9	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	WA	59	49	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	Schaarwisch 8	1	EG	S	WA	59	49	37,2	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	
2		EG	W	WA	59	49	48,4	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
3		EG	N	WA	59	49	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
5		EG	S	WA	59	49	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	WA	59	49	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	WA	59	49	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	N	WA	59	49	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	O	WA	59	49	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	S	WA	59	49	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
Schaarwisch 10		1	EG	N	WA	59	49	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	S	WA	59	49	30,0	30	28,6	29	nein	nein	nein	nein	29,8	30	28,4	29	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	30,0	30	28,6	29	nein	nein	nein	nein	29,7	30	28,3	29	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	WA	59	49	36,6	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	WA	59	49	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	WA	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	WA	59	49	40,9	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	WA	59	49	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 1	6	1.OG	W	WA	59	49	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	N	W	59	49	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	W	59	49	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	W	59	49	36,0	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	35,8	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 3	4	1.OG	S	W	59	49	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	W	59	49	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	48,0	48	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
2	1.OG	N	W	59	49	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sietgrund 3	5	1.OG	S	W	59	49	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	W	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 4	1	EG	W	W	59	49	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	W	59	49	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	W	59	49	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	W	59	49	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	W	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	W	59	49	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	W	59	49	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	W	59	49	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	W	59	49	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 5	1	EG	N	W	59	49	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	W	59	49	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	W	59	49	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	W	59	49	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	W	59	49	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	W	59	49	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	W	59	49	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	O	W	59	49	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	W	59	49	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	S	W	59	49	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	N	W	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	Sietgrund 6	1	EG	W	W	59	49	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	
2		EG	N	W	59	49	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
3		EG	O	W	59	49	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
4		EG	S	W	59	49	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	W	W	59	49	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	N	W	59	49	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	O	W	59	49	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sietgrund 6	4	1.OG	S	W	59	49	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein
Sietgrund 7	1	EG	S	W	59	49	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	W	59	49	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	W	59	49	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	W	59	49	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	W	59	49	42,4	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	W	59	49	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	W	59	49	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	W	59	49	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	W	59	49	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	S	W	59	49	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	W	W	59	49	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	W	W	59	49	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	N	W	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	5	2.OG	S	W	59	49	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein
Sietgrund 8	1	EG	W	W	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	W	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,9	47	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	W	59	49	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	W	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	W	59	49	37,8	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	W	59	49	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	W	59	49	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	W	59	49	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	W	59	49	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	W	59	49	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	W	59	49	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	W	59	49	37,3	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	O	W	59	49	36,9	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,5	36	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	S	W	59	49	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein
	Sietgrund 9	2	EG	N	W	59	49	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein
3		EG	O	W	59	49	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein
2		1.OG	N	W	59	49	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein
3		1.OG	O	W	59	49	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
1		2.OG	W	W	59	49	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein
2		2.OG	N	W	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein
3		2.OG	O	W	59	49	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein
4		2.OG	S	W	59	49	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein
5	2.OG	W	W	59	49	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	
Sietgrund 10	2	EG	N	W	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sietgrund 10	3	EG	O	W	59	49	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	W	59	49	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	W	59	49	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	W	59	49	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein
Sietgrund 11	4	1.OG	S	W	59	49	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein
	1	EG	S	W	59	49	41,0	41	40,0	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	W	59	49	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	W	59	49	43,1	44	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	W	59	49	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	W	59	49	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	W	59	49	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	S	W	59	49	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	W	W	59	49	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	N	W	59	49	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
Sietgrund 12	4	2.OG	S	W	59	49	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein
	1	EG	S	W	59	49	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	W	59	49	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	W	59	49	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein
Sietgrund 13	2	1.OG	W	W	59	49	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	W	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein
	1	EG	W	W	59	49	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	W	59	49	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	W	59	49	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	4	EG	W	W	59	49	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	W	59	49	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	W	59	49	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	7	EG	N	W	59	49	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein
	8	EG	O	W	59	49	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein
	9	EG	O	W	59	49	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein
	10	EG	O	W	59	49	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein
	11	EG	S	W	59	49	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein
12	EG	S	W	59	49	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	
13	EG	S	W	59	49	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	
Sietgrund 14	1	EG	S	W	59	49	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	W	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	W	59	49	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	W	59	49	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	W	59	49	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	W	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	W	59	49	43,3	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sietgrund 14	5	1.OG	S	W	59	49	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	W	59	49	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	W	59	49	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	O	W	59	49	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	W	59	49	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 15	1	EG	W	W	59	49	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	W	59	49	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 16	1	EG	N	W	59	49	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	W	59	49	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	W	59	49	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	N	W	59	49	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	W	59	49	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	W	59	49	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	Sietgrund 17	1	EG	W	W	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	
2		EG	O	W	59	49	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
3		EG	O	W	59	49	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
4		EG	O	W	59	49	40,8	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
5		EG	S	W	59	49	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
6		EG	W	W	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 18	2	EG	N	W	59	49	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 19	4	1.OG	S	W	59	49	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	N	W	59	49	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	W	59	49	39,2	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,2	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	W	59	49	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	W	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	W	59	49	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	W	59	49	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
4	1.OG	W	W	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sietgrund 20	1	EG	S	W	59	49	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 21	1	EG	N	W	59	49	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	W	59	49	40,1	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	W	59	49	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	W	59	49	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	W	59	49	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	W	59	49	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	W	59	49	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	W	59	49	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	W	59	49	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	W	59	49	49,4	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	Sietgrund 22	1	EG	O	W	59	49	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	
2		EG	S	W	59	49	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	W	59	49	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	O	W	59	49	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	W	59	49	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	W	59	49	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
1		2.OG	O	W	59	49	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
2		2.OG	S	W	59	49	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
4		2.OG	N	W	59	49	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
6		2.OG	W	W	59	49	49,1	50	47,9	49	nein	nein	nein	nein	49,0	50	47,8	49	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 23	1	EG	W	W	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	W	59	49	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sietgrund 24	1	EG	S	W	59	49	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	45,0	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	W	59	49	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	W	59	49	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	W	59	49	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	N	W	59	49	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	S	W	59	49	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	Sietgrund 25	1	EG	N	W	59	49	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	O	W	59	49	44,9	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	
3		EG	S	W	59	49	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
4		EG	O	W	59	49	42,2	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
5		EG	S	W	59	49	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
6		EG	W	W	59	49	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
7		EG	W	W	59	49	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
8		EG	N	W	59	49	49,0	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	N	W	59	49	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	O	W	59	49	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	S	W	59	49	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	O	W	59	49	39,2	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	S	W	59	49	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	W	W	59	49	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	W	W	59	49	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	N	W	59	49	48,8	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
Sietgrund 26		1	EG	N	W	59	49	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	N	W	59	49	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	O	W	59	49	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	W	59	49	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	W	59	49	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	49,0	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	W	59	49	46,5	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	W	59	49	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sietgrund 28	1	EG	S	W	59	49	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	W	59	49	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	W	59	49	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	W	59	49	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	W	59	49	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	W	59	49	50,2	51	49,1	50	nein	ja	nein	ja	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	W	59	49	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	W	59	49	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	W	59	49	37,1	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	W	59	49	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	W	59	49	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	W	59	49	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	W	59	49	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	W	59	49	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	W	59	49	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	W	59	49	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	W	59	49	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
10	1.OG	S	W	59	49	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	O	W	59	49	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein			
Strukkamp 3	1	EG	SW	MI	64	54	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NW	MI	64	54	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	NW	MI	64	54	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NO	MI	64	54	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	NO	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	SO	MI	64	54	52,9	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	SO	MI	64	54	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	SW	MI	64	54	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SW	MI	64	54	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	NW	MI	64	54	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	NW	MI	64	54	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NO	MI	64	54	51,6	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	NO	MI	64	54	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	SO	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,9	51	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	SO	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,9	51	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	SW	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 4	1	EG	S	MI	64	54	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 4	1	1.OG	S	MI	64	54	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MI	64	54	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	S	MI	64	54	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	W	MI	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	N	MI	64	54	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 4a	4	2.OG	O	MI	64	54	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein
	1	EG	S	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	48,0	48	46,9	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MI	64	54	35,3	36	34,3	35	nein	nein	nein	nein	35,2	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,5	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	MI	64	54	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	49,5	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	MI	64	54	49,1	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MI	64	54	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,1	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	32,9	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	MI	64	54	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	S	MI	64	54	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	S	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	W	MI	64	54	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	N	MI	64	54	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	5	2.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 4b	1	EG	NW	MI	64	54	37,2	38	36,0	36	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	MI	64	54	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	MI	64	54	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein
	4	EG	NO	MI	64	54	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein
	5	EG	SO	MI	64	54	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	MI	64	54	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein
	7	EG	O	MI	64	54	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein
	8	EG	NO	MI	64	54	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein
	9	EG	SO	MI	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein
	10	EG	S	MI	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein
	11	EG	S	MI	64	54	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein
	12	EG	SW	MI	64	54	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,2	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein
	13	EG	NW	MI	64	54	31,5	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein
	14	EG	W	MI	64	54	31,4	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	31,3	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein
	15	EG	W	MI	64	54	31,4	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein	31,3	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein
	16	EG	SW	MI	64	54	32,6	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,5	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein
1	1.OG	NW	MI	64	54	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	
2	1.OG	N	MI	64	54	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	
3	1.OG	N	MI	64	54	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)										
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags
Strukkamp 4b	4	1.OG	NO	MI	64	54	49,9	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	SO	MI	64	54	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	O	MI	64	54	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	O	MI	64	54	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	
	8	1.OG	NO	MI	64	54	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	
	9	1.OG	SO	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	
	10	1.OG	S	MI	64	54	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	
	11	1.OG	S	MI	64	54	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	
	12	1.OG	SW	MI	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	
	13	1.OG	NW	MI	64	54	31,7	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein	31,5	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	
	14	1.OG	W	MI	64	54	31,5	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,3	31	nein	nein	nein	nein	
	15	1.OG	W	MI	64	54	31,5	32	30,4	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein	
	16	1.OG	SW	MI	64	54	36,3	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	
	1	2.OG	NW	MI	64	54	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	
	2	2.OG	N	MI	64	54	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	
	3	2.OG	N	MI	64	54	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	
	4	2.OG	NO	MI	64	54	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	
	5	2.OG	SO	MI	64	54	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	
	6	2.OG	O	MI	64	54	52,4	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	
	7	2.OG	O	MI	64	54	52,4	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	
	8	2.OG	NO	MI	64	54	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein	
	9	2.OG	SO	MI	64	54	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	
	10	2.OG	S	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	
	11	2.OG	S	MI	64	54	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	
	12	2.OG	SW	MI	64	54	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	
	13	2.OG	NW	MI	64	54	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	
	14	2.OG	W	MI	64	54	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	
	15	2.OG	W	MI	64	54	39,4	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	
	16	2.OG	SW	MI	64	54	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	
	Strukkamp 4c	1	EG	W	MI	64	54	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein
		2	EG	N	MI	64	54	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein
		3	EG	N	MI	64	54	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein
4		EG	O	MI	64	54	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	
5		EG	S	MI	64	54	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	
6		EG	S	MI	64	54	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	
7		EG	W	MI	64	54	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	
1		1.OG	W	MI	64	54	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	
2		1.OG	N	MI	64	54	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	
3		1.OG	N	MI	64	54	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	
4	1.OG	O	MI	64	54	52,4	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 4c	5	1.OG	S	MI	64	54	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 4d	1	EG	S	MI	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	48,8	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	52,2	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 5	1	EG	SO	MI	64	54	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	SW	MI	64	54	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	NW	MI	64	54	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NO	MI	64	54	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	SO	MI	64	54	50,6	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SO	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	52,1	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	SW	MI	64	54	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	NW	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	NO	MI	64	54	51,3	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	SO	MI	64	54	52,7	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,9	51	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	O	MI	64	54	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 6	4	EG	W	MI	64	54	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	51,6	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	49,9	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MI	64	54	51,6	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	MI	64	54	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)										
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags
Strukkamp 6	2	2.OG	S	MI	64	54	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	
	3	2.OG	S	MI	64	54	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	
	4	2.OG	W	MI	64	54	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	
	5	2.OG	W	MI	64	54	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	
	6	2.OG	N	MI	64	54	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	
	7	2.OG	N	MI	64	54	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	
	8	2.OG	O	MI	64	54	52,2	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	
	9	2.OG	O	MI	64	54	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	
	Strukkamp 7	1	EG	NO	MI	64	54	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein
2		EG	NO	MI	64	54	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	
3		EG	NO	MI	64	54	52,2	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,9	51	nein	nein	nein	nein	
4		EG	SO	MI	64	54	52,6	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	
5		EG	SW	MI	64	54	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	
6		EG	SW	MI	64	54	41,8	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	
7		EG	NW	MI	64	54	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	
1		1.OG	NO	MI	64	54	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	
2		1.OG	NO	MI	64	54	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein	
3		1.OG	NO	MI	64	54	53,0	53	51,9	52	nein	nein	nein	nein	52,8	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein	
4		1.OG	SO	MI	64	54	53,1	54	51,9	52	nein	nein	nein	nein	52,4	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	
5		1.OG	SW	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	
6		1.OG	SW	MI	64	54	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	
7		1.OG	NW	MI	64	54	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	
Strukkamp 8	2	EG	W	MI	64	54	37,8	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	S	MI	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	
	4	EG	W	MI	64	54	37,8	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	
	5	EG	N	MI	64	54	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	
	6	EG	N	MI	64	54	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	
	7	EG	O	MI	64	54	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	
	2	1.OG	W	MI	64	54	38,4	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	
	3	1.OG	S	MI	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	
	4	1.OG	W	MI	64	54	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	
	5	1.OG	N	MI	64	54	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	
	6	1.OG	N	MI	64	54	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	
	7	1.OG	O	MI	64	54	52,2	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	
	Strukkamp 8a, Geb.1	1	EG	O	MI	64	54	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein
		3	EG	W	MI	64	54	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein
1		1.OG	O	MI	64	54	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	
2		1.OG	S	MI	64	54	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	
Strukkamp 8a, Geb.2	3	1.OG	W	MI	64	54	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	
Strukkamp 8a, Geb.2	1	EG	O	MI	64	54	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 8a, Geb.2	2	EG	S	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 9	2	EG	SO	MI	64	54	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	51,6	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	NO	MI	64	54	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	50,2	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	NO	MI	64	54	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	SO	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,6	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	SW	MI	64	54	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	NW	MI	64	54	49,0	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	SW	MI	64	54	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	SO	MI	64	54	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	SW	MI	64	54	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	NW	MI	64	54	41,3	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	NW	MI	64	54	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	NO	MI	64	54	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	Strukkamp 10	2	1.OG	SO	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	
3		1.OG	NO	MI	64	54	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	NO	MI	64	54	51,6	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	SO	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	SW	MI	64	54	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	NW	MI	64	54	49,0	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	SW	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
9		1.OG	SO	MI	64	54	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
10		1.OG	SW	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
11		1.OG	NW	MI	64	54	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
12		1.OG	NW	MI	64	54	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
13		1.OG	NO	MI	64	54	50,3	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 10		1	EG	W	MI	64	54	37,5	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	
	3	EG	W	MI	64	54	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	O	MI	64	54	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 10	8	1.OG	S	MI	64	54	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 11, Geb.1	2	EG	NO	MI	64	54	53,6	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	52,8	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SO	MI	64	54	52,6	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	SW	MI	64	54	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	SW	MI	64	54	48,8	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 11, Geb.2	6	EG	NW	MI	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	NO	MI	64	54	50,3	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	SO	MI	64	54	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SO	MI	64	54	53,1	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	52,1	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 13	4	EG	NW	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	NW	MI	64	54	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 15	3	EG	W	MI	64	54	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 16	1	EG	W	MI	64	54	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	39,6	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	50,6	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	46,0	46	45,0	45	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	52,6	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	52,4	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	51,6	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MI	64	54	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 16	1	EG	O	MI	64	54	49,9	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	31,9	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	31,8	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 16	7	EG	S	MI	64	54	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	31,9	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	46,1	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	MI	64	54	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	N	MI	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	MI	64	54	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	O	MI	64	54	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	32,3	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	31,8	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	31,9	32	30,8	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	40,5	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MI	64	54	32,4	33	31,2	32	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MI	64	54	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	N	MI	64	54	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	N	MI	64	54	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	O	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	13	1.OG	O	MI	64	54	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	MI	64	54	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	50,2	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	S	MI	64	54	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	MI	64	54	38,8	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,8	37	nein	nein	nein	nein		
5	2.OG	W	MI	64	54	38,7	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein			
6	2.OG	S	MI	64	54	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	S	MI	64	54	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein			
8	2.OG	W	MI	64	54	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein			
9	2.OG	N	MI	64	54	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein			
10	2.OG	N	MI	64	54	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein			
11	2.OG	N	MI	64	54	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein			
12	2.OG	O	MI	64	54	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein			
13	2.OG	O	MI	64	54	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein			
Strukkamp 17	2	EG	W	MI	64	54	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
3	1.OG	N	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein			
4	1.OG	O	MI	64	54	52,5	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein			
Strukkamp 18	1	EG	W	MI	64	54	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 18	2	EG	S	MI	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	49,4	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	44,3	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	N	MI	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	N	MI	64	54	45,6	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	N	MI	64	54	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	MI	64	54	50,6	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	O	MI	64	54	50,4	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	14	EG	S	MI	64	54	49,4	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	15	EG	S	MI	64	54	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	50,4	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	44,0	44	43,0	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	N	MI	64	54	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,1	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	N	MI	64	54	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	N	MI	64	54	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	11	1.OG	N	MI	64	54	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	12	1.OG	O	MI	64	54	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	13	1.OG	O	MI	64	54	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	14	1.OG	S	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	15	1.OG	S	MI	64	54	50,6	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	50,9	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	53,3	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	O	MI	64	54	53,2	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	S	MI	64	54	50,8	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	S	MI	64	54	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	W	MI	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	W	MI	64	54	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	N	MI	64	54	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	9	2.OG	N	MI	64	54	49,5	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	10	2.OG	N	MI	64	54	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	11	2.OG	N	MI	64	54	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 18	12	2.OG	O	MI	64	54	52,5	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein
	13	2.OG	O	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein
	14	2.OG	S	MI	64	54	51,2	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein
	15	2.OG	S	MI	64	54	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 19	1	EG	S	MI	64	54	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MI	64	54	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	MI	64	54	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	MI	64	54	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	MI	64	54	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 21	1	EG	S	MI	64	54	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MI	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein
	5	EG	W	MI	64	54	39,5	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	MI	64	54	40,8	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein
	7	EG	N	MI	64	54	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein
	8	EG	N	MI	64	54	45,0	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	9	EG	O	MI	64	54	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein
	10	EG	S	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein
	11	EG	O	MI	64	54	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	12	EG	N	MI	64	54	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein
	13	EG	O	MI	64	54	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
	14	EG	S	MI	64	54	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	52,1	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MI	64	54	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	W	MI	64	54	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	W	MI	64	54	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein
7	1.OG	N	MI	64	54	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	
8	1.OG	N	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	
9	1.OG	O	MI	64	54	53,0	53	51,9	52	nein	nein	nein	nein	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	
10	1.OG	S	MI	64	54	54,0	54	52,9	53	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein	
11	1.OG	O	MI	64	54	53,3	54	52,2	53	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	
12	1.OG	N	MI	64	54	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	50,3	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 21	13	1.OG	O	MI	64	54	53,3	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	51,7	51	50,6	51	nein	nein	nein	nein
	14	1.OG	S	MI	64	54	52,4	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	50,3	52	49,2	50	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 23	1	EG	O	MI	64	54	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MI	64	54	39,1	40	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	O	MI	64	54	53,3	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	MI	64	54	50,1	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MI	64	54	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 25	1	EG	N	MI	64	54	40,9	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MI	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	MI	64	54	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	MI	64	54	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	MI	64	54	49,9	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	7	EG	S	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	N	MI	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MI	64	54	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	MI	64	54	52,5	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	S	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein
8	1.OG	W	MI	64	54	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	
Strukkamp 27	1	EG	W	MI	64	54	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MI	64	54	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	MI	64	54	50,2	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MI	64	54	52,7	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	MI	64	54	48,9	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MI	64	54	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	MI	64	54	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MI	64	54	53,2	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	O	MI	64	54	53,1	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	MI	64	54	52,8	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 29	1	EG	O	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	MI	64	54	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 29	4	EG	W	MI	64	54	39,0	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,6	36	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein	37,1	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	53,6	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	51,7	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	35,3	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 30	7	1.OG	N	MI	64	54	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	53,8	54	52,7	53	nein	nein	nein	nein	52,2	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	50,8	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 31	3	1.OG	N	MI	64	54	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	39,5	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	49,4	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 33	3	1.OG	N	MI	64	54	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	53,8	54	52,6	53	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	W	MI	64	54	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	49,0	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 33	4	1.OG	N	MI	64	54	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	50,3	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	53,9	54	52,8	53	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 34	1	EG	O	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	34,5	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	52,7	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	50,9	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	33,7	34	32,5	33	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,7	32	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	MI	64	54	53,2	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	S	MI	64	54	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	W	MI	64	54	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	MI	64	54	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	N	MI	64	54	50,3	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	Strukkamp 35, Geb.1	1	EG	W	MI	64	54	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	W	MI	64	54	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,8	35	nein	nein	nein	nein	
3		EG	N	MI	64	54	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	MI	64	54	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
5		EG	O	MI	64	54	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein		
7		EG	S	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
8		EG	S	MI	64	54	50,5	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	W	MI	64	54	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	W	MI	64	54	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	N	MI	64	54	49,9	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	MI	64	54	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	O	MI	64	54	53,8	54	52,7	53	nein	nein	nein	nein	51,6	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein		
6		1.OG	O	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein		
7		1.OG	S	MI	64	54	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
8		1.OG	S	MI	64	54	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 35, Geb.2		1	EG	S	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	
	2	EG	S	MI	64	54	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 35, Geb.2	5	EG	N	MI	64	54	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 36	1	EG	W	MI	64	54	35,9	36	34,7	35	nein	nein	nein	nein	33,3	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	36,1	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein	36,0	36	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	40,1	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	33,2	34	32,0	32	nein	nein	nein	nein	33,0	33	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	50,9	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	51,9	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	S	MI	64	54	50,3	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	S	MI	64	54	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	36,4	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	35,8	36	34,6	35	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
3	1.OG	S	MI	64	54	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein			
4	1.OG	W	MI	64	54	36,2	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	35,6	36	34,4	35	nein	nein	nein	nein			
5	1.OG	N	MI	64	54	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	N	MI	64	54	51,6	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	N	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein			
8	1.OG	N	MI	64	54	49,4	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein			
9	1.OG	O	MI	64	54	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	O	MI	64	54	52,9	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein			
11	1.OG	S	MI	64	54	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein			
12	1.OG	S	MI	64	54	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein			
Strukkamp 37	1	EG	O	MI	64	54	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	38,6	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	37,0	37	35,9	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	50,3	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	53,4	54	52,3	53	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	49,9	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein		
	Strukkamp 38	1	EG	N	MI	64	54	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	N	MI	64	54	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	
3		EG	O	MI	64	54	51,6	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
4		EG	S	MI	64	54	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
5		EG	S	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
6		EG	W	MI	64	54	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
1	1.OG	N	MI	64	54	50,4	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein			

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 38	2	1.OG	N	MI	64	54	50,4	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	52,9	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	50,3	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	39,9	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein	39,0	39	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 39	1	EG	S	MI	64	54	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	40,5	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	49,9	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	39,6	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	45,0	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MI	64	54	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MI	64	54	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	O	MI	64	54	53,1	54	51,9	52	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	MI	64	54	53,3	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein		
	Strukkamp 39a	1	EG	S	MI	64	54	53,6	54	52,3	53	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	
3		EG	W	MI	64	54	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	MI	64	54	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	MI	64	54	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
6		EG	O	MI	64	54	54,3	55	53,1	54	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 40	1	EG	W	MI	64	54	37,1	38	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,3	37	35,0	35	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	36,4	37	35,1	36	nein	nein	nein	nein	36,2	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	47,1	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	48,1	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 40	12	EG	O	MI	64	54	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein
	13	EG	S	MI	64	54	49,0	49	47,9	48	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein
	14	EG	S	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	MI	64	54	35,0	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,9	33	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MI	64	54	34,5	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein	34,1	35	33,0	33	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	S	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	MI	64	54	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	W	MI	64	54	35,6	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	34,5	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	N	MI	64	54	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	N	MI	64	54	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	N	MI	64	54	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein
	9	1.OG	O	MI	64	54	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein
	10	1.OG	O	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein
	11	1.OG	O	MI	64	54	53,0	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein
	12	1.OG	O	MI	64	54	52,7	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein
	13	1.OG	S	MI	64	54	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein
	14	1.OG	S	MI	64	54	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	W	MI	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	W	MI	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	S	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	S	MI	64	54	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein
	5	2.OG	W	MI	64	54	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein
	6	2.OG	N	MI	64	54	50,5	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein
	7	2.OG	N	MI	64	54	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,9	46	nein	nein	nein	nein
	8	2.OG	N	MI	64	54	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein
	9	2.OG	O	MI	64	54	53,0	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein
	10	2.OG	O	MI	64	54	53,6	54	52,4	53	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein
	11	2.OG	O	MI	64	54	53,8	54	52,7	53	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein
	12	2.OG	O	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein
	13	2.OG	S	MI	64	54	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein
14	2.OG	S	MI	64	54	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	
Strukkamp 41	1	EG	N	MI	64	54	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	MI	64	54	53,8	54	52,6	53	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	MI	64	54	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	MI	64	54	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein
	7	EG	W	MI	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	N	MI	64	54	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein
2	1.OG	N	MI	64	54	53,0	53	51,9	52	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein	

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 41	3	1.OG	O	MI	64	54	54,7	55	53,5	54	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	54,8	55	53,6	54	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,9	51	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	53,2	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	50,3	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	43,1	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 42	1	EG	N	MI	64	54	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	50,2	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	50,2	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MI	64	54	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	52,0	52	50,9	51	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	51,2	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	50,4	51	49,2	50	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
8	1.OG	W	MI	64	54	44,1	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein			
Strukkamp 43	1	EG	W	MI	64	54	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	49,4	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	49,3	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	51,9	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	50,1	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	50,7	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	50,6	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	51,3	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	54,1	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	54,5	55	53,3	54	nein	nein	nein	nein	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	54,5	55	53,4	54	nein	nein	nein	nein	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	MI	64	54	52,6	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 43	10	1.OG	S	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 44	1	EG	W	MI	64	54	39,4	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MI	64	54	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	MI	64	54	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MI	64	54	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein
	5	EG	O	MI	64	54	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 45, Geb.1	1	EG	N	MI	64	54	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	MI	64	54	50,6	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	MI	64	54	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	5	EG	W	MI	64	54	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	39,8	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein
	6	EG	W	MI	64	54	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	N	MI	64	54	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	O	MI	64	54	53,6	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	51,2	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	MI	64	54	53,2	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	MI	64	54	51,2	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	W	MI	64	54	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	W	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 45, Geb.2	1	EG	O	MI	64	54	53,8	54	52,6	53	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	53,9	54	52,7	53	nein	nein	nein	nein	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	MI	64	54	52,9	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein
	4	EG	W	MI	64	54	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	MI	64	54	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	MI	64	54	50,9	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 46	1	EG	W	MI	64	54	41,9	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	MI	64	54	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	MI	64	54	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MI	64	54	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	MI	64	54	46,8	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein
	6	EG	S	MI	64	54	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	7	EG	W	MI	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	MI	64	54	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	MI	64	54	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	MI	64	54	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MI	64	54	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	MI	64	54	50,9	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	S	MI	64	54	50,8	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	W	MI	64	54	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 47, Geb.1	1	EG	S	MI	64	54	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz	
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 47, Geb.1	2	EG	W	MI	64	54	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MI	64	54	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	MI	64	54	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	MI	64	54	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	7	EG	O	MI	64	54	53,3	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein
	8	EG	S	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MI	64	54	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	N	MI	64	54	51,2	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	MI	64	54	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	O	MI	64	54	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
	7	1.OG	O	MI	64	54	54,1	55	52,9	53	nein	nein	nein	nein	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein
	8	1.OG	S	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,2	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 47, Geb.2	1	EG	S	MI	64	54	54,2	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein	53,1	54	51,9	52	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MI	64	54	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	MI	64	54	54,0	54	52,8	53	nein	nein	nein	nein	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	52,6	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MI	64	54	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	MI	64	54	51,8	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MI	64	54	54,6	55	53,5	54	nein	nein	nein	nein	52,6	53	51,4	52	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 49	1	EG	S	MI	64	54	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MI	64	54	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein
	3	EG	N	MI	64	54	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein
	4	EG	O	MI	64	54	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	5	EG	S	MI	64	54	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein	50,3	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	W	MI	64	54	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	N	MI	64	54	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	O	MI	64	54	54,3	55	53,1	54	nein	nein	nein	nein	52,4	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	S	MI	64	54	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 51	1	EG	S	MI	64	54	50,0	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein
	2	EG	W	MI	64	54	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,4	39	nein	nein	nein	nein
	3	EG	W	MI	64	54	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein
	4	EG	N	MI	64	54	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein
	5	EG	N	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein
	6	EG	O	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 51	7	EG	S	MI	64	54	53,3	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	53,4	54	52,2	53	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	53,1	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	50,3	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	54,1	55	52,9	53	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 53 bis 55	7	1.OG	S	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	54,1	55	52,9	53	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MI	64	54	53,4	54	52,3	53	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	MI	64	54	50,8	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	51,7	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	51,1	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	51,2	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 56	7	EG	N	MI	64	54	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	53,4	54	52,2	53	nein	nein	nein	nein	53,0	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	O	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	53,1	54	51,9	52	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 57	1	EG	W	MI	64	54	43,8	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	46,9	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	50,3	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	53,2	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	53,2	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	O	MI	64	54	53,2	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	S	MI	64	54	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 58a bis 58b	1	EG	O	MI	64	54	52,9	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein	51,9	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	54,1	55	52,9	53	nein	nein	nein	nein	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	55,1	56	53,9	54	nein	nein	nein	nein	52,3	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	56,5	57	55,3	56	nein	ja	nein	ja	53,3	54	52,1	53	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	54,7	55	53,4	54	nein	nein	nein	nein	51,7	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	54,5	55	53,2	54	nein	nein	nein	nein	51,6	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MI	64	54	45,6	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MI	64	54	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MI	64	54	56,6	57	55,4	56	nein	ja	nein	ja	53,1	54	51,9	52	nein	nein	nein	nein		
	Strukkamp 58c bis 58d	1	EG	S	MI	64	54	54,6	55	53,3	54	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	MI	64	54	54,3	55	53,1	54	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	
3		EG	W	MI	64	54	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	MI	64	54	53,1	54	52,0	52	nein	nein	nein	nein	50,4	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein		
6		EG	N	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 58c bis 58d	7	EG	O	MI	64	54	54,0	54	52,8	53	nein	nein	nein	nein	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	S	MI	64	54	54,8	55	53,6	54	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	S	MI	64	54	54,5	55	53,3	54	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	W	MI	64	54	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	W	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	N	MI	64	54	53,5	54	52,4	53	nein	nein	nein	nein	50,2	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein
	6	1.OG	N	MI	64	54	53,6	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 60, Geb.1	1	EG	N	MI	64	54	51,7	52	50,5	51	nein	ja	nein	ja	52,9	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	MI	64	54	54,8	55	53,6	54	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein
	4	EG	W	MI	64	54	50,5	51	49,3	50	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	N	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	49,1	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	O	MI	64	54	56,2	57	55,0	55	nein	ja	nein	ja	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	S	MI	64	54	55,1	56	53,8	54	nein	nein	nein	nein	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	W	MI	64	54	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	N	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	O	MI	64	54	56,6	57	55,4	56	nein	ja	nein	ja	53,0	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	S	MI	64	54	55,8	56	54,6	55	nein	ja	nein	ja	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 60, Geb.2	4	2.OG	W	MI	64	54	54,2	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	1	EG	N	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein
	2	EG	O	MI	64	54	56,1	57	54,9	55	nein	ja	nein	ja	52,6	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	MI	64	54	55,6	56	54,4	55	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein
Strukkamp 62	1	EG	W	MI	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein
	2	EG	N	MI	64	54	53,8	54	52,6	53	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein
	3	EG	O	MI	64	54	57,1	58	55,9	56	nein	ja	nein	ja	53,0	53	51,9	52	nein	nein	nein	nein
	4	EG	S	MI	64	54	55,5	56	54,3	55	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein
	1	1.OG	W	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	MI	64	54	54,9	55	53,8	54	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	MI	64	54	58,2	59	57,0	57	nein	ja	nein	ja	53,7	54	52,6	53	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	MI	64	54	56,2	57	55,0	55	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein
	1	2.OG	W	MI	64	54	49,8	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein
	2	2.OG	N	MI	64	54	54,8	55	53,6	54	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein
	3	2.OG	O	MI	64	54	58,1	59	56,9	57	nein	ja	nein	ja	53,3	54	52,2	53	nein	nein	nein	nein
	4	2.OG	S	MI	64	54	56,6	57	55,4	56	nein	ja	nein	ja	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein
	Strukkamp 63	1	EG	S	MI	64	54	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein
2		EG	W	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein
3		EG	W	MI	64	54	45,0	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein
4		EG	N	MI	64	54	52,0	52	50,9	51	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,8	49	nein	nein	nein	nein
5		EG	N	MI	64	54	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein
6		EG	O	MI	64	54	55,5	56	54,3	55	nein	ja	nein	ja	51,7	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 63	7	EG	S	MI	64	54	55,8	56	54,5	55	nein	ja	nein	ja	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	54,9	55	53,7	54	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	52,5	53	51,3	52	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	46,0	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	44,3	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	52,2	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	52,7	53	51,5	52	nein	nein	nein	nein	50,2	51	49,1	50	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	56,6	57	55,4	56	nein	ja	nein	ja	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	56,7	57	55,4	56	nein	ja	nein	ja	49,7	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	55,6	56	54,4	55	nein	ja	nein	ja	49,5	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	S	MI	64	54	55,5	56	54,3	55	nein	ja	nein	ja	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	W	MI	64	54	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MI	64	54	53,0	53	51,9	52	nein	nein	nein	nein	50,5	51	49,4	50	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	50,6	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	MI	64	54	57,4	58	56,2	57	nein	ja	nein	ja	53,1	54	51,9	52	nein	nein	nein	nein		
	7	2.OG	S	MI	64	54	57,5	58	56,3	57	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
	8	2.OG	S	MI	64	54	56,5	57	55,3	56	nein	ja	nein	ja	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 64, Geb.1	1	EG	W	MI	64	54	51,4	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	54,8	55	53,6	54	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	56,9	57	55,8	56	nein	ja	nein	ja	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	56,4	57	55,2	56	nein	ja	nein	ja	51,9	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	57,5	58	56,3	57	nein	ja	nein	ja	53,0	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	52,5	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	W	MI	64	54	52,1	53	50,8	51	nein	nein	nein	nein	45,1	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	56,4	57	55,3	56	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	59,4	60	58,2	59	nein	ja	nein	ja	53,8	54	52,6	53	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	58,9	59	57,7	58	nein	ja	nein	ja	52,9	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	59,7	60	58,5	59	nein	ja	nein	ja	53,7	54	52,6	53	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	58,2	59	57,0	57	nein	ja	nein	ja	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	57,9	58	56,7	57	nein	ja	nein	ja	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	W	MI	64	54	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	Strukkamp 64, Geb.2	1	EG	S	MI	64	54	56,8	57	55,6	56	nein	ja	nein	ja	51,9	52	50,7	51	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	W	MI	64	54	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	
		3	EG	N	MI	64	54	52,4	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	
4		EG	W	MI	64	54	51,3	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
5		EG	O	MI	64	54	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
6		EG	S	MI	64	54	56,8	57	55,6	56	nein	ja	nein	ja	51,8	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 65	1	EG	S	MI	64	54	56,5	57	55,2	56	nein	ja	nein	ja	50,8	51	49,6	50	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Strukkamp 65	2	EG	S	MI	64	54	56,1	57	54,8	55	nein	ja	nein	ja	50,7	51	49,5	50	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	53,7	54	52,5	53	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	55,2	56	54,0	54	nein	nein	nein	nein	50,8	51	49,7	50	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	58,0	58	56,9	57	nein	ja	nein	ja	52,8	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	57,5	58	56,3	57	nein	ja	nein	ja	51,5	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	57,2	58	55,9	56	nein	ja	nein	ja	51,0	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	51,7	52	50,5	51	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	54,9	55	53,7	54	nein	nein	nein	nein	51,4	52	50,3	51	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	55,3	56	54,1	55	nein	ja	nein	ja	51,5	52	50,4	51	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	O	MI	64	54	58,5	59	57,3	58	nein	ja	nein	ja	53,5	54	52,3	53	nein	nein	nein	nein			
Strukkamp 66	1	EG	N	MI	64	54	56,3	57	55,2	56	nein	ja	nein	ja	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	57,9	58	56,8	57	nein	ja	nein	ja	52,8	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	58,3	59	57,2	58	nein	ja	nein	ja	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	58,9	59	57,7	58	nein	ja	nein	ja	53,5	54	52,4	53	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	58,2	59	57,0	57	nein	ja	nein	ja	52,0	52	50,8	51	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	56,1	57	54,8	55	nein	ja	nein	ja	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	53,0	53	51,8	52	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MI	64	54	58,0	58	56,8	57	nein	ja	nein	ja	51,7	52	50,6	51	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	60,6	61	59,5	60	nein	ja	nein	ja	54,2	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	60,2	61	59,0	59	nein	ja	nein	ja	53,0	53	51,9	52	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	60,9	61	59,7	60	nein	ja	nein	ja	54,2	55	53,0	53	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	59,3	60	58,1	59	nein	ja	nein	ja	52,2	53	51,0	51	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	59,1	60	57,9	58	nein	ja	nein	ja	52,1	53	50,9	51	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MI	64	54	51,1	52	50,0	50	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
Strukkamp 67	1	EG	S	MI	64	54	57,4	58	56,2	57	nein	ja	nein	ja	51,0	51	49,9	50	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	51,2	52	49,9	50	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	56,8	57	55,7	56	nein	ja	nein	ja	50,9	51	49,8	50	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	58,9	59	57,7	58	nein	ja	nein	ja	52,8	53	51,7	52	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	57,6	58	56,4	57	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,2	51	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	58,7	59	57,4	58	nein	ja	nein	ja	51,2	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	52,8	53	51,6	52	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	56,2	57	55,0	55	nein	ja	nein	ja	52,2	53	51,1	52	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	56,6	57	55,5	56	nein	ja	nein	ja	52,3	53	51,2	52	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	60,1	61	58,9	59	nein	ja	nein	ja	54,0	54	52,9	53	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	S	MI	64	54	58,9	59	57,7	58	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,1	51	nein	nein	nein	nein			
Sundstraat 2, Geb.1	1	EG	W	WA	59	49	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,6	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	50,9	51	49,5	50	nein	ja	nein	ja	50,9	51	49,5	50	nein	ja	nein	ja		
	4	EG	N	WA	59	49	50,3	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 2, Geb.1	5	EG	N	WA	59	49	50,4	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	50,3	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	51,1	52	49,7	50	nein	ja	nein	ja	51,1	52	49,6	50	nein	ja	nein	ja		
	7	EG	O	WA	59	49	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	WA	59	49	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,9	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	WA	59	49	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	50,8	51	49,5	50	nein	ja	nein	ja	50,8	51	49,4	50	nein	ja	nein	ja		
	2	1.OG	S	WA	59	49	49,6	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,2	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	51,2	52	49,9	50	nein	ja	nein	ja	51,2	52	49,9	50	nein	ja	nein	ja		
	4	1.OG	N	WA	59	49	51,2	52	49,8	50	nein	ja	nein	ja	51,0	51	49,6	50	nein	ja	nein	ja		
	5	1.OG	N	WA	59	49	51,3	52	49,9	50	nein	ja	nein	ja	51,2	52	49,8	50	nein	ja	nein	ja		
6	1.OG	N	WA	59	49	51,9	52	50,5	51	nein	ja	nein	ja	51,8	52	50,4	51	nein	ja	nein	ja			
7	1.OG	O	WA	59	49	51,3	52	50,0	50	nein	ja	nein	ja	51,3	52	50,0	50	nein	ja	nein	ja			
8	1.OG	O	WA	59	49	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	45,3	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein			
9	1.OG	S	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein			
10	1.OG	S	WA	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein			
Sundstraat 2, Geb.2	1	EG	O	WA	59	49	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	WA	59	49	43,6	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	WA	59	49	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WA	59	49	48,3	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	WA	59	49	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,4	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	WA	59	49	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	WA	59	49	39,0	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	WA	59	49	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	WA	59	49	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	WA	59	49	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	WA	59	49	50,5	51	49,2	50	nein	ja	nein	ja	50,3	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	WA	59	49	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	WA	59	49	38,8	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,1	39	36,7	37	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	O	WA	59	49	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	WA	59	49	46,6	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,1	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	WA	59	49	50,0	50	48,7	49	nein	nein	nein	nein	49,9	50	48,6	49	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	S	WA	59	49	48,5	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	W	WA	59	49	51,0	51	49,7	50	nein	ja	nein	ja	51,0	51	49,7	50	nein	ja	nein	ja		
6	2.OG	N	WA	59	49	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein	50,0	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein			
7	2.OG	O	WA	59	49	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein			
Sundstraat 3	1	EG	S	MI	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	49,2	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 3	5	EG	O	MI	64	54	37,9	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	36,8	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	37,2	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	48,7	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,7	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
6	1.OG	O	MI	64	54	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein			
7	1.OG	S	MI	64	54	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein			
Sundstraat 4	1	EG	N	WA	59	49	49,2	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	WA	59	49	42,6	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	WA	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	WA	59	49	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	WA	59	49	49,6	50	48,3	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	WA	59	49	49,3	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 5	1	EG	W	MI	64	54	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	43,0	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
5	1.OG	S	MI	64	54	43,9	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein			
6	1.OG	W	MI	64	54	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein			
Sundstraat 6	1	EG	W	WA	59	49	49,7	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein	49,7	50	48,4	49	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	WA	59	49	48,9	49	47,6	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	WA	59	49	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	WA	59	49	40,2	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	WA	59	49	40,9	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	WA	59	49	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	WA	59	49	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	WA	59	49	50,1	51	48,8	49	nein	nein	nein	nein	50,1	51	48,7	49	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	WA	59	49	49,6	50	48,2	49	nein	nein	nein	nein	49,5	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	WA	59	49	49,4	50	48,1	49	nein	nein	nein	nein	49,3	50	48,0	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	WA	59	49	40,2	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	WA	59	49	40,0	40	38,7	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 6	6	1.OG	S	WA	59	49	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	WA	59	49	43,9	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 7	1	EG	O	MI	64	54	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	30,7	31	29,4	30	nein	nein	nein	nein	30,6	31	29,3	30	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 9	1	EG	W	MI	64	54	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,8	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	43,5	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 10	1	EG	SO	WA	59	49	44,0	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	SW	WA	59	49	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	SO	WA	59	49	46,8	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	SW	WA	59	49	49,2	50	47,9	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	NW	WA	59	49	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	NW	WA	59	49	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	NO	WA	59	49	44,8	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	NO	WA	59	49	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	SO	WA	59	49	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SO	WA	59	49	46,2	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	SW	WA	59	49	50,3	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein	50,3	51	49,0	49	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	SO	WA	59	49	48,5	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	SW	WA	59	49	50,4	51	49,1	50	nein	ja	nein	ja	50,2	51	48,9	49	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	NW	WA	59	49	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	NW	WA	59	49	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein	49,8	50	48,5	49	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	NO	WA	59	49	46,5	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	NO	WA	59	49	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	SO	WA	59	49	46,1	47	44,7	45	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	Sundstraat 11	1	EG	N	MI	64	54	41,8	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	
2		EG	O	MI	64	54	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
3		EG	S	MI	64	54	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	N	MI	64	54	43,3	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	O	MI	64	54	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	S	MI	64	54	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 12, Geb.1	2	EG	N	MI	64	54	42,9	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	41,1	42	39,8	40	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	W	MI	64	54	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	W	MI	64	54	45,3	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	41,4	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,3	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,3	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	41,0	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	W	MI	64	54	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	W	MI	64	54	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,8	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein		
	Sundstraat 12, Geb.2	1	EG	S	MI	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	
2		EG	S	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
3		EG	W	MI	64	54	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	MI	64	54	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	MI	64	54	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 15	1	EG	W	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	34,1	35	32,8	33	nein	nein	nein	nein	34,0	34	32,8	33	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	47,4	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MI	64	54	38,5	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MI	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
7	1.OG	W	MI	64	54	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein			
Sundstraat 16	1	EG	S	MI	64	54	44,5	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	48,7	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	48,1	49	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	41,1	42	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 16	6	EG	S	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 17	1	EG	O	MI	64	54	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,5	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	47,9	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MI	64	54	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	39,7	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein	39,7	40	38,5	39	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	43,0	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 18	1	EG	S	MI	64	54	33,6	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,2	44	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	37,9	38	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,8	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	48,0	48	46,7	47	nein	nein	nein	nein	48,0	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	40,4	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein	40,3	41	39,0	39	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	45,0	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 20	2	EG	W	MI	64	54	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	39,7	40	38,6	39	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,7	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	38,4	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	37,6	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,6	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	46,5	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	45,1	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,0	45	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,4	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	MI	64	54	43,2	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	Sundstraat 21	1	EG	W	MI	64	54	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	N	MI	64	54	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	
3		EG	O	MI	64	54	40,1	41	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,1	41	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
4		EG	S	MI	64	54	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
5		EG	W	MI	64	54	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)			Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 21	1	1.OG	W	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein
	2	1.OG	N	MI	64	54	47,1	48	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein
	3	1.OG	O	MI	64	54	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,2	39	36,9	37	nein	nein	nein	nein
	4	1.OG	S	MI	64	54	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein
	5	1.OG	W	MI	64	54	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein
Sundstraat 22, Geb.1	1	EG	W	MI	64	54	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein
	2	EG	S	MI	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein
	3	EG	S	MI	64	54	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein
	6	EG	N	MI	64	54	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein
	7	EG	N	MI	64	54	45,4	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	8	EG	NW	MI	64	54	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein
	9	EG	W	MI	64	54	48,2	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein
	10	EG	N	MI	64	54	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein
	11	EG	W	MI	64	54	47,9	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein
	12	EG	N	MI	64	54	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein
	13	EG	N	MI	64	54	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein
	14	EG	O	MI	64	54	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein
	15	EG	O	MI	64	54	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein
	16	EG	O	MI	64	54	38,5	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein
	17	EG	O	MI	64	54	38,5	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein
	18	EG	S	MI	64	54	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein
	19	EG	S	MI	64	54	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein
		1	1.OG	W	MI	64	54	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein
2		1.OG	S	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein
3		1.OG	S	MI	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein
4		1.OG	W	MI	64	54	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein
5		1.OG	W	MI	64	54	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein	48,1	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein
6		1.OG	N	MI	64	54	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein
7		1.OG	N	MI	64	54	46,6	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein
8		1.OG	NW	MI	64	54	48,3	49	47,0	47	nein	nein	nein	nein	48,2	49	46,9	47	nein	nein	nein	nein
9		1.OG	W	MI	64	54	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein
10		1.OG	N	MI	64	54	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,0	49	47,8	48	nein	nein	nein	nein
11		1.OG	W	MI	64	54	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein
12		1.OG	N	MI	64	54	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein
13		1.OG	N	MI	64	54	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein
14		1.OG	O	MI	64	54	37,5	38	36,2	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein
15		1.OG	O	MI	64	54	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein
16		1.OG	O	MI	64	54	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,7	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein
17		1.OG	O	MI	64	54	38,8	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,8	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein
18		1.OG	S	MI	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)								Lärmschutzkonzept (Variante LSK)									
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 22, Geb.1	19	1.OG	S	MI	64	54	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 22, Geb.2	1	EG	W	MI	64	54	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein	48,3	49	47,1	48	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein	48,4	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	48,7	49	47,5	48	nein	nein	nein	nein	48,6	49	47,4	48	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	47,7	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	48,6	49	47,3	48	nein	nein	nein	nein	48,5	49	47,2	48	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	S	MI	64	54	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein	39,2	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	11	EG	O	MI	64	54	39,4	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
	12	EG	O	MI	64	54	40,5	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	13	EG	S	MI	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,1	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 22, Geb.3	1	EG	O	MI	64	54	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	47,5	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	37,0	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,7	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	35,1	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,0	35	33,8	34	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	W	MI	64	54	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein	49,1	50	47,8	48	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein	48,9	49	47,7	48	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	N	MI	64	54	46,9	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	O	MI	64	54	41,3	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 23	1	EG	W	MI	64	54	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	38,4	39	37,1	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	40,8	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,5	40	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 24	1	1.OG	W	MI	64	54	47,1	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MI	64	54	41,7	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	MI	64	54	39,5	40	38,2	39	nein	nein	nein	nein	39,4	40	38,1	39	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	MI	64	54	41,3	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 25	1	EG	N	MI	64	54	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	35,9	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein	35,9	36	34,5	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	40,3	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein	40,2	41	39,1	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	46,4	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 25	1	EG	S	MI	64	54	42,9	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	44,7	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 25	3	EG	N	MI	64	54	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,8	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MI	64	54	36,5	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,2	36	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,2	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	MI	64	54	43,5	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,2	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	46,9	47	45,7	46	nein	nein	nein	nein	46,8	47	45,6	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	40,6	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,2	40	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MI	64	54	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	44,3	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,0	43	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 26	1	EG	N	MI	64	54	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	36,7	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	42,9	43	41,8	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	MI	64	54	43,1	44	42,0	42	nein	nein	nein	nein	42,8	43	41,7	42	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MI	64	54	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,2	47	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MI	64	54	46,0	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,9	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 27	1	EG	W	MI	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,9	40	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	44,8	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	44,0	44	42,8	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	34,7	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,7	35	33,4	34	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	S	MI	64	54	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,0	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MI	64	54	41,2	42	40,1	41	nein	nein	nein	nein	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	MI	64	54	46,6	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,7	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	S	MI	64	54	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	1	2.OG	W	MI	64	54	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,4	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	2	2.OG	S	MI	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	2.OG	W	MI	64	54	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	45,9	46	nein	nein	nein	nein		
	4	2.OG	N	MI	64	54	46,1	47	44,9	45	nein	nein	nein	nein	46,1	47	44,8	45	nein	nein	nein	nein		
	5	2.OG	N	MI	64	54	45,6	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
	6	2.OG	O	MI	64	54	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,1	37	nein	nein	nein	nein		
7	2.OG	S	MI	64	54	41,9	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein	41,8	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein			
Sundstraat 29	1	EG	N	MI	64	54	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	O	MI	64	54	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,8	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MI	64	54	43,8	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MI	64	54	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein	46,7	47	45,5	46	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	MI	64	54	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 29	6	EG	W	MI	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MI	64	54	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	N	MI	64	54	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	O	MI	64	54	37,9	38	36,7	37	nein	nein	nein	nein	37,9	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MI	64	54	44,6	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MI	64	54	47,8	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	MI	64	54	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	W	MI	64	54	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,8	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 31	1	EG	W	MI	64	54	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	46,6	47	45,4	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	41,1	42	40,0	40	nein	nein	nein	nein	41,0	41	39,8	40	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	39,0	39	37,8	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	MI	64	54	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	MI	64	54	34,4	35	33,2	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	MI	64	54	34,4	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,4	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	MI	64	54	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	S	MI	64	54	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	MI	64	54	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein	47,0	47	45,8	46	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MI	64	54	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	MI	64	54	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein	44,1	45	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	MI	64	54	45,7	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	MI	64	54	35,4	36	34,2	35	nein	nein	nein	nein	35,4	36	34,1	35	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	MI	64	54	35,2	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein	35,1	36	33,9	34	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	S	MI	64	54	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,7	41	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	S	MI	64	54	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	Sundstraat 31	1	2.OG	W	MI	64	54	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	
		2	2.OG	W	MI	64	54	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	47,3	48	46,1	47	nein	nein	nein	nein	
3		2.OG	N	MI	64	54	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
4		2.OG	N	MI	64	54	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,4	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein		
5		2.OG	N	MI	64	54	46,3	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
6		2.OG	O	MI	64	54	38,4	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
7		2.OG	O	MI	64	54	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,2	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
8		2.OG	S	MI	64	54	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,5	42	nein	nein	nein	nein		
9		2.OG	S	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 32	1	EG	SW	MI	64	54	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein	44,9	45	43,8	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	NW	MI	64	54	45,6	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	NW	MI	64	54	45,1	46	43,9	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	SW	MI	64	54	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 32	5	EG	NW	MI	64	54	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	NO	MI	64	54	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,4	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	SO	MI	64	54	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	9	EG	SO	MI	64	54	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,8	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
	10	EG	SW	MI	64	54	44,9	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein	44,8	45	43,7	44	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	SW	MI	64	54	46,2	47	45,1	46	nein	nein	nein	nein	46,0	46	44,9	45	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	NW	MI	64	54	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	NW	MI	64	54	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	SW	MI	64	54	47,7	48	46,6	47	nein	nein	nein	nein	47,5	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	NW	MI	64	54	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 34	6	1.OG	NO	MI	64	54	46,4	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein	46,2	47	45,0	45	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	NO	MI	64	54	46,5	47	45,3	46	nein	nein	nein	nein	46,5	47	45,2	46	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	SO	MI	64	54	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,2	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	9	1.OG	SO	MI	64	54	43,3	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	10	1.OG	SW	MI	64	54	45,9	46	44,8	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	MI	64	54	44,5	45	43,4	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	MI	64	54	47,5	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein	47,4	48	46,3	47	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MI	64	54	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein	45,3	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	40,0	40	38,9	39	nein	nein	nein	nein	40,0	40	38,8	39	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 35	6	EG	S	MI	64	54	37,6	38	36,5	37	nein	nein	nein	nein	37,5	38	36,4	37	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	W	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein	47,2	48	46,0	46	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	45,3	46	44,1	45	nein	nein	nein	nein	45,2	46	44,0	44	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,7	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	47,6	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	45,9	46	44,7	45	nein	nein	nein	nein	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	S	W	59	49	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein	44,6	45	43,5	44	nein	nein	nein	nein		
	Sundstraat 35a	1	EG	O	W	59	49	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	38,9	39	37,6	38	nein	nein	nein	nein	
2		EG	S	W	59	49	43,7	44	42,7	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	W	59	49	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
5		EG	O	W	59	49	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	O	W	59	49	36,6	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein	36,6	37	35,4	36	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	W	59	49	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein	44,2	45	43,1	44	nein	nein	nein	nein		
4		1.OG	N	W	59	49	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,5	46	44,3	45	nein	nein	nein	nein		
5		1.OG	O	W	59	49	37,1	38	35,9	36	nein	nein	nein	nein	36,9	37	35,8	36	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 36	1	EG	N	MI	64	54	45,8	46	44,6	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	MI	64	54	45,7	46	44,5	45	nein	nein	nein	nein	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	MI	64	54	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,5	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		

Adresse <i>(Strasse / Haus-Nr.)</i>	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Sundstraat 36	4	EG	S	MI	64	54	40,5	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein	40,5	41	39,3	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MI	64	54	33,4	34	32,3	33	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MI	64	54	44,8	45	43,6	44	nein	nein	nein	nein	44,5	45	43,3	44	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MI	64	54	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein	47,7	48	46,5	47	nein	nein	nein	nein		
Sundstraat 38	1	EG	O	MI	64	54	34,4	35	33,1	34	nein	nein	nein	nein	34,2	35	32,9	33	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MI	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	MI	64	54	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein	47,6	48	46,4	47	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	MI	64	54	45,6	46	44,4	45	nein	nein	nein	nein	45,4	46	44,2	45	nein	nein	nein	nein		
Werkstraße 1	1	EG	W	W	59	49	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein	41,7	42	40,4	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	31,4	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,2	31	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	27,9	28	26,8	27	nein	nein	nein	nein	27,9	28	26,8	27	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	S	W	59	49	31,4	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein	31,4	32	30,1	31	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	33,1	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,9	32	nein	nein	nein	nein		
Werkstraße 2	4	1.OG	S	W	59	49	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein	34,6	35	33,3	34	nein	nein	nein	nein		
	1	EG	S	W	59	49	26,3	27	24,9	25	nein	nein	nein	nein	26,3	27	24,9	25	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	23,3	24	21,9	22	nein	nein	nein	nein	23,3	24	21,9	22	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	34,9	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,6	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
Werkstraße 3	3	1.OG	O	W	59	49	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,3	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	29,3	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein		
Werkstraße 4	1	EG	S	W	59	49	25,1	26	23,6	24	nein	nein	nein	nein	25,1	26	23,6	24	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	40,9	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	26,8	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein	26,8	27	25,6	26	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	34,9	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein	34,9	35	33,5	34	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	32,7	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein	32,7	33	31,5	32	nein	nein	nein	nein		
Werkstraße 5	1	EG	W	W	59	49	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein	41,9	42	40,6	41	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	29,9	30	28,7	29	nein	nein	nein	nein	29,9	30	28,7	29	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	O	W	59	49	26,2	27	25,1	26	nein	nein	nein	nein	26,2	27	25,1	26	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	O	W	59	49	32,6	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,4	32	nein	nein	nein	nein		
Werkstraße 6	1	EG	S	W	59	49	32,3	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein	32,3	33	31,0	31	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	W	W	59	49	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	24,1	25	22,8	23	nein	nein	nein	nein	24,1	25	22,8	23	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	23,3	24	22,0	22	nein	nein	nein	nein	23,3	24	22,0	22	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Werkstraße 6	1	1.OG	S	W	59	49	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein	33,5	34	32,2	33	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	32,9	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein	32,9	33	31,6	32	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	28,7	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein	28,7	29	27,4	28	nein	nein	nein	nein		
Werkstraße 6a	1	EG	S	W	59	49	24,3	25	22,9	23	nein	nein	nein	nein	24,3	25	22,9	23	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	W	W	59	49	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,5	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	N	W	59	49	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein	40,9	41	39,6	40	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	N	W	59	49	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein	40,6	41	39,4	40	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	O	W	59	49	28,5	29	27,5	28	nein	nein	nein	nein	28,5	29	27,5	28	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	O	W	59	49	28,2	29	27,1	28	nein	nein	nein	nein	28,2	29	27,1	28	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	S	W	59	49	25,3	26	23,8	24	nein	nein	nein	nein	25,3	26	23,8	24	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	S	W	59	49	32,0	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein	32,0	32	30,7	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	W	W	59	49	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	W	W	59	49	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein	42,5	43	41,2	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	N	W	59	49	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,1	43	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	W	59	49	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	40,8	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	W	59	49	29,3	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein	29,3	30	28,2	29	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	O	W	59	49	29,1	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein	29,1	30	28,0	28	nein	nein	nein	nein		
8	1.OG	S	W	59	49	32,6	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein	32,6	33	31,3	32	nein	nein	nein	nein			
Zum Süderschlag 2 bis 4	1	EG	W	W	59	49	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein	43,7	44	42,6	43	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	N	W	59	49	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein	41,4	42	40,3	41	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	W	59	49	41,2	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein	41,2	42	40,2	41	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	W	59	49	23,9	24	22,7	23	nein	nein	nein	nein	23,9	24	22,7	23	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	S	W	59	49	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein	38,1	39	37,0	37	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	W	59	49	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	W	59	49	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein	43,9	44	42,9	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	W	59	49	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein	42,4	43	41,3	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	W	59	49	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	W	59	49	27,3	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein	27,3	28	26,2	27	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	S	W	59	49	38,4	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein	38,4	39	37,3	38	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	W	59	49	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,5	38	nein	nein	nein	nein		
	Zum Süderschlag 6	1	EG	S	W	59	49	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	37,4	38	36,3	37	nein	nein	nein	nein	
		2	EG	S	W	59	49	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	
3		EG	W	W	59	49	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,4	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
4		EG	N	W	59	49	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein	41,6	42	40,5	41	nein	nein	nein	nein		
5		EG	N	W	59	49	40,7	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein	40,7	41	39,7	40	nein	nein	nein	nein		
6		EG	O	W	59	49	24,2	25	23,0	23	nein	nein	nein	nein	24,2	25	23,0	23	nein	nein	nein	nein		
1		1.OG	S	W	59	49	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein	39,1	40	38,0	38	nein	nein	nein	nein		
2		1.OG	S	W	59	49	39,3	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein	39,3	40	38,3	39	nein	nein	nein	nein		
3		1.OG	W	W	59	49	43,5	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		

Adresse (Strasse / Haus-Nr.)	IO-Nr.	Ge- schoss	Gebäude- front	Nutzung	Immissions- grenzwert (16. BImSchV) (dB(A))		Ohne Lärmschutz (Variante V0)						Lärmschutzkonzept (Variante LSK)											
							Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (ohne Lärmschutz)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz		Beurteilungspegel (dB(A)) im Prognose-Planfall (Lärmschutzkonzept)				Immissions- grenzwert- Überschreitung		Anspruch auf Lärmschutz			
							tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags		nachts		tags	nachts	tags	nachts
							tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts	tags	nachts
Zum Süderschlag 6	4	1.OG	N	W	59	49	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein	42,2	43	41,1	42	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	N	W	59	49	42,0	42	41,0	41	nein	nein	nein	nein	42,0	42	41,0	41	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	O	W	59	49	31,7	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein	31,7	32	30,6	31	nein	nein	nein	nein		
Zum Süderschlag 16	1	EG	O	MD	64	54	24,8	25	23,6	24	nein	nein	nein	nein	24,8	25	23,6	24	nein	nein	nein	nein		
	2	EG	S	MD	64	54	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein	36,1	37	34,9	35	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	S	MD	64	54	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein	36,4	37	35,3	36	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	W	MD	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	W	MD	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	N	MD	64	54	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	N	MD	64	54	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,7	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	8	EG	O	MD	64	54	25,2	26	24,1	25	nein	nein	nein	nein	25,2	26	24,1	25	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	O	MD	64	54	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein	31,6	32	30,5	31	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	S	MD	64	54	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein	37,7	38	36,6	37	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	S	MD	64	54	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein	38,3	39	37,2	38	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	W	MD	64	54	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	W	MD	64	54	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein	43,6	44	42,5	43	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	N	MD	64	54	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	N	MD	64	54	42,9	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein	42,9	43	41,9	42	nein	nein	nein	nein		
	8	1.OG	O	MD	64	54	32,2	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein	32,2	33	31,1	32	nein	nein	nein	nein		
Zum Süderschlag 18	1	EG	W	MD	64	54	43,1	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein	43,1	44	42,1	43	nein	nein	nein	nein		
	3	EG	N	MD	64	54	33,2	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein	33,2	34	32,1	33	nein	nein	nein	nein		
	4	EG	O	MD	64	54	24,8	25	23,7	24	nein	nein	nein	nein	24,8	25	23,7	24	nein	nein	nein	nein		
	5	EG	O	MD	64	54	24,7	25	23,6	24	nein	nein	nein	nein	24,7	25	23,6	24	nein	nein	nein	nein		
	6	EG	S	MD	64	54	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein	33,1	34	31,8	32	nein	nein	nein	nein		
	7	EG	W	MD	64	54	43,3	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein	43,3	44	42,3	43	nein	nein	nein	nein		
	1	1.OG	W	MD	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		
	2	1.OG	N	MD	64	54	43,0	43	42,0	42	nein	nein	nein	nein	43,0	43	42,0	42	nein	nein	nein	nein		
	3	1.OG	N	MD	64	54	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein	42,6	43	41,6	42	nein	nein	nein	nein		
	4	1.OG	O	MD	64	54	33,7	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,7	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	5	1.OG	O	MD	64	54	33,7	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein	33,7	34	32,7	33	nein	nein	nein	nein		
	6	1.OG	S	MD	64	54	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein	38,6	39	37,4	38	nein	nein	nein	nein		
	7	1.OG	W	MD	64	54	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein	43,5	44	42,4	43	nein	nein	nein	nein		