

IP	Adresse	Fassade	Stockwerk	Abstand $s_{L,0}$ m v/n	IGW T/N dB(A)	$L_{r,alt}$ T dB(A)	$L_{r,alt}$ N dB(A)	$L_{r,neu}$ T dB(A)	$L_{r,neu}$ N dB(A)	$\Delta L_r =$ $L_{r,neu} - L_{r,alt}$ T/N dB(A)	$L_{r,neu,T/N}$ $\geq 70/60$ dB(A) und $\Delta L_r > 0$	$L_{r,neu,T/N}$ $\rightarrow 70/60$ dB(A)	$\Delta L_r \geq$ 3 dB(A)	$L_{r,neu,T/N} >$ IGW	Anspruch auf Schall- schutz?
Innerhalb der Bauabschnitte															
H01	Mühlenstraße 37	NO	EG 1.OG	27 / 31,8	64 / 54	57,7 59,2	48,3 49,8	58,3 59,6	48,9 50,2	0,6 / 0,6 0,4 / 0,4	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein
H31	Mühlenstraße 37	SO	EG	25,4/29,6	64 / 54	59,8	50,4	60,3	50,9	0,5 / 0,5	nein	nein	nein	nein	nein
H35	Mühlenstraße 37	SO	EG	30,9/33,8	64 / 54	58,8	49,4	59,3	49,9	0,5 / 0,5	nein	nein	nein	nein	nein
H36	Mühlenstraße 37	SW	EG 1.OG	35,4 / 38	64 / 54	51,7 53,8	42,3 44,4	52,0 54,1	42,6 44,7	0,3 / 0,3 0,3 / 0,3	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein
H05	Mühlenstraße 3	N	EG	46,1/40,8	64 / 54	55,7	46,3	56,4	47,0	0,7 / 0,7	nein	nein	nein	nein	nein
H32	Mühlenstraße 3		EG 1.OG	41,2/36,2	64 / 54	58,2 59,4	48,8 50,0	58,8 60,1	49,4 50,7	0,6 / 0,6 0,7 / 0,7	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein
H37	Mühlenstraße 3	S	EG	44,2/39,6	64 / 54	54,9	45,5	55,3	45,9	0,4 / 0,4	nein	nein	nein	nein	nein
H 38	Im Vieh	W	EG 1.OG	66 / 67	64 / 54	54,3 55,0	44,9 45,6	54,5 55,2	45,1 45,8	0,2 / 0,2 0,2 / 0,2	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein	nein nein
H06	Mühlenstraße 1	SW	1.OG	15,3/22,7	64 / 54	57,2	47,3	57,4	47,5	0,2 / 0,2	nein	nein	nein	nein	nein
H33	Mühlenstraße 1	NW	EG	11,5/18,4	64 / 54	60,4	50,5	60,6	50,7	0,2 / 0,2	nein	nein	nein	nein	nein

DECKBLATT

Festgestellt mit Beschluss § 1-2 vom 27.04.2017

Az.: 405 - 553.32 - A20 - 01/11

Dieser festgestellte Plan ist Bestandteil des vorbereiteten Beschlusses. Für die Angabe der Rechtsgrundlagen und deren Fundstellen wird auf den Planfeststellungsbeschluss verwiesen.

Kiel, den 27.04.2017

Landesbetrieb Straßenbau
und Verkehr Schleswig-Holstein
-Planfeststellungsbehörde-

gez. Quirnbach

Legende:

IP	Immissionsort-Nr.
Adresse	Adresse des Immissionsortes
Stockwerk	Stockwerk / Geschoss – EG = Erdgeschoss, 1.OG = erstes Obergeschoss
IGW	Immissionsgrenzwerte Tag/Nacht
$L_{r,alt}$	Beurteilungspegel-Prognose Tag/Nacht, Verkehrsweg vor der Baumaßnahme, gerundet
$L_{r,neu}$	Beurteilungspegel-Prognose Tag/Nacht, Verkehrsweg nach der Baumaßnahme, gerundet
ΔL_r	Beurteilungspegeldifferenz Tag/Nacht der nicht gerundeten Beurteilungspegel vor und nach der Baumaßnahme $L_{r,alt}$ - $L_{r,neu}$
AWB	Außenwohnbereich
KGA	Kleingartenanlage
$S_{L,0}$ v/n	horizontaler senkrechter Abstand zwischen Straßenachse und Immissionsort, vor und nach der Baumaßnahme