

i.v. *D. Jönass*

i.A. Dr. *B. Krey*

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
1	Leitung Nr. 324: UW Audorf POR - UW Handewitt POR	Hochspannungs- freileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf - Flensburg, LH-13-324, <u>Portal Audorf - Portal Schuby/West - Portal Handewitt</u> , 110-kV-Mitnahme Nr.102 Mast 005 - Mast 017, 110-kV-Mitnahme Nr.102 Mast 026 - Mast 063, 110-kV-Mitnahme Nr.XXX Mast 177 - Mast 179	
2	Leitung Nr. 205: UW Audorf POR - UW Flensburg POR	Hochspannungs- freileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Portal UW Audorf - Mast 002; Mast 004 - Mast 014; Mast 022 - Portal UW Flensburg (inkl. aller Leitungsmitnahmen); Mast 003 bleibt bestehen - weitere Nutzung durch SH Netz AG Mast 015-021 bleibt bestehen - Rückbau der 220-kV-Systeme, Nutzung der freien Systeme durch SH Netz AG	
3	Leitung Nr. 305: Mast POR - Mast 004	Hochspannungs- freileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Neubau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast POR - Mast 002a; dadurch Änderung des Abspannabschnitt Mast 002a - Mast 004	
4	Leitung Nr. 305: Mast POR - Mast 002	Hochspannungs- freileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Rückbau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast POR - Mast 002; dadurch Änderung des Abspannabschnitt Mast 002 - Mast 004	
5	Leitung Nr. 207: Mast POR - Mast 004	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Kiel/S., Mast POR - Mast 004, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Errichtung der Leitung Nr. 305 und Nr. 324	
6	Leitung Nr. 105: Mast 116 - Mast POR	Freileitungs- provisorium / Baueinsatzkabel	a) - b) SH Netz AG	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Brachenfeld - Audorf, Mast 116 - Mast POR, bauzeitl. Freileitungsprovisorium sowie teilweise Baueinsatzverkabelung während der Errichtung der Leitung Nr. 305 und Nr. 324	
7	Leitung Nr. 305: Mast POR - Mast 004	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast POR - Mast 005, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Errichtung der Leitung Nr. 305 Mast POR - Mast 002a	
8	Leitung Nr. 102: Mast 003(205) - Mast 005 (324)	Hochspannungs- freileitung	a) TenneT TSO GmbH / SH Netz AG b) SH Netz AG	Neubau der 110-kV-Leitung Audorf - Husum, Mast 001 - Mast 003, Anschluss an den bestehenden Mast 003 der Leitung Nr. 205 und den neu zu errichtenden Mast 005 der Leitung Nr. 324	
9	Leitung Nr. 101: Mast 003	Hochspannungs- freileitung	a) SH Netz AG b) SH Netz AG	110-kV-Leitung Audorf - Schuby, Mast 003, Erhöhung Mast 003 um 4m um Kreuzung mit der neu zu errichtenden 110-kV-Leitung Audorf - Husum Nr 102 zwischen Mast 002 - Mast 003	

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
10	Leitung Nr. BL579: Mast 076 - Mast 091	Hochspannungs- freileitung	a) - b) DB Energie	Neubau der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster - Jübek, Mast 076 - Mast 091, Mast 077a - Mast 081a Neubau, Mast 016a (101) Gemeinschaftsmast mit der SH Netz AG, Mast 082a - Mast 090a Neubau, Anschluss an die bestehenden Mast 076 und Mast 091	
11	Leitung Nr. BL579: Mast 076 - Mast 091	Hochspannungs- freileitung	a) DB Energie b) -	Rückbau der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster - Jübek, Mast 076 - Mast 091, Mast 076 und Mast 091 bleiben bestehen für neuen Anschluss	
12	Leitung Nr. 101: Mast 015 - Mast 014a(205)	Hochspannungs- freileitung	a) SH Netz AG b) SH Netz AG / DB Energie	Umbau der 110-kV-Leitung Audorf - Schuby, Mast 015 - Mast 014a(205), Neubau Gemeinschaftsmast 016a(101) - SH Netz AG; DB Energie, Neubau Mast 014a(205) mit Anschluss der Leitung Nr.101	
13	Leitung Nr. 101: Mast 016 - Mast 026	Hochspannungs- freileitung	a) SH Netz AG b) -	Rückbau der 110-kV-Leitung Audorf - Schuby, Mast 016 - Mast 026	
14	Leitung Nr. 102: Mast 017(324) - Mast 014a(205)	Hochspannungs- freileitung	a) - b) SH Netz AG	Rückgabe der 110-kV-Leitung Audorf - Husum von Mast 017(324) auf Mast 014a(205)	
15	Leitung Nr. 101 / Nr. 102: Mast 14a(205) - Mast 022a(205)	Hochspannungs- freileitung	a) TenneT TSO GmbH / SH Netz AG b) SH Netz AG	Umbau der bestehenden 220-/110-kV-Gemeinschaftsleitung (Nr.205, Nr.102) auf eine 4- systemige 110-kV-Leitung (Nr.101, Nr.102), Mast 014a(205) - Mast 022a(205), Neubau Mast 014a(205) Abzweigmast, Neubau Mast 022a(205) Abzweigmast	
16	Leitung Nr. 205: Mast 011 - Mast 015	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 011 - Mast 015, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für Mast 017(324) und Mast 014a(205)	
17	Leitung Nr. 102: Mast 011(205) - Mast 012(205)	Freileitungs- provisorium	a) - b) SH Netz AG	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Audorf - Husum, Mast 011(205) - Mast 012(205), bauzeitl. einsystemige Verlegung der Leitung Nr.102 auf das Gestänge der Leitung Nr.101 während der Bauphase für Mast 017(324) und Mast 014a(205) - Nutzung nur eines Systems der Leitung Nr. 101 während dieser Zeit	
18	Leitung Nr. 305: Mast 013 - Mast 016	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 013 - Mast 016, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Errichtung der Leitung Nr. 324 Mast 016 - Mast 018	

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
19	Leitung Nr. BL579: Mast 080a - Mast 084	Freileitungs- provisorium	a) - b) DB Energie	provisorische Verlegung der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster - Jübek, Mast 080a - Mast 084, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Errichtung der Leitung Nr.324	
20	Leitung Nr. BL579: Mast 081a - Mast 082a	Freileitungs- provisorium	a) - b) DB Energie	provisorische Verlegung der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster - Jübek, Mast 081a - Mast 082a, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Errichtung des Mast 016a(101)	
21	Leitung Nr. 102: Mast 022a(205) - Mast 026(324)	Hochspannungs- freileitung	a) - b) SH Netz AG	Anschluss der 110-kV-Leitung Audorf - Husum, Mast 022a(205) - Mast 026(324),	
22	Leitung Nr. 101: Mast 022a(205) - Mast 027	Hochspannungs- freileitung	a) - b) SH Netz AG	Neubau der 110-kV-Leitung Audorf - Schuby, Mast 022a(205) - Mast 027, Neubau Mast 025a, Neubau Mast 026a, Einbindung in die bestehende Leitung zwischen Mast 026(alt) und Mast 027	
23	entfällt				
24	Leitung Nr. 205: Mast 021 - Mast 023	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 021 - Mast 023, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für Mast 022a(205)	
25	Leitung Nr. 102A: Mast 039(324) - Mast 002	Hochspannungs- freileitung	a) - b) SH Netz AG	Neuanbindung der 110-kV-Leitung Abzweig Rendsburg/Nord, Mast 039(324), neue Verbindung zwischen dem Abzweigmast 039(324) und dem Mast 002	
26	Leitung Nr. 102A: Mast 039(324) - Mast 002	Hochspannungs- freileitung	a) SH Netz AG b) -	Rückbau der 110-kV-Leitung Abzweig Rendsburg/Nord, Mast 001, durch den Rückbau der Leitung Nr.205 und dem Neubau der Leitung Nr.324 wird der Mast 001 zurückgebaut	
27	Leitung Nr. 102A: Mast 035(205) - Mast 002	Freileitungs- provisorium / Baueinsatzkabel	a) - b) SH Netz AG	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Abzweig Rendsburg/Nord, Mast 035(205) - Mast 002, bauzeitl. <b>Baueinsatzkabel-</b> und Freileitungsprovisorium während der Bauphase für Mast 039(324)	
28	Leitung Nr. 205: Mast 053(205) - Mast 060(205)	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 053(205) - Mast 060(205), bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Leitungsabschnitt der Leitung Nr.324 von Mast 060 - Mast 063	

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
29	Leitung Nr. 102: Mast 063(324) - Mast 060(102)	Hochspannungs- freileitung	a) - b) SH Netz AG	Neubau der 110-kV-Leitung Audorf - Husum, Mast 063(324) - Mast 060, Rückgabe der Mitnahme der Leitung Nr.324 auf die Leitung Nr.102, Neubau Mast 059a und Neuanbindung des Masten an den Mast Nr.063(324) und an den Mast 060	
30	Leitung Nr. 102: Mast 058(205) - Mast 060(102)	Hochspannungs- freileitung	a) SH Netz AG b) -	Rückbau der 110-kV-Leitung Audorf - Husum, Mast 058(205) - Mast 060	
31	Leitung Nr. 102: Mast 055(205) / 059(324) - Mast 060(102)	Freileitungs- provisorium / Baueinsatzkabel	a) - b) SH Netz AG	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Audorf - Husum, Mast 055(205) / 059(324) - Mast 060(102), bauzeitl. <b>Baueinsatzkabel- und</b> Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Leitungsabschnitt der Leitung Nr.324 von Mast 060 - Mast 063 und dem Anschluss der Leitung Nr.102 an die Leitung Nr.324 zwischen Mast 063(324) und Mast 059a(102)	
32	Leitung Nr. 305: Mast 062 - Mast 070	Hochspannungs- freileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Neubau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 063a - Mast 069a; Anbindung des neuen Abschnittes an den Mast 062 und Mast 070 der Leitung Nr.305	
33	Leitung Nr. 305: Mast 062 - Mast 070	Hochspannungs- freileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Rückbau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 063 - Mast 069	
34	Leitung Nr. 305: Mast 062 - Mast 064	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 062 - Mast 064, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für Mast 063a und dem Neubau der Leitung Nr.324, Mast 070 - Mast 071	
35	Leitung Nr. 205: Mast 065 - Mast 067	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 065 - Mast 067, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 070 - Mast 071	
36	Leitung Nr. 305: Mast 068 - Mast 070	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 068 - Mast 070, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für Mast 069a und dem Neubau der Leitung Nr.324, Mast 077 - Mast 078	

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
37	Leitung Nr. 205: Mast 071 - Mast 073	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 071 - Mast 073, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 077 - Mast 078	
38	Leitung Nr. 205: Mast 082 - Mast 085	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 082 - Mast 085, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 088 - Mast 091	
39	Leitung Nr. 305: Mast 090 - Mast 093	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 090 - Mast 093, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 102 - Mast 103	
40	Leitung Nr. 305: Mast 096 - Mast 101	Hochspannungs- freileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Neubau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 097a - Mast 100a; Anbindung des neuen Abschnittes an den Mast 096 und Mast 101 der Leitung Nr.305	
41	Leitung Nr. 305: Mast 096 - Mast 101	Hochspannungs- freileitung	a) TenneT TSO GmbH b) -	Rückbau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 097 - Mast 100	
42	Leitung Nr. 305: Mast 096 - Mast 098	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 096 - Mast 098, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau des Masten 097a	
43	Leitung Nr. 305: Mast 099 - Mast 101	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 099 - Mast 101, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau des Masten 100a	
40 - 43	entfällt				
44	Leitung Nr. 305: Mast 106 - Mast 107	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 106 - Mast 107, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 119 - Mast 120	

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
45	Leitung Nr. 106B: Mast 012 - Mast 013	Freileitungs- provisorium	a) - b) SH Netz AG, DB Energie	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Abzweig Jübek, Mast 012 - Mast 013, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 120 - Mast 121	
46	entfällt				
47	Leitung Nr. 205: Mast 126 - Mast 128	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 126 - Mast 128, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 133 - Mast 135	
48	Leitung Nr. 305: Mast 146 - Mast 147	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 146 - Mast 147, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 161 - Mast 162	
49	Leitung Nr. 305: Mast 161 - Mast POR	Hochspannungs- freileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Neubau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 162a - Mast POR; Anbindung an das UW Handewitt, der neue Abschnitt wird an den Mast 161 der Leitung Nr.305 angebunden	
50	Leitung Nr. 305: Mast POR - Mast 165b	Hochspannungs- freileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Neubau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast POR - Mast 165b; Anbindung an das UW Handewitt, der neue Abschnitt wird an den Mast 166 der Leitung Nr.305 angebunden	
51	Leitung Nr. 305: Mast 161 - Mast 166	Hochspannungs- freileitung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Rückbau der 380-kV-Leitung Audorf - Jardelund, Mast 162 - Mast 165	
52	Leitung Nr. 324: Mast 004 - Mast 005	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die Bahnlinie Kiel - Osterrönfeld	
53	Leitung Nr. 102: Mast 003 - Mast 005	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die Bahnlinie Kiel - Osterrönfeld	
54	Leitung Nr. 324: Mast 007 - Mast 008	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die BAB A7	

Bauwerks- nummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
55	Leitung Nr. 324: Mast 010 - Mast 011	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die BAB A210	
56	Leitung Nr. 205: Mast 006 - Mast 007	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die BAB A210	
57	Leitung Nr. 205: Mast 012 - Mast 013	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die BAB A7	
58	Leitung Nr. 324: Mast 026 - Mast 027	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die BAB A7, gilt auch für die Rückbauleitung Nr.205, Mast 022 - Mast 023	
59	Leitung Nr. 324: Mast 039 - Mast 040	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die Bahnlinie Neumünster - Flensburg, gilt auch für die Rückbauleitung Nr.205, Mast 035 - Mast 036	
60	Leitung Nr. 305 Mast 106 - Mast 107  Leitung Nr. 324: Mast 120 - Mast 121	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die Bahnlinie Neumünster - Flensburg	
61	Leitung Nr. 205: Mast 114 - Mast 115	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die Bahnlinie Neumünster - Flensburg	
62	Leitung Nr. 205: Mast 145 - Mast 146	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die Bahnlinie Neumünster - Flensburg	
63	Leitung Nr. 305: Mast 147 - Mast 148  Leitung Nr. 324: Mast 162 - Mast 163	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die Bahnlinie Neumünster - Flensburg	
64	Leitung Nr. 101: Mast 26a	dauerhafte Verrohrung	a) - b) SH Netz AG	dauerhafte Verrohrung des bestehenden Grabens unter Mast 26a auf 10m Länge Rohrdurchmesser DN1000	



Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
65	Leitung Nr. 205: Mast 060 - Mast 064	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 060 - Mast 064, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 064 - Mast 067	
66	entfällt				
67	entfällt				
68	entfällt				
69	Leitung Nr. XXX: Mast 179(324) - UW Handewitt Portal	Hochspannungs- freileitung	a) - b) SH Netz AG	Neubau der 110-kV-Leitung Haurup - Handewitt, Mast 179- UW Handewitt Portal, Neubau Mast 179.1, Anschluss an den neu zu errichtenden Mast 179 der Leitung Nr. 324	
70	entfällt				
71		Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über klassifizierte Straßen (<BAB) und befestigten Wegen	
72	Leitung Nr. 324: Mast 34, 69, 115  Leitung Nr. 205: Mast 30	baubedingte/ temporäre Verrohrung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Baubedingte Grabenüberfahrt durch Metallplatten oder Holzbohlen erforderlich, sowie temporäre Verrohrung (vgl LBP Maßnahmenr. V9 / Konflikt K-N5). Die Breite der Überfahrten ist auf das technisch erforderliche Mindestmaß zu begrenzen und beträgt in der Regel 5m, in Einzelfällen jedoch maximal 15m. In der Planung sind folgende Längen und Durchmesser vorgesehen: Leitung 324, Mast 34: Länge 2 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 69: Länge 3 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 115: Länge 5 m, Durchmesser 300 mm Leitung 205, Mast 30: Länge 3 m, Durchmesser 300 mm	
73	Freileitungs- provisorium (BW 16) Leitung Nr. 205	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die BAB A7	
74 - 86	Leitung Nr. 324 und 205: Durchlassbauwerke Nr. 1 bis 13 gemäß Anlage 3.5.4.1	baubedingte/ temporäre Verstärkung der Überfahrten	a) - b) TenneT TSO GmbH	Baubedingte Überfahrt vorhandener Durchlässe innerhalb öffentlicher Wege durch Metallplatten oder Holzbohlen vorübergehend sichern. Die Breite der Überfahrten ist auf das technisch erforderliche Mindestmaß zu begrenzen und beträgt in der Regel 5m. Beeinträchtigungen von Eigentümern über das Wegeflurstück hinaus können ausgeschlossen werden.	
87	Leitung Nr. 205: Mast 013 - Mast 018(324)	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 013 - Mast 018(324), bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.101/102, Nord-Ostsee-Kanal	



i.v. *D. Jönass*

i.A. Dr. *B. Krey*

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
88	Leitung Nr. 101: Mast 019 - Mast 020	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Audorf - Schuby, Mast 019 - Mast 020, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.101/579, Mast 016	
89	entfällt				
90	Leitung Nr. 205: Mast 029(324) - Mast 026	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 029(324) - Mast 026, (inkl. Leitungsmithnahme) bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.101/102, Nord-Ostsee-Kanal	
91	Leitung Nr. 205: Mast 118 - Mast 123	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 118 - Mast 123, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 125 - Mast 129	
92	entfällt				
93	Leitung Nr. 324: Mast 33, 41, 50, 58, 61, 71, 76, 80, 85, 92, 102, 148, 149, 160, 178  Leitung 579: Mast 83a  Leitung 305: Mast 100a	baubedingte/ temporäre Verrohrung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Baubedingte Grabenverrohrung im Mastbereich für die Errichtung des Masten; Länge und Durchmesser (bzw. DN) der bauzeitlichen Verrohrung gemäß Tabelle 3 des Erläuterungsberichtes (Anlage 01, Kapitel 7.12.2): Leitung 324, Mast 33: Länge 20 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 41: Länge 20 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 50: Länge 10 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 58: Länge 40 m, Durchmesser 500 mm <b>Leitung 324, Mast 58: Länge 30 m, Durchmesser 300 mm</b> <b>Leitung 324, Mast 59: Länge 10 m, Durchmesser 300 mm</b> Leitung 324, Mast 61: Länge 5 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 67: Länge 23 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 71: Länge 25 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 76: Länge 25 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 80: Länge 15 m, Durchmesser 500 mm Leitung 324, Mast 85: Länge 5 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 92: Länge 8 m, Durchmesser 500 mm Leitung 324, Mast 102: Länge 5 m, Durchmesser 500 mm Leitung 324, Mast 148: Länge 8 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 149: Länge 18 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 160: Länge 22 m, Durchmesser 300 mm Leitung 324, Mast 178: Länge 53 m, Durchmesser 300 mm und Länge 32 m, DN 800 Leitung 579, Mast 83a: Länge 20 m, Durchmesser 300 mm Leitung 305, Mast 100a: Länge 21 m, Durchmesser 500 mm	

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
94	Leitung Nr. 101: Mast 013 - Mast 026a	Freileitungs- provisorium / Baueinsatzkabel	a) - b) SH Netz AG	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Audorf - Schuby, Mast 013 - Mast 026a, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase am Nord-Ostsee-Kanal, zwischen Mast 8 und Mast 9 des Provisoriums wird ein 2-systemiges Baueinsatzkabel vorgesehen, zwischen Mast 15 und Mast 16 des Provisoriums wird ein 2-systemiges Baueinsatzkabel vorgesehen,	
95	Leitung Nr. 101: Mast 026 - Mast 027	Freileitungs- provisorium / Baueinsatzkabel	a) - b) SH Netz AG	provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Audorf - Schuby, Mast 026 Mast 027, bauzeitl. <b>2-systemiges</b> Baueinsatzkabel während der Bauphase für Mast 26a	
96	Leitung Nr. 324: Mast 124, 178	dauerhafte Verrohrung / Grabenverlegung	a) - b) TenneT TSO GmbH	Mast 178: Dauerhafte Verrohrung des bestehenden Verbandsgewässers um den Mast. Der Graben wird mit einem Abstand von mind. 7m zum nächsten Mastbauteil verlegt und verrohrt. Länge und Durchmesser (bzw. DN) der bauzeitlichen Verrohrung gemäß Tabelle 3 des Erläuterungsberichtes (Anlage 01, Kapitel 7.12.2): Leitung 324, Mast 178: Länge 70 m, Durchmesser 300 mm Der bestehende und zu verrohrende Graben (Verbandsgew. 23) an Mast 178 wird zum Verbandsgewässer 18 hin nicht wieder als offener Graben wiederhergestellt. Mast 124: Privater Parzellengraben wird im Mastbereich zurückgebaut und verrohrt. Leitung 324, Mast 124: Länge 15 m, Durchmesser 150 mm (Anschl. Parzellengraben)	
97	entfällt				
98	Leitung Nr. 173: Mast 177 - UW Flensburg POR	Hochspannungs- freileitung	a) - b) SH Netz AG	Neubau der 110-kV-Leitung Haurup - Handewitt (Nr.XXX), M.177 (324) - M.161 (305), Umrüsten der 380-kV-Leitung Abzweig Flensburg (Nr.305A) auf die 110-kV-Leitung Haurup - Handewitt (Nr.XXX), Mast 161 (305) - Portal (UW Flensburg/Haurup)	
99	Leitung Nr. 101: Provisorium Mast 005 - Mast 006	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die BAB A7	
100	Leitung Nr. 205: Mast 085 - Mast 086	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 085 - Mast 086, bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.324, Mast 090 - Mast 092	

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
101	Leitung Nr. 105: Mast 116 - Mast 118  Leitung Nr. 101 / 110- kV-Provisorium NOK: Mast 8 - Mast 9, Mast 17 - Mast 27 Mast 38 - Mast 39	Kabelbrücke 110-kV- Baueinsatzkabel	a) - b) TenneT TSO GmbH	Kabelbrücke für das Baueinsatzkabel; Überbrückung von Querungen mit Verkehrswege, Knick oder Graben mit der Baueinsatzkabeln	
102	Leitung Nr. 101: Provisorium Mast 017 - Mast 026a  Leitung BL.579: Mast 090 - Mast 091	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek BL579	
103	Leitung Nr. 324: Mast 016 - Mast 017  Leitung BL.579: Mast 080a - Mast 081a	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek BL579	
104	Leitung Nr. 101 / 110- kV-Provisorium NOK: Mast 3	bauzeitl. Zufahrt	a) - b) TenneT TSO GmbH	Ertüchtigung der vorhandenen Schotterfläche als bauzeitliche Zufahrt für den Parkplatz am Sportplatz, durch temporäre Aufbringung eines Geotextils/Vlies auf einer Breite von 3m und maximalen Länge von 5m, sowie Aufbringung einer ebenfalls temporären Schotterschicht (5-6 cm)	
105	Leitung Nr. 205: Mast 036 - Mast 039	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf – Flensburg, LH-13-205, Mast 036(205) - Mast 039(205), (inkl. Leitungsmitnahme) bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung 324 provisorischer Ersatzneubau P37 und P38	
106	Leitung Nr. 324: Mast 111 - Mast 114	Freileitungs- provisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf – Flensburg, LH-13-324, Mast 111(324) - Mast 114(324) bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung 324 zur provisorischen Inbetriebnahme der LH-13-324 vor der Fertigstellung UW Schub/West	

i.v. *D. Jönass*

i.A. Dr. *B. Kopp*

Bauwerksnummer	Abschnitt	Bauwerksart	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungspflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
107	Leitung Nr. 324: Mast 176 - Mast 177  Leitung Nr. 107: Mast 4 - Mast 5	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über die 110-kV-Leitung Flensburg - Weding Nr. 107 (SH Netz AG)	
108	Leitung Nr. 205: Mast 029(324) - Mast 026	Freileitungsprovisorium	a) - b) TenneT TSO GmbH	ergänzende provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, Mast 029(324) - Mast 026, (inkl. Leitungsmitnahme) bauzeitl. Freileitungsprovisorium während der Bauphase für den Neubau der Leitung Nr.101/102, Nord-Ostsee-Kanal	
109	Leitung Nr. 305 Mast 97a - 98a  Leitung Nr. 324: Mast 108 - Mast109 Mast 119 - Mast 120 Mast 120 - Mast 121 Mast 125 - Mast 126 Mast 133 - Mast 134 Mast 161 - Mast 162	Schutzgerüst	a) - b) TenneT TSO GmbH	Schutzgerüst zum Seilzug über Freileitungsprovisorien	