



Bauwerksverzeichnis

TRANSNET BW

380-KV-NETZVERSTÄRKUNG URBERACH-WEINHEIM-KARLSRUHE				Register 4.1	
BBPIG-Vorhaben Nr. 19				Planindex:	
Leitungsabschnitt:		Abschnitt Süd-2 Rheinau-Philippsburg			
Bemerkungen:					
c					
b					
a					
	25.03.2024	Erstellung	Müller/LTB	Giesler/LTB	Käuf/LTB
Index	Datum	Erstellung / Änderungen	Bearb./Fa.	Geprüft/Fa.	Freigabe

Genehmigungsvermerk



# Bauwerksverzeichnis

TRANSNET BW

## 380-KV-NETZVERSTÄRKUNG URBERACH-WEINHEIM-KARLSRUHE

Register 4.1

### BBPIG-Vorhaben Nr. 19

### Abschnitt Süd-2 Rheinau-Philippsburg

Bemerkungen:

c					
b					
a					
	25.03.2024	Erstellung	Müller/LTB	Giesler/LTB	Kauf/LTB
Index	Datum	Erstellung / Änderung	Bearb./Fa.	Geprüft/Fa.	Freigabe

Bauwerks-nummer	Bezeichnung	Name	a) bisheriger b) zukünftiger Eigentümer bzw. Betreiber	Beschreibung der Maßnahme	Darstellung in	Bemerkung
1	Hochspannungsfreileitung	380-kV-Neubauleitung Altlußheim - Rheinau Anlage 7100	a) b) TransnetBW	Ersatzneubau der 380-kV-Leitung Altlußheim - Rheinau Anlage 7100 von Mast 7100/164 bis zum UW Altlußheim	Unterlage 3.3, Blatt 01-12	
2	Hochspannungsfreileitung	220-kV-Rückbauleitung Daxlanden - ATP Rheinau Anlage 5100	a) TransnetBW b)	Rückbau der 220-kV-Leitung Daxlanden - ATP Rheinau Anlage 5100 zwischen den Masten 164-091	Unterlage 3.3, Blatt 01-16	
3	Kabel	provisorisches Baueinsatzkabel Mast 7100/164	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für einen 220-kV-Stromkreis zwischen den Masten 7100/164 und 7220/019 für den Rückbau der Seile und den Masten 5100/164	Unterlage 3.3, Blatt 01	
4	Kabel	provisorisches Baueinsatzkabel-1 Mast 1300/001	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für zwei 110-kV-Stromkreise zwischen den Masten 1300/001 und 5100/164 für den Umbau der 110-kV-Freileitung LA1300 der Netze BW	Unterlage 3.3, Blatt 01	
5	Kabel	provisorisches Baueinsatzkabel Mast 1200/336A	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für einen 110-kV-Stromkreis zwischen den Masten 1200/336A und 1200/335A für den Neubau zwischen den Masten 7100/161B und 7100/163B	Unterlage 3.3, Blatt 01	

6	Kabel	provisorisches Baueinsatzkabel-2 Mast 1300/001	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für einen 110-kV-Stromkreis zwischen den Masten 1300/001 und 1300/002A für den Neubau zwischen den Masten 7100/161B und 7100/163B	Unterlage 3.3, Blatt 01	
7	Schutzgerüst	Schutzgerüst-1 Mast 5100/164 Rückbau Mast 7100/163B Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der 110-kV-Leitungen LA1200 und LA1300 während des Rückbaus im Mastfeld 164-163 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100 sowie des Ersatzneubaus im Mastfeld 163B-161B der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 01	
8	Schutzgerüst	Schutzgerüst-2 Mast 5100/164 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 164-163 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 01	
9	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/164 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Straße "Friedrichsfelder Weg" während des Rückbaus im Mastfeld 164-163 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 01	
10	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/163B Neubau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Straße "Friedrichsfelder Weg" während des Ersatzneubaus im Mastfeld 163B-161B der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 01	
11	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/163 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 163-162 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 01	
12	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/162 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A6 während des Rückbaus im Mastfeld 162-161 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 01	
13	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/161 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 161-160 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 01, 02, 02A	

14	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/159 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Straße "Hallenbuckel" während des Rückbaus im Mastfeld 159-158 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 02, 02A, 03	
15	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/157B Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A6 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 157B-156B der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 02, 02A, 03	
16	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/156 Rückbau Mast 7100/155B Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bahnstrecke 4020 während des Rückbaus im Mastfeld 156-1155 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100 sowie des Ersatzneubaus im Mastfeld 155B-154A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 03	
17	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/1155 Rückbau Mast 7100/155B Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Straße "Zündholzstraße", der Bundesstraße B36 und der Straße "Siedlerstraße" während des Rückbaus im Mastfeld 1155-154 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100 sowie des Ersatzneubaus im Mastfeld 155B-154A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 03	
18	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/154 Rückbau Mast 7100/154A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Straße "Mannheimer Landstraße", der Bundesstraße B36 und des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 154-153 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100 sowie des Ersatzneubaus im Mastfeld 154A-153A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 03	
19	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/153 Rückbau Mast 7100/153A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Kreisstraße K4143 und Landesstraße L599 während des Rückbaus im Mastfeld 153-152 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100 sowie des Ersatzneubaus im Mastfeld 153A-152A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 03, 04	
20	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/152A Neubau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 152A-151A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 04	
21	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/151 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 151-150 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 04	

22	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/151A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A6 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 151A-150A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 04	
23	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/150 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Mittelspannungsleitung während des Rückbaus im Mastfeld 150-149 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 04	
24	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/150A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L599 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 150A-149A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 04	
25	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/149A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L599 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 149A-148A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 04	
26	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/149 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L630 und der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 149-148 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 04	
27	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/148A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraßen L630 und L599 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 148A-147A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 04	
28	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Brühl - Schwetzingen Borsigstraße LA1320	a) b) Netze BW	Neubau der 110-kV-Leitung Brühl - Schwetzingen Borsigstraße LA 1320, Maste 1320/003A und 1320/004A, inkl. Rückbau Bestandsmast 1320/004	Unterlage 3.3, Blatt 04, 05, 05A	
29	Kabel	Erdverlegung Tk-Kabel	a) b) Netze BW	Erdverlegung Tk-Kabel (LWL) zur Herstellung der Verbindung der Nachrichtenkabel zwischen dem UW Brühl und dem UW Rheinau	Unterlage 3.3, Blatt 04, 05, 05A	

30	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/148 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der 110-kV-Leitung LA1320 während des Rückbaus im Mastfeld 148-147 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 04, 05, 05A	
31	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1320/004A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A6 und der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 1320/003-004 der 110-kV-Rückbauleitung LA1320 und des Ersatzneubaus im Mastfeld 003A-004A der 110-kV-Neubauleitung LA1320	Unterlage 3.3, Blatt 04, 05, 05A	
32	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1320/005 Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bahnstrecke 4080, der Landesstraße L599, der Wege sowie der Mittelspannungsleitung während des Ersatzneubaus im Mastfeld 004A-005 der 110-kV-Neubauleitung LA 1320	Unterlage 3.3, Blatt 04, 05, 05A	
33	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/147A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Mittelspannungsleitung während des Ersatzneubaus im Mastfeld 147A-146A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 04, 05, 05A	
34	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/146 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der 110-kV-Leitung LA3303 während des Rückbaus im Mastfeld 146-145 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 05, 05A	
35	Kabel	provisorisches Baueinsatzkabel Mast 3303/008	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für zwei 110-kV-Stromkreise zwischen den Masten 3303/008 und dem UW Brühl für den Umbau der 110-kV-Freileitungen LA1300 und LA3303 der Netze BW	Unterlage 3.3, Blatt 05A	
36	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 3303/008 Bestand	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 3303/008-007A der 110-kV-Neubauleitung LA3303	Unterlage 3.3, Blatt 05, 05A	
37	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/145A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Mittelspannungsleitung während des Ersatzneubaus im Mastfeld 145A-144A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 05, 05A, 05B	

38	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Anschluss Brühl LA3303	a) b) Netze BW	Ersatzneubau der 110-kV-Leitung Anschluss Brühl LA3303, Mast 007A	Unterlage 3.3, Blatt 05, 05A	
39	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Rückbauleitung Anschluss Brühl LA3303	a) Netze BW b)	Rückbaubau der 110-kV-Leitung Anschluss Brühl LA3303 zwischen den Masten 1300/2001 und 3303/007	Unterlage 3.3, Blatt 05, 05A, 06, 06A, 07, 07A	
40	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/145 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 145-144 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 05A	
41	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 3303/007A Neubau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Bundesautobahn A6 und der Wege während des Ersatzneubaus im Mastfeld 3303/007A- 7100/144A der 110-kV-Neubauleitung LA 3303	Unterlage 3.3, Blatt 05, 05A	
42	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 3303/007 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A6 und der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 3303/007-006 der 110-kV-Rückbauleitung LA 3303	Unterlage 3.3, Blatt 05, 05A, 06A	
43	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/144 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 144-143 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 05A, 06A	
44	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/142 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Straße "Gartenstraße" während des Rückbaus im Mastfeld 142-141 der 220-kV- Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 06A	
45	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/142A Neubau Mast 3303/005 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Kreisstraße K4250 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 142A-141A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 005-004 der 110-kV-Rückbauleitung LA3303	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A	

46	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/141 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Kreisstraße K4250 während des Rückbaus im Mastfeld 141-140 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 06A	
47	Hochspannungsfreileitung	Provisorium 110-kV-Bestandsleitung Uw Mannheim-Wiesental BL572	a) b)	Aufbau zweier einsystemiger Provisorien bei Mast 572/11030 für den Aufbau der Gerüste mit Schutznetz über die BL572 (Absenken der Leiterseile)	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06B	
48	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 572/11030 Bestand	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A6 während des Aufbaus des Provisoriums im Mastfeld 572/11030-11031	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07, 07A	
49	Schutzgerüst	Schutzgerüst-1 Mast 7100/138A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der 110-kV-Leitung BL572 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 138A-137A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07, 07A	
50	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 3303/002 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der 110-kV-Leitung BL572 während des Rückbaus im Mastfeld 002-001 der 110-kV-Rückbauleitung LA 3303	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07, 07A	
51	Schutzgerüst	Schutzgerüst-2 Mast 7100/138A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Straße und des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 138A-137A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07, 07A	
52	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 3303/001 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Straße und der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 3303/001-1300/2001 der 110-kV-Rückbauleitung LA3303	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07, 07A	
53	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/137A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Auffahrt zur Bundesautobahn A6 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 137A-136A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07, 07A	



54	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Rückbauleitung Rheinau - Hochstetten LA1300	a) Netze BW b)	Rückbau der 110-kV-Leitung Rheinau - Hochstetten LA1300 im Bereich 1300/044-UW Altlußheim	Unterlage 3.3, Blatt 06-15	
55	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Rheinau - Hochstetten LA1300	a) b) Netze BW	Neubau der 110-kV-Leitung Rheinau - Hochstetten LA1300, Mast 1300/044A nach 7100/137A	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07	
56	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/044 Rückbau Mast 1300/2001 Rückbau Mast 1300/044A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesstraße B36, der Auffahrt zur Bundesautobahn A6 sowie der Abfahrt von der Bundesautobahn A6 während des Rückbaus im Mastfeld 1300/044-2001 und 1300/2001-045 der 110-kV- Rückbauleitung LA1300 und des Ersatzneubaus im Mastfeld 1300/044A-7100/137A der 110-kV-Neubauleitung LA1300	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07	
57	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/2001 Rückbau Mast 7100/137A Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A6 sowie deren Auf- und Abfahrten während des Rückbaus im Mastfeld 1300/2001-045 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300 und des Ersatzneubaus im Mastfeld 7100/137A-136A der 380- kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 06, 06A, 07	
58	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/135A Neubau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 135A-134A der 380-kV- Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 07, 07A	
59	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 5100/133 Rückbau Mast 1300/050 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Kreisstraße K4250 während des Rückbaus im Mastfeld 5100/133-132 der 110-kV-Rückbauleitung Anlage 5100 und des Rückbaus im Mastfeld 1300/050-051 der 110-kV-Rückbauleitung LA 1300	Unterlage 3.3, Blatt 07A	
60	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/131C Neubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Kreisstraße K4250 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 131C-131B der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100	Unterlage 3.3, Blatt 07, 07A	
61	Hochspannungsfreileitung	Provisorium Verbindung 5100-7100	a) b)	zweissystemiges Provisorium zur Verbindung der auf die Seile der 5100 gebrückten 110-kV-Stromkreise auf die neuen Seile der 7100 zwischen den Masten 5100/131-7100/130A	Unterlage 3.3, Blatt 08-09	

62	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Rückbauleitung Uw Mannheim-Wiesental BL572	a) DB Energie b)	Rückbau der 110-kV-Leitung Uw Mannheim-Wiesental BL572, Maste 11038, 11039, 11040 und 11042	Unterlage 3.3, Blatt 08-10	
63	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Uw Mannheim-Wiesental BL572	a) b) DB Energie	Ersatzneubau der 110-kV-Leitung Uw Mannheim-Wiesental BL572, Maste 11038N, 11039N, 11040N und 11042N	Unterlage 3.3, Blatt 08-10	
64	Hochspannungsfreileitung	Provisorium 110-kV-Bestandsleitung Uw Mannheim-Wiesental BL572	a) b)	zweissystemiges Provisorium für den Neubau der BL572 in der bestehenden Trasse, Aufbau des Provisoriums in der alten Achse der LA1300, von 572/11037 bis 572/11043	Unterlage 3.3, Blatt 08-09	
65	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/131B Neubau Mast 5100/131 Rückbau Mast 572/11038 Rückbau Mast 572/11038N Ersatzneubau Mast 1300/052 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Freileitungen und des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 131B-131A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100, des Rückbaus im Mastfeld 131-130 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100, des Rückbaus im Mastfeld 11038-11039 der 110-kV-Rückbauleitung BL572, des Ersatzneubaus im Mastfeld 11038N-11039N der 110-kV-Neubauleitung BL572 und des Rückbaus im Mastfeld 052-053 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300	Unterlage 3.3, Blatt 08, 09, 09A	
66	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/129A Neubau Mast 5100/129 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 129A-128A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 129-128 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
67	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/054 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 054-055 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
68	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 572/11040 Rückbau Mast 572/11040N Ersatzneubau Mast 1300/054 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 11040-11041 der 110-kV-Rückbauleitung BL572, des Ersatzneubaus im Mastfeld 11040N-11041 der 110-kV-Neubauleitung BL572 und des Rückbaus im Mastfeld 054-055 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
69	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/128A Neubau Mast 5100/128 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 128A-127A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 128-127 der 110-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	

70	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Anschluss Hockenheim LA3304	a) b) Netze BW	Ersatzneubau der 110-kV-Leitung Anschluss Hockenheim LA3304, Verbindung 7100/127A zum Bestandsmast 3304/001	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
71	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/055 Rückbau Mast 7100/127A Neubau Mast 1300/056 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L722 der Straßen und der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 055-056 der 110-kV-Rückbauleitung LA 1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 7100/127A-3304/001 der 110-kV- Neubauleitung LA 3304 und des Rückbaus im Mastfeld 1300/056-3304/001 der 110-kV-Rückbauleitung LA 3304	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
72	Kabel	provisorisches Baueinsatzkabel LA3304	a) b)	Baueinsatzkabel zur Verbindung der auf den Seilen der 7100 aufliegenden 110-kV-Stromkreise mit dem Freileitungsprovisorium zum Anschluss der LA3304	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
73	Hochspannungsfreileitung	Provisorium LA3304	a) b)	zweissystemiges Freileitungsprovisorium zur Verbindung der auf den Seilen der 7100 aufliegenden 110-kV-Stromkreisen mit den Seilen der LA3304	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
74	Schutzgerüst	Schutzgerüst Provisorium LA3304	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L722 und der Wege während des Aufbaus des Freileitungsprovisoriums	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A	
75	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/056 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L722 und der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 056- 057 der 110-kV-Rückbauleitung LA 1300	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A, 10	
76	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/126A Neubau Mast 5100/126 Rückbau Mast 572/11043 Bestand	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L722 der Straßen und der Wege während des Ersatzneubaus im Mastfeld 126A-125A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100, des Rückbaus im Mastfeld 126-125 der 220-kV- Rückbauleitung Anlage 5100 und für Seilarbeiten im Feld 11043-11044 der 110-kV-Bestandsleitung BL572	Unterlage 3.3, Blatt 09, 09A, 10, 10A	
77	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/125A Neubau Mast 5100/125 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A61 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 125A-124A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 125-124 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 10, 10A	

78	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/058 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesautobahn A61 während des Rückbaus im Mastfeld 058-059 der 110-kV-Rückbauleitung LA 1300	Unterlage 3.3, Blatt 10, 10A	
79	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/124A Neubau Mast 5100/124 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Ersatzneubaus im Mastfeld 124A-123A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 124-123 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 10, 10A	
80	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/059 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 059-060 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300	Unterlage 3.3, Blatt 10, 10A	
81	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/060 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 060-061 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300	Unterlage 3.3, Blatt 10	
82	Kabel	provisorisches Baueinsatzkabel LA1300	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für die 110-kV-Stromkreise der LA1300 für den Rückbau der Seile im Mastfeld 120-119 der 220-kV-Rückbauanlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 10	
83	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7100/120A Neubau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Straße "Hofweg" während des Ersatzneubaus im Mastfeld 120A-119A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 119-120 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 10	
84	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/063 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Straße "Hofweg" während des Rückbaus im Mastfeld 063-064 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300	Unterlage 3.3, Blatt 10	
85	Schutzgerüst	Schutzgerüst-1 Mast 1300/067 Rückbau Mast 7100/117A Neubau Mast 5100/117 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Kleingartenanlage während des Rückbaus im Mastfeld 067-068 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 117A-116A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 117-116 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 11, 11A	

86	Schutzgerüst	Schutzgerüst-2 Mast 1300/067 Rückbau Mast 7100/117A Neubau Mast 5100/117 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Bundesstraße B39 während des Rückbaus im Mastfeld 067-068 der 110-kV-Rückbauleitung LA 1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 117A-116A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 117-116 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 11, 11A	
87	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/068 Rückbau Mast 7100/116A Neubau Mast 5100/116 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 068-069 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 116A-115A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 116-115 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 11, 11A	
88	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/069 Rückbau Mast 7100/115A Neubau Mast 5100/115 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 069-070 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 115A-114A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 115-114 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 11, 11A	
89	Hochspannungsfreileitung	Provisorium LA1300 Mast 072A	a) b)	zweissystemiges Freileitungsprovisorium für die Übernahme der beiden 110-kV-Stromkreise der LA1300 neben Bestandsmast 1300/072	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A	
90	Kabel	Baueinsatzkabel LA1300 ALHIM	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für die beiden 110-kV-Stromkreise der LA1300 zwischen dem Freileitungsprovisorium neben Mast 1300/072 und dem UW Altlußheim	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A	
91	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Rheinau - Hochstetten LA1300	a) b) Netze BW	Neubau Mast 1300/072A zur Verbindung der 110-kV-Stromkreise auf der 380-kV-Anlage 7100 mit dem 110-kV-Umspannwerk UW Altlußheim der Netze BW	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A	
92	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/072 Rückbau Mast 1300/072A Ersatzneubau Mast 7100/113A Neubau Mast 5100/113 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Kreisstraße K4252 während des Rückbaus im Mastfeld 072-Portal der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, Ersatzneubaus im Mastfeld 072A-Portal der 110-kV-Neubauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 113A-112A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 113-112 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A	
93	Hochspannungsfreileitung	380-kV-Neubauleitung Pkt. Philippsburg - Altlußheim Anlage 7100	a) b) TransnetBW	Ersatzneubau der 380-kV-Leitung Pkt. Philippsburg - Altlußheim Anlage 7100 vom UW Altlußheim bis Mast 7100/091A	Unterlage 3.3, Blatt 12-16	

94	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/075 Bestand Mast 7100/110A Neubau Mast 5100/110 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Straße "Friedensstraße" während des Rückbaus im Mastfeld 075-076 der 110-kV-Rückbauleitung LA 1300, Ersatzneubaus im Mastfeld 1300/075-7100/109A der 110-kV-Neubauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 110A-109A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 110-109A der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A	
95	Schutzgerüst	Schutzgerüst-1 Mast 1300/076 Rückbau Mast 7100/109A Neubau Mast 5100/109A Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 077-076 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 109A-108A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 109A-108 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A, 13	
96	Schutzgerüst	Schutzgerüst-2 Mast 1300/076 Rückbau Mast 7100/109A Neubau Mast 5100/109A Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 076-075 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 109A-108A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 109A-108 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A, 13	
97	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/077 Rückbau Mast 7100/108A Neubau Mast 5100/108 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 077-078 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 108A-107A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 108-107 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 12, 12A, 13	
98	Hochspannungsfreileitung	Provisorium LA3308	a) b)	zweissystemiges Freileitungsprovisorium zur Verbindung der auf den Seilen der 7100 aufliegenden 110-kV-Stromkreisen ab Mast 7100/101A mit Mast 3308/001	Unterlage 3.3, Blatt 13, 14	
99	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/084 Rückbau Mast 7100/101A Neubau Mast 5100/101 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 084-085 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 101A-100A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 101-100 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 14	
100	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Anschluss Kirrlach LA3308	a) b) Netze BW	Ersatzneubau der 110-kV-Leitung Anschluss Kirrlach LA3308 zwischen den Masten 7100/100A-3308/001	Unterlage 3.3, Blatt 14	
101	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/085 Rückbau Mast 7100/100A Neubau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 1300/085-3308/001 der 110-kV-Rückbauleitung LA3308, des Ersatzneubaus im Mastfeld 7100/100A-3308/001 der 110-kV-Neubauleitung LA 3308	Unterlage 3.3, Blatt 14	

102	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/086 Rückbau Mast 7100/099A Neubau Mast 5100/099 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Kreisstraße K3537 und der Straßen und Wege während des Rückbaus im Mastfeld 086-087 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 099A-098A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 099-098 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 14	
103	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/087 Rückbau Mast 7100/098A Neubau Mast 5100/098 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 087-088 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 098A-097A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 098-097 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 14	
104	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/089 Rückbau Mast 7100/096A Neubau Mast 5100/096 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L555 und der Wege während des Rückbaus im Mastfeld 089-090 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 096A-095A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 096-095 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 15	
105	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/091 Rückbau Mast 7100/094A Neubau Mast 5100/094 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 091-092 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 094A-093A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 094-093 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 15	
106	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Anschluss Philippsburg Rheinschanzinsel LA 3306	a) b) Netze BW	Ersatzneubau der 110-kV-Leitung Anschluss Philippsburg Rheinschanzinsel LA3306 zwischen Mast 7100/092A-3306/001	Unterlage 3.3, Blatt 15	
107	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 1300/093 Rückbau Mast 7100/092A Neubau Mast 5100/092 Rückbau	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während des Rückbaus im Mastfeld 093-094 der 110-kV-Rückbauleitung LA1300, des Ersatzneubaus im Mastfeld 092A-091A der 380-kV-Neubauleitung Anlage 7100 und des Rückbaus im Mastfeld 092-091 der 220-kV-Rückbauleitung Anlage 5100	Unterlage 3.3, Blatt 15	
108	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Rheinau - Hochstetten LA 1300	a) b) Netze BW	Ersatzneubau der 110-kV-Leitung Rheinau - Hochstetten LA1300, zwischen 7100/091A und dem Neubaumast 1300/095A	Unterlage 3.3, Blatt 15, 15A	
109	Hochspannungsfreileitung	380-kV-Bestandsleitung Philippsburg - Pulverdingen Anlage 0337	a) b) TransnetBW	Neu- und Zubeseilung der 380-kV-Leitung Philippsburg - Pulverdingen Anlage 0337 zwischen 7520/002A-0337/010A mit Neubau Mast 0337/010A	Unterlage 3.3, Blatt 15-18	

110	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 0337/011 Bestand	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der BL439 der DB Energie während der Seilarbeiten im Mastfeld 010A-011 der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 0337	Unterlage 3.3, Blatt 16	
111	Hochspannungsfreileitung	Provisorium LA3306	a) b)	zweissystemiges Freileitungsprovisorium zur Verbindung der Stromkreise der LA3306 mit der LA1300 zwischen den Masten 3306/001 und 1300/095A	Unterlage 3.3, Blatt 15, 16	
112	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 0337/010A Ersatzneubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz des Freileitungsprovisoriums der LA3306	Unterlage 3.3, Blatt 15, 16	
113	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 0337/009 Neubeseilung	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße L555 und der Wege während der Neubeseilung im Mastfeld 009-008 der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 0337	Unterlage 3.3, Blatt 16	
114	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 0337/009 Neubeseilung Mast 3306/003A Ersatzneubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Landesstraße K3537 und der Wege während der Neubeseilung im Mastfeld 009-008 der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 0337 und des Mastneubaus 003A der 110-kV-Bestandsleitung LA3306	Unterlage 3.3, Blatt 16, 17	
115	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Anschluss Philippsburg Rheinschanzinsel LA3306	a) b) Netze BW	Ersatzneubau 3306/003A zur Realisierung der Überkreuzung durch die Zubeseilung auf der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 0337	Unterlage 3.3, Blatt 16, 17	
116	Hochspannungsfreileitung	Provisorium LA3306	a) b)	zweissystemiges Freileitungsprovisorium zum standortgleichen Ersatzneubau Mast 3306/003A	Unterlage 3.3, Blatt 16, 17	
117	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 0337/007 Zubeseilung	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz des Weges während der Zubeseilung im Mastfeld 007-006 der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 0337	Unterlage 3.3, Blatt 17	



118	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 0337/005 Zubeseilung	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der Straße während der Zubeseilung im Mastfeld 005-004 der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 0337	Unterlage 3.3, Blatt 17	
119	Hochspannungsfreileitung	110-kV-Neubauleitung Anschluss Philippsburg Rheinschanzinsel LA3306	a) b) Netze BW	Ersatzneubau der 380-kV-Leitung Anschluss Rheinschanzinsel LA3306, Mast 3306/009A	Unterlage 3.3, Blatt 18	
120	Kabel	Baueinsatzkabel LA3306	a) b)	provisorisches Baueinsatzkabel für die Verbindung der 110-kV-Stromkreise auf der LA3306 während des Neubaus des Mastes 3306/009A	Unterlage 3.3, Blatt 18	
121	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 0337/002B Bestand Mast 3306/009A Ersatzneubau	a) b)	Schutzgerüst mit Schutznetz zum Schutz der 110-kV-Bestandsleitung LA 3306 während des Ersatzneubaus im Mastfeld 0337/002B-7520/002A der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 0337	Unterlage 3.3, Blatt 18	
122	Schutzgerüst	Schutzgerüst Mast 7520/001A Bestand	a) b)	Schutzgerüst zum Schutz der Straße während der Seilarbeiten zwischen Mast 7520/001A und dem Portal im UW Philippsburg der 380-kV-Bestandsleitung Anlage 7520	Unterlage 3.3, Blatt 18	