

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung  
von Oberfranken vom 08.11.2021,  
Az. 22-3322-5/18  
Bayreuth, 08.11.2021



gez.  
Stadler  
Regierungsdirektorin

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
<b>Bauwerk 1 - Neubau der 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltg. Nr. B159</b>										
1	WE/WAdiff140-27,00	D-2-D	2,1	4	8,4	<del>289</del> 361	1	<del>289</del> 361	Flachgründung	
2	WE/WAdiff140-27,00	D-2-D	2,1	4	8,4	<del>289</del> 361	1	<del>289</del> 361	Flachgründung	
3	WA140WAZ-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	<del>289</del> 361	1	<del>289</del> 361	Flachgründung	
4	T1-26,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
5	T1-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
6	T1-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
7	<del>T1-23,00</del> T1-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	<del>169</del> 196	1	<del>169</del> 196	Flachgründung	
8	<del>T1-47,00</del> T1-50,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	<del>256</del> 289	1	<del>256</del> 289	Flachgründung	
9	<del>T1-59,00</del> T2-59,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	<del>364</del> 400	1	<del>364</del> 400	Flachgründung	
10	WA160-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	<del>289</del> 324	1	<del>289</del> 324	Flachgründung	
11	<del>T1-29,00</del> T1-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
12	<del>T1-29,00</del> T1-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	<del>196</del> 225	1	<del>196</del> 225	Flachgründung	
13	<del>T1-26,00</del> T1-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	<del>169</del> 196	1	<del>169</del> 196	Flachgründung	
14	T1-26,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
15	<del>T1-23,00</del> T1-20,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
16	WA160WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	<del>289</del> 324	1	<del>289</del> 324	Flachgründung	
17	<del>T1-29,00</del> T1-26,00	D-2-T	1,2	4	4,8	144	1	144	Flachgründung	
18	T1-32,00	D-2-T	1,2	4	4,8	144	1	144	Flachgründung	
19	<del>T1-35,00</del> T1-38,00	D-2-T	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
20	<del>T1-29,00</del> T1-32,00	D-2-T	1,2	4	4,8	144	1	144	Flachgründung	
21	T2-50,00	D-2-T	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
22	WA160-36,00	D-2-D	2,1	4	8,4	<del>256</del> 289	1	<del>256</del> 289	Flachgründung	
23	T1-38,00	D-2-D	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
24	<del>WA140-21,00</del> WA140-27,00	D-2-D	2,1	4	8,4	<del>256</del> 324	1	<del>256</del> 324	Flachgründung	
25	<del>T1-26,00</del> T1-59,00	D-2-D	1,2	4	4,8	<del>444</del> 289	1	<del>444</del> 289	Flachgründung	
26	WA140-33,00	D-2-D	2,1	4	8,4	<del>289</del> 361	1	<del>289</del> 361	Flachgründung	
27	T1-44,00	D-2-D	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
28	<del>T2-26,00</del> T2-65,00	D-2-D	1,2	4	4,8	<del>169</del> 361	1	<del>169</del> 361	Flachgründung	

\*Fundamentarten und -größen für Neubau sind geschätzt,

\*\*Gründungsart kann bei Neubau im Einzelfall von Gründungsempfehlung aus der Baugrunduntersuchung abweichen

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
29	T2-50,00	D-2-D	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
30	WA160-33,00	D-2-D	2,1	4	8,4	256 289	1	256 289	Flachgründung	
31	T2-47,00	D-2-D	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
32	WA140-36,00	D-2-D	2,1	4	8,4	289 361	1	289 361	Flachgründung	
33	WA120-33,00 WA120-54,00	D-2-D	2,1	4	8,4	364 625	1	364 625	Flachgründung	
34	T1-35,00 WA120-54,00	D-2-D	1,2 2,1	4	4,8 8,4	169 625	1	169 625	Flachgründung	
35	WA160-33,00 WA140-39,00	D-2-D	2,1	4	8,4	256 400	1	256 400	Flachgründung	
36	T2-56,00	D-2-D	1,2	4	4,8	324	1	324	Flachgründung	
37	T2-59,00	D-2-D	1,2	4	4,8	324	1	324	Flachgründung	
38	T2-41,00	D-2-D	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
39	T1-50,00	D-2-D	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
40	T1-32,00 T1-41,00	D-2-D	1,2	4	4,8	144 196	1	144 196	Flachgründung	
41	WA140-30,00 WA140-57,00	D-2-F D-2-D	2,1	4	8,4	144 576	1	144 576	Flachgründung	
42	WA140-33,00 WA140-57,00	D-2-F D-2-D	2,1	4	8,4	324 576	1	324 576	Flachgründung	
43	T1-44,00 T1-65,00	D-2-F D-2-D	1,2	4	4,8	169 324	1	169 324	Flachgründung	
44	T1-29,00 T1-65,00	D-2-F D-2-D	1,2	4	4,8	144 324	1	144 324	Flachgründung	
45	T1-35,00 T1-50,00	D-2-D	1,2	4	4,8	169 225	1	169 225	Flachgründung	
46	T2-35,00	D-2-D	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
47	T2-50,00	D-2-D	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
48	WA160-42,00	D-2-D	2,1	4	8,4	289 324	1	289 324	Flachgründung	
49	T2-44,00	D-2-D	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
50	WA140-39,00	D-2-D	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
51	WA160-39,00	D-2-D	2,1	4	8,4	289 324	1	289 324	Flachgründung	
52	T1-41,00	D-2-D	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
53	T1-38,00	D-2-D	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
54	T1-41,00 T1-44,00	D-2-D	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
55	WA160-27,00	D-2-D	2,1	4	8,4	225 256	1	225 256	Flachgründung	
56	WA140-33,00	D-2-D	2,1	4	8,4	289 361	1	289 361	Flachgründung	
57	T1-41,00	D-2-D	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
58	T1-29,00	D-2-D	1,2	4	4,8	144	1	144	Flachgründung	
59	T1-29,00	D-2-D	1,2	4	4,8	144	1	144	Flachgründung	
60	T2-35,00 T2spez-53,00	D-2-D	1,2	4	4,8	196 256	1	196 256	Flachgründung	

\*Fundamentarten und -größen für Neubau sind geschätzt,

\*\*Gründungsart kann bei Neubau im Einzelfall von Gründungsempfehlung aus der Baugrunduntersuchung abweichen

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
61	T2-50,00 T2spez-53,00	D-2-D	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
62	WA120-33,00	D-2-D	2,1	4	8,4	364 441	1	364 441	Flachgründung	
63	T2-41,00	D-2-D	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
64	T2-68,00	D-2-D	1,2	4	4,8	400	1	400	Flachgründung	
65	T2-71,00	D-2-D	1,2	4	4,8	400	1	400	Flachgründung	
66	T1-59,00	D-2-D	1,2	4	4,8	289	1	289	Flachgründung	
67	WA140-27,00	D-2-D	2,1	4	8,4	256 324	1	256 324	Flachgründung	
68	T1-41,00 T1-44,00	D-2-D	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
69	T1-32,00	D-2-D	1,2	4	4,8	144	1	144	Flachgründung	
70	WA140WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
71	WA140-24,00 WA140-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 400	1	289 400	Flachgründung	
72	T2-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
73	T2-47,00 T2-44,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	289 324	1	289 324	Flachgründung	
74	WA160-36,00 WA160-33,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
75	WA160-24,00 WA160-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	256 324	1	256 324	Flachgründung	
76	T1-41,00 T2-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225 256	1	225 256	Flachgründung	
77	T1-41,00 T2-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225 256	1	225 256	Flachgründung	
78	T1-41,00 T2-44,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225 289	1	225 289	Flachgründung	
79	WE/WAdiff120WAZ-30-18 WA120WAZ-27,00-19,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	364 441	1	364 441	Flachgründung	
80	T1-41,00 T1-44,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225 256	1	225 256	Flachgründung	
81	WA140-24,00 WA140-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 400	1	289 400	Flachgründung	
82	WA120-30,00 WA120-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	400 484	1	400 484	Flachgründung	
83	WA140-33,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	364 441	1	364 441	Flachgründung	
84	WA120-30,00 WA120-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	400 484	1	400 484	Flachgründung	
85	T2-44,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	289	1	289	Flachgründung	
86	T2-44,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	289	1	289	Flachgründung	
87	T2-35,00 T2-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225 256	1	225 256	Flachgründung	
88	T1-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
89	T1-35,00 T1-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	196 225	1	196 225	Flachgründung	

\*Fundamentarten und -größen für Neubau sind geschätzt,

\*\*Gründungsart kann bei Neubau im Einzelfall von Gründungsempfehlung aus der Baugrunduntersuchung abweichen

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
90	WA160-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 324	1	289 324	Flachgründung	
91	F2-29,00 T2-26,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
92	T2-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
93	T1-32,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	196	1	196	Flachgründung	
94	T1-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
95	WA140-33,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	361 441	1	361 441	Flachgründung	
96	WA140-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
97	F1-23,00 T1-20,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
98	WA140-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
99	T1-26,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	169	1	169	Flachgründung	
100	WA140-24,00 WA140-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 400	1	289 400	Flachgründung	
101	F2-41,00 T2-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
102	F2-41,00 T2-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
103	T1-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
104	WA140-24,00 WA140-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 400	1	289 400	Flachgründung	
105	WA140-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
106	T2-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	256	1	256	Flachgründung	
107	T1-38,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	225	1	225	Flachgründung	
108	WA140WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
109	WA160-39,00	D-2-D	2,1	4	8,4	289 324	1	289 324	Flachgründung	
110	WA140WAZ-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 361	1	289 361	Flachgründung	
111	WA140WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	
112	F1-32,00 WA140-33,00	DA-4-DE	1,2 2,1	4	4,8 8,4	196 441	1	196 441	Flachgründung	
113	F1-26,00 T2-56,00	DA-4-DE	1,2	4	4,8	169 400	1	169 400	Flachgründung	
114	WA140-33,00 WA140-57,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	361 729	1	361 729	Flachgründung	
115	F2-29,00 WA120-45,00	DA-4-DE	1,2 2,1	4	4,8 8,4	225 625	1	225 625	Flachgründung	
116	WEAWAdiff140-15,00 T1-44,00	DA-4-DE	2,1 1,2	4	8,4 4,8	289 256	1	289 256	Flachgründung	
117	F2-41,00 WA160-45,00	DA-4-DE	1,2 2,1	4	4,8 8,4	256 484	1	256 484	Flachgründung	

\*Fundamentarten und -größen für Neubau sind geschätzt,

\*\*Gründungsart kann bei Neubau im Einzelfall von Gründungsempfehlung aus der Baugrunduntersuchung abweichen

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
118	T2-50,00 WA160-27,00	DA-4-DE	1,2 2,1	4	4,8 8,4	289 324	1	289 324	Flachgründung	
119	WA140-30,00 WA140-33,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 441	1	324 441	Flachgründung	
120	T2-26,00 WA140-33,00	DA-4-DE	1,2 2,1	4	4,8 8,4	196 441	1	196 441	Flachgründung	
121	WA140-21,00 T2-32,00	DA-4-DE	2,1 1,2	4	8,4 4,8	289 225	1	289 225	Flachgründung	
122	WA160-30,00 WA160-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 324	1	289 324	Flachgründung	
123	WA160-42,00 WA160-39,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	444 484	1	444 484	Flachgründung	
124	WE/WAdiff140-30,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	361 441	1	361 441	Flachgründung	
<b>Bauwerk 2 - Rückbau der 380/110-kV-Leitung Mechlenreuth - Redwitz, Ltq. Nr. B112</b>										
1	WA120/WE/23,2	AC/3/70		4			1		Plattengründung	
2	T1/32	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
3	T1/32	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
4	WA140/23,2	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
5	T1/26	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
6	WA140/23,2	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
7	T1/32+2,0	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
8	T1/36	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
9	T1/44	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
10	WA120/WE/23,2	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
11	T1/32	AC/3/70		4			4		Pfahlfundament	
12	T1/26+4,0	AC/3/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
13	WA140-35	DA-4-DE		4			1		Plattengründung	
14	WA140/22,5+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
15	WA140-26	DA-4-DE		4			1		Bohr- und Schachtfundament, Plattengründung	
16	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
17	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
18	T/32+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
19	T/40	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
20	T/36+4,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
21	T/36+2,0	AC/3/71		4			4		Pfahlfundament	
22	T/40	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
23	T/28+2,0	AC/3/71		4			1		Plattengründung	
24	T/28	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
25	T/36+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
26	WA140-23	DA-4-DE		4			1		Bohr- und Schachtfundament, Plattengründung	
27	T/24+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
28	T/32+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
29	T/32+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
30	T/28+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
31	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
32	T/24	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
33	T/32+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
34	T/36	AC/3/71		4			4		Stufenfundament	
35	T/36	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	

\*Fundamentarten und -größen für Neubau sind geschätzt,

\*\*Gründungsart kann bei Neubau im Einzelfall von Gründungsempfehlung aus der Baugrunduntersuchung abweichen

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
36	T/36+2,0	AC/3/71		4			4		Pfahlfundament, Stufenfundament	
37	T/36+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
38	WA140/22-2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
39	T/28+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
40	WA/WAZ	AC/3/71		4			1		Plattengründung	
41	T/24	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
42	T/36+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
43	T/36	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
44	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
45	T/36+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
46	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
47	T/26	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
48	WA140/22-2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
49	T/27	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
50	T1/27+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
51	T1/27	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
52	WA140/22,5-2,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
53	T1/33+2,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
54	T2/33	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
55	T2/39+6,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
56	T2/39+4,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
57	WA120/WE/22,5-2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
58	T2/33	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
59	T2/39	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
60	T2/39	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
61	T1/33	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
62	T1/33+4,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
63	T1/39+2,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
64	T2/39	C/2/70		4			4		Stufenfundament, Bohr- und Schachtfundament	
65	T1/39+2,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
66	T2/33	C/2/70		4			4		Stufenfundament, Bohr- und Schachtfundament	
67	T2/27	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
68	T1/33	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
69	WA120/WE/22,5	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
70	T1/27+4,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
71	T1/33+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
72	T2/39	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
73	T1/33+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
74	T1/33	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
75	T1/33	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
76	T2/39+2,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
77	T1/33+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
78	T1/27+4,0	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
79	T1/27	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
80	T1/27	C/2/70		4			4		Stufenfundament	
81	T1/27+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
82	T1/27+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
83	T1/27+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
84	WA140/22,5	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
85	T1/27+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	

\*Fundamentarten und -größen für Neubau sind geschätzt,

\*\*Gründungsart kann bei Neubau im Einzelfall von Gründungsempfehlung aus der Baugrunduntersuchung abweichen

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
86	T1/39+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
87	T2/33	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
88	T2/39+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
89	T1/33+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
90	T2/39+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
91	T2/33+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
92	T1/33	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
93	T1/33+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
94	T2/39+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
95	T1/39+4,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
96	WA120/WE/22	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
97	T/36+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
98	T/28+2,0	AC/3/71		4			4		Stufenfundament	
99	T/28+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
100	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
101	T/36	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
102	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
103	T/28+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
104	T/28+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
105	T/32	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
106	T/40	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
107	WA120/WE/22+2,0	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	
108	WA120/WE/22,5+2,0	C/2/70		4			4		Bohr- und Schachtfundament	

Fundamenttabelle zum Bauwerk 1-12  
2. Deckblatt

Mastnummer	Masttyp	Gestänge	Einzelfläche Fundamentkopf [m²]	Anzahl Fundamentköpfe	Gesamtfläche Fundamentköpfe [m²]	Einzelfläche Fundamentsohle [m²]	Anzahl Fundamentsohlen	Gesamtfläche Fundamentsohle* [m²]	Gründungsart**	Bemerkungen
<b>Bauwerk 3 - Neubau Mast 1 (B159A) und Anbindung 110-kV-Leitung Einführung Redwitz, Ltq. Nr. B159A an die 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159</b>										
1	WE/WAdiff/WA140-22,0 WE/WAdiff/WA140-24,00	A-2-E	2,1	4	8,4	121 169	1	121 169	Flachgründung	B159A
3	WA140WAZ-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 361	1	289 361	Flachgründung	B159
<b>Bauwerk 4 - Neubau Mast 69N (E40) und Anbindung 110-kV-Leitung Friesen - Redwitz, Ltq. Nr. E40 an die 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159</b>										
16	WA160WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 324	1	289 324	Flachgründung	B159
69N	WE/WAdiff/WA100-33,00 WE/WAdiff/WA100-35,00	A-2-D	2,1	4	8,4	289	1	289	Flachgründung	E40
<b>Bauwerk 5 - Rückbau Mast 69 (E40) und der Anbindung 110-kV-Leitung Friesen - Redwitz, Ltq. Nr. E40 an die 380/110-kV-Leitung Mechlenreuth - Redwitz, Ltq. Nr. B112</b>										
69	Ts/AWT+4	A/2/70,1/verst.								E40
96	WA120/WE/22	AC/3/71		4			4		Bohr- und Schachtfundament	B112
<b>Bauwerk 6 - Neubau Mast 50N (E74) und Anbindung 110-kV-Leitung Anschluss Untersteinach, Ltq. Nr. E74 an die 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159</b>										
70	WA140WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	B159
50N	WE/WAdiff/WA100-35,00	A-2-D	2,1	4	8,4	289	1	289	Flachgründung	E74
<b>Bauwerk 7 - Rückbau Mast 48 (E74) - 50 (E74) und der Anbindung 110-kV-Leitung Anschluss Untersteinach, Ltq. Nr. E74 an die 380/110-kV-Leitung Mechlenreuth - Redwitz, Ltq. Nr. B112</b>										
48	WA140/22-2,0	AC/3/71		4				4	Bohr- und Schachtfundament	B112
49	T/41	A/2/73								E74
50	T/35	A/2/73								E74
<b>Bauwerk 8 - Neubau Mast 40AN (E74A) und Anbindung 110-kV-Leitung Anschluss Marktlegast, Ltq. Nr. E74A an die 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159</b>										
79	WE/WAdiff/120WAZ-30-18 WA120WAZ-27,00-19,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	364 441	1	364 441	Flachgründung	B159
40AN	WE/WAdiff/WA100-21,00	A-2-D	2,1	4	8,4	256	1	256	Flachgründung	E74A
<b>Bauwerk 9 - Rückbau Mast 40A (E74A) und der Anbindung 110-kV-Leitung Anschluss Marktlegast, Ltq. Nr. E74A an die 380/110-kV-Leitung Mechlenreuth - Redwitz, Ltq. Nr. B112</b>										
40	WA/WAZ	AC/3/71		4			1		Plattengründung	B112
40A	T/19	A/2/73								E74A
<b>Bauwerk 10 - Neubau der Anbindung 110-kV-Leitung Einführung Münchberg, Ltq. Nr. B159B an die 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159</b>										
108	WA140WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	B159
15	WA140-26	DA-4-DE							Bohr- und Schachtfundament, Plattengründung	B112
<b>Bauwerk 11 - Neubau Mast 110A und Anbindung der 110-kV-Leitung Münchberg - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159 an die 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159</b>										
110	WA140WAZ-21,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	289 361	1	289 361	Flachgründung	B159
110A	WE/WAdiff/WA100-19,00	A-2-D	2,1	4	8,4	84 225	1	84 225	Flachgründung	B159
<b>Bauwerk 12 - Neubau Mast 111A und Anbindung der 110-kV-Leitung Münchberg - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159 an die 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth, Ltq. Nr. B159</b>										
111	WA140WAZ-27,00	DA-4-DE	2,1	4	8,4	324 400	1	324 400	Flachgründung	B159
111A	WE/WAdiff/WA100-17,00	A-2-D	2,1	4	8,4	84 225	1	84 225	Flachgründung	B159

\*Fundamentarten und -größen für Neubau sind geschätzt,

\*\*Gründungsart kann bei Neubau im Einzelfall von Gründungsempfehlung aus der Baugrunduntersuchung abweichen