

Annex 1

Berechnung der Waldwertigkeiten

Kartierungs-ID Forst	Biotoptyp		Vorhaben	Waldwert	dauerhafte Waldumwandlung	Wertigkeitsstufen			Mittelwert	Kompensations- faktor	Fläche [m²]	Zusatz	Kompensationsfläche [m²]	Mittelwert	Kompensations- faktor	Fläche [m²]	Kompensationsfläche [m²]
						Nutzfunktion 1	Schutzfunktion 2	Erholungsfunktion 3									
1	1.16.2	Edellaubmischwald frischer, basenreicher Standorte	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	6	historisch alter Waldstandort	6				0
2	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			274	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
5	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			281	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
6	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			845	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
8	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			2.314	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
9	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			536	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
10	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			2.930	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
11	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			388	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
12	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			3.785	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
14	1.21.2	Hybridpappelforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			2.229	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
16	1.22.1	Fichtenforst	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2			1.819		0	2,33	1,43		0
16	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2			1.106		0	2,33	1,43		0
17	1.22.3	Lärchenforst	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	281	historisch alter Waldstandort	478				0
18	1.22.3	Lärchenforst	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	1.596	historisch alter Waldstandort	2.713				0
19	1.24.3	Waldrand mittlerer Standorte	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	35	historisch alter Waldstandort	55				0
20	1.24.3	Waldrand mittlerer Standorte	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	801	historisch alter Waldstandort	1.255				0
21	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			107	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
22	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			3.476	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
23	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	Provisorium Schutzgerüst im SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	2	historisch alter Waldstandort	3				0
23	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	10	historisch alter Waldstandort	17				0
24	1.23.2	Nadelwald-Jungbestand	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	5.923	historisch alter Waldstandort	10.069				0
25	1.25.2	Waldlichtungsflur basenarmer Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			361	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
26	1.25.2	Waldlichtungsflur basenarmer Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2			599		0	2,33	1,43		0
27	1.25.2	Waldlichtungsflur basenarmer Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2			412		0	2,33	1,43		0
28	1.3.1	Mesophiler Kalkbuchenwald	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	150	historisch alter Waldstandort	255				0
29	1.3.1	Mesophiler Kalkbuchenwald	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	79	historisch alter Waldstandort	134				0
30	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	21	historisch alter Waldstandort	36				0
31	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	1.164	historisch alter Waldstandort	1.979				0
32	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	749	historisch alter Waldstandort	1.273				0
33	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	952	historisch alter Waldstandort	1.618				0
34	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	1.132	historisch alter Waldstandort	1.924				0
35	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	Provisorium Schutzgerüst im SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	37	historisch alter Waldstandort	63				0
35	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	351	historisch alter Waldstandort	597				0
36	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2			4.683		0	2,33	1,43		0
37	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	1.019	historisch alter Waldstandort	1.732				0
38	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	781	historisch alter Waldstandort	1.328				0
39	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			1.033	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
41	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			710	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	1.201	2.042
42	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			227	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
43	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			679	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
44	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			5.450	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
45	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			1.213	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
45	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			4.952	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
46	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			9.087	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
52	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			1.342	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	1.201	2.042
53	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			591	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
54	1.22.1	Fichtenforst	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			379	historisch alter Waldstandort	0				0
55	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			8	historisch alter Waldstandort	0				0
56	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			3	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
57	1.22.1	Fichtenforst	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			18	historisch alter Waldstandort	0				0
58	1.22.1	Fichtenforst	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			700	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	1.201	2.042
59	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			1.418	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
60	1.22.1	Fichtenfor															

93	1.10.4	Erlen- und Eschen-Galeriewald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2				171	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57	0	
94	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				164	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
95	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				132	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
96	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				605	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
97	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
98	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				32	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
99	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				212	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
100	1.20.1	Birken- und Zitterpappel-Pionierwald	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.126	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
101	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
102	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				22	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
103	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				66	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
104	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				25	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
105	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				2	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
106	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				55	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
107	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				70	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
107	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				65	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
108	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				782	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
109	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				572	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
110	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				3	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
111	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				24	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
112	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				172	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
113	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.127	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
114	1.21.2	Hybridpappelforst	SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	46	historisch alter Waldstandort	54				0	
115	1.21.2	Hybridpappelforst	AF Neubau im SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	22	historisch alter Waldstandort	26				0	
116	1.21.2	Hybridpappelforst	SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	145	historisch alter Waldstandort	169				0	
116	1.21.2	Hybridpappelforst	AF Neubau im SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	310	historisch alter Waldstandort	362				0	
118	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				80	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
119	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				204	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
120	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.245	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
121	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				189	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
122	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				822	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
123	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.643	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
124	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				3.200	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
125	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				151	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
126	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.839	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
127	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				7.182	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
127	1.22.1	Fichtenforst	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				409	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
128	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
129	1.22.1	Fichtenforst	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	15	historisch alter Waldstandort	26				0	
130	1.22.1	Fichtenforst	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	109	historisch alter Waldstandort	185				0	
132	1.22.3	Lärchenforst	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	49	historisch alter Waldstandort	83				0	
133	1.22.3	Lärchenforst	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	71	historisch alter Waldstandort	121				0	
134	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				581	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
135	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				25	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
135	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
136	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				630	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
137	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				2.122	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
138	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				31	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
139	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				2.815	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
140	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.585	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
140	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				102	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
141	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				2.362	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
141	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				222	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
142	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				648	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
143	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				332	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
143	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				203	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
144	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				57	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
145	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.435	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
146	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				33	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
147	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.036	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
148	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.031	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
148	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.545	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
149	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				31	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
150	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				132	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
151	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
152	1.26.1	Trockene Holzlagerfläche	SST neu	ja	ja	1	4	2	2,33	1,43	20	historisch alter Waldstandort	29				0	
153	1.26.1	Trockene Holzlagerfläche	SST neu	ja	ja	1	4	2	2,33	1,43	11	historisch alter Waldstandort	16				0	
154	1.26.1	Trockene Holzlagerfläche	SST neu	ja	ja	1	4	2	2,33	1,43	2	historisch alter Waldstandort	3				0	
155	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	0	historisch alter Waldstandort					0	
156	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	788	historisch alter Waldstandort	1.340				0	
157	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	68	historisch alter Waldstandort	116				0	
158	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				688	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
159	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				287	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
160	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				4.013	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
161	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				218	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
162	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				544	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
163	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				1.793	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
164	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				415	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
164	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				475	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
165	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				294	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
166	1.7.5	Eichen- und Hainbuchenmischwald mittlerer, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2	4.838			0	2,33	1,43		0		
167	1.7.5	Eichen- und Hainbuchenmischwald mittlerer, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2	2.651			0	2,33	1,43		0		
168	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2				10	historisch alter Waldstandort	0			0	
169	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2				219	historisch alter Waldstandort	0			0	
170	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				13	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	0	
171	1.22.1	Fichtenforst	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				858	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70	1.201	2.042
172	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				587	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
173	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2				3	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70		0
174	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2	</									

191	1.25.2	Waldlichtungsflur basenarmer Standorte	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2			9	0	2,33	1,43		0
192	10.5.1	Ruderalflur feuchter bis frischer Standorte	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	5	8				0
193	1.21.2	Hybridpappelforst	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	20	47				0
193	10.5.1	Ruderalflur feuchter bis frischer Standorte	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	21	33				0
300	1.21.2	Hybridpappelforst	SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	155	181				0
300	1.21.2	Hybridpappelforst	AF Neubau im SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	100	117				0
301	1.24.3	Waldrand mittlerer Standorte	SST neu	ja	ja	1	4	2	2,33	1,43	123	176				0
302	1.3.1	Mesophiler Kalkbuchenwald	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	183	311				0
303	1.3.1	Mesophiler Kalkbuchenwald	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	42	71				0
304	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	2	2	2,33	1,43	18	26				0
305	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	13	22				0
306	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	536	911				0
307	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			4	0	3,00	1,70		0
308	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			9	0	3,00	1,70		0
309	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			18	0	3,00	1,70		0
310	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			250	0	3,00	1,70		0
310	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			41	0	3,00	1,70		0
310	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			210	0				0
311	10.3.3	Bach- und sonstige Uferstaudenflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			348	0	2,67	1,57		0
312	10.3.3	Bach- und sonstige Uferstaudenflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			558	0	2,67	1,57		0
313	10.3.5	Sonstiger feuchter Hochstauden-Waldsaum	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	2	2			3	0	2,33	1,43		0
314	10.4.2	Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			99	0	2,67	1,57		0
315	10.4.2	Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			706	0	2,67	1,57		0
316	10.5.1	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			648	0	2,67	1,57		0
317	10.5.1	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			188	0	2,67	1,57		0
317	10.5.1	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			2	0	2,67	1,57		0
318	10.5.1	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	15	24				0
319	13.1.11	Weg	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	11	17				0
320	13.1	Verkehrsfläche	SST neu	ja	ja	1	4	2	2,33	1,43	297	426				0
321	13.1.11	Weg	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			197	0	2,67	1,57		0
322	13.1.11	Weg	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			369	0	2,67	1,57		0
323	13.1.11	Weg	SST neu	ja	ja	2	2	2	2,00	1,30	23	30				0
324	13.14.4	Sonstige wasserbauliche Anlage	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	1	4	2			443	0	2,33	1,43		0
325	13.14.4	Sonstige wasserbauliche Anlage	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	1	4	2			351	0	2,33	1,43		0
326	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			3	0	2,67	1,57		0
327	2.10.2	Strauch-Baumhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			544	0	2,67	1,57		0
328	2.11	Naturnahes Feldgehölz	SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	1.010	1.178				0
328	2.11	Naturnahes Feldgehölz	AF Neubau im SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	38	44				0
329	1.24.3	Waldrand mittlerer Standorte	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	199	312				0
330	2.16.1	Standortgerechte Gehölzpflanzung	SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	907	1.058				0
330	2.16.1	Standortgerechte Gehölzpflanzung	AF Neubau im SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	1.512	1.764				0
331	1.24.3	Waldrand mittlerer Standorte	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	785	1.230				0
332	2.16.2	nicht-standortgerechte-Gehölzpflanzung	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	21	33				0
333	2.16.2	nicht-standortgerechte-Gehölzpflanzung	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	75	118				0
334	2.16.3	sonstiger standortgerechter Gehölzbestand	SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	106	124				0
335	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	4	6				0
335	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	88	138				0
335	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	AF Rückbau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	3	5				0
336	4.13.7	Sonstiger vegetationsarmer Graben	SST neu	ja	ja	3	2	2	2,33	1,43	35	50				0
337	4.13.7	Sonstiger vegetationsarmer Graben	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			111	0	2,67	1,57		0
338	4.13.7	Sonstiger vegetationsarmer Graben	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			284	0	2,67	1,57		0
339	4.4.3	Naturnaher Bach des Berg- und Hügellandes mit Feinsubstrat	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			166	0	2,67	1,57		0
340	4.5.2	Mäßig ausgebauter Bach des Berg- und Hügellandes mit Feinsubstrat	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			86	0	2,67	1,57		0
341	9.5.1	Artenarmes Extensivgrünland trockener Mineralböden	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			756	0	2,67	1,57		0
342	9.5.1	Artenarmes Extensivgrünland trockener Mineralböden	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			843	0	2,67	1,57		0
343	1.22.3	Lärchenforst	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	268	456				0
344	13.18	Baustelle	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			9	0				0
344	13.18	Baustelle	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			377	0				0
345	13.18	Baustelle	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			58	0	2,67	1,57		0
346	13.1.11	Weg	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			74	0				0
347	10.4.4	Nitrophiler Staudensaum	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			89	0				0
348	10.4.4	Nitrophiler Staudensaum	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			499	0	2,67	1,57		0
349	13.18	Baustelle	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			149	0	2,67	1,57		0
350	13.18	Baustelle	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			60	0	2,67	1,57		0
351	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	0	3,00	1,70		0
352	1.22.1	Fichtenforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	0	3,00	1,70		0
354	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	0	3,00	1,70		0
355	1.25	Waldlichtungsflur	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			22	0	3,00	1,70		0
356	13.1.11	Weg	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			5	0	2,67	1,57		0
357	13.1.11	Weg	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			195	0	2,67	1,57		0
357	13.1.11	Weg	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			55	0	2,67	1,57		0
358	13.1.11	Weg	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			373	0	2,67	1,57		0
359	4.13.7	Sonstiger vegetationsarmer Graben	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			101	0	2,67	1,57		0
360	4.5.2	Mäßig ausgebauter Bach des Berg- und Hügellandes mit Feinsubstrat	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			2	0	2,67	1,57		0
361	4.6.1	Stark begradigter Bach	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			3	0	2,67	1,57		0
362	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			0	0	2,67	1,57		0
363	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			0	0	2,67	1,57		0
364	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			243	0	2,67	1,57		0
365	1.22.1	Fichtenforst	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			489	0				0
366	10.5.1	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	1	4	2			1	0				0
367	13.18	Baustelle	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			89	0				0
368	2.10.1	Strauchhecke	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	1	4	2			137	0				0
369	13.18	Baustelle	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			38	0	2,67	1,57		0
370	1.21.2	Hybridpappelforst	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	9	14				0
371	10.4.6	Artenarme Landreitgrasflur	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	174	273				0
372	10.5.1	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	983	1.540				0
373	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	AF Neubau im SST neu	ja	ja	1	4	2	2,33	1,43	22	32				0
374	2.16.1	Standortgerechte Gehölzpflanzung	AF Rückbau außerhalb SST; Waldfunktion nicht mehr erfüllend	ja	ja	2	4	2	2,67	3,57	25	39				0
375	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			15	0	2,67	1,57		0
378	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	Provisorium Freileitung auf AF Rückbau außerhalb SST neu	ja	nein	2	4	2			0	8				0
379	1.3.2	Mes														

394	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	SST neu	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	390	historisch alter Waldstandort	663					0
395	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			37	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
396	1.7.3	Eichen- und Hainbuchenmischwald feuchter, mäßig basenreicher Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			12	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
397	10.4.2	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			12	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
398	10.4.2	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			409	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
399	13.1.11	Weg	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			179	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
400	13.1.11	Weg	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			17	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
401	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			231	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
402	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			95	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
403	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			12	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
404	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			2.227	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
405	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			1.230	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
406	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			106	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
407	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			89	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
408	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			269	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
409	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			1.839	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
410	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			304	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
411	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			119	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
412	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			597	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
413	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			1	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
414	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			13	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
415	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			289	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
416	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			255	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
417	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			4	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
418	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			80	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
419	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			1	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
420	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			126	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
421	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			102	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
422	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			285	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
423	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			17	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
424	2.10.2	Strauch-Baumhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			819	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
425	2.10.2	Strauch-Baumhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			3	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
426	2.10.2	Strauch-Baumhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			512	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
427	2.10.2	Strauch-Baumhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			167	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
428	2.10.3	Baumhecke	SST neu	ja	ja	3	2	2	2,33	1,43	194		278					0
429	2.10.3	Baumhecke	SST neu	ja	ja	3	2	2	2,33	1,43	21		30					0
430	2.11	Naturnahes Feldgehölz	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	25	historisch alter Waldstandort	0					0
431	2.11	Naturnahes Feldgehölz	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	368	historisch alter Waldstandort	572					0
432	2.16.1	Standortgerechte Gehölzpflanzung	SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	4.923	historisch alter Waldstandort	5.744					0
433	2.16.1	Standortgerechte Gehölzpflanzung	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	441	historisch alter Waldstandort	691					0
434	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	SST neu	ja	ja	1	4	2	2,33	1,43	62	historisch alter Waldstandort	89					0
435	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	SST neu	ja	ja	3	2	2	2,33	1,43	178		255					0
436	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			2	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
437	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			441	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
438	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			140	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
439	4.4.3	Naturnaher Bach des Berg- und Hügellandes mit Feinsubstrat	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			120	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
440	4.4.3	Naturnaher Bach des Berg- und Hügellandes mit Feinsubstrat	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			122	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
441	9.6	Artenarmes Intensivgrünland	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			120	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
442	9.6	Artenarmes Intensivgrünland	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			10	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
443	13.1.11	Weg	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			91	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
444	13.1.11	Weg	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			1	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
447	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
448	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
451	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
452	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			16	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
453	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			2	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
454	13.18	Baustelle	AF Neubau im SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			5	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
454	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			201	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
455	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			307	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
456	13.18	Baustelle	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			2	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
457	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			165	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
458	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			186	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
459	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			11	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
460	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			8	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
461	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			3	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
462	2.10.1	Strauchhecke	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	2	4	2			135	historisch alter Waldstandort	0	2,67	1,57			0
463	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			111	historisch alter Waldstandort	0					0
464	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	AF Neubau im SST neu	ja	ja	1	2	2	1,67	1,17	463	historisch alter Waldstandort	540					0
465	2.2.1	Mesophiles Weißdorn-/Schlehengebüsch	AF Neubau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	140	historisch alter Waldstandort	219					0
466	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	AF Rückbau außerhalb SST; Waldfunktion nicht mehr erfüllend	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	177	historisch alter Waldstandort	277					0
467	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	AF Rückbau außerhalb SST; Waldfunktion nicht mehr erfüllend	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	27	historisch alter Waldstandort	42					0
468	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	AF Rückbau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	2	historisch alter Waldstandort	3					0
469	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	AF Rückbau im SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	26	historisch alter Waldstandort	41					0
469	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	SST neu	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	22	historisch alter Waldstandort	34					0
470	1.22.3	Lärchenforst	außerhalb SST; Waldfunktion nicht mehr erfüllend	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	1.472	historisch alter Waldstandort	2.502					0
691	2.2.3	Mesophiles Haselgebüsch	AF Rückbau außerhalb SST; Waldfunktion nicht mehr erfüllend	ja	ja	2	4	4	3,33	1,88	4	historisch alter Waldstandort	7					0
602	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
603	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			238	historisch alter Waldstandort	0					0
604	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			692	historisch alter Waldstandort	0					0
605	1.25	Waldlichtungsflur	AF Neubau außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			169	historisch alter Waldstandort	0					0
606	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
607	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
608	1.21.2	Hybridpappelforst	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
609	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	SST neu (Überspannung)	ja	ja/nein	3	4	2			0	historisch alter Waldstandort	0	3,00	1,70			0
124	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	Zuwegung außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			235	historisch alter Waldstandort	0					0
124	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	Zuwegung im SST (Überspannung)	ja	nein	3	4	2			5	historisch alter Waldstandort	0					0
125	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	Zuwegung im SST (Überspannung)	ja	nein	3	4	2			115	historisch alter Waldstandort	0					0
126	1.25																	

322	13.1.11	Weg	Zuwegung im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	440	historisch alter Waldstandort	689					0
338	4.13.7	Sonstiger vegetationsarmer Graben	Zuwegung im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	45	historisch alter Waldstandort	71					0
348	1.25	Waldlichtungsflur	Zuwegung auf AF im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	90	historisch alter Waldstandort	153					0
39	1.3.2	Mesophiler Buchenwald kalkärmerer Standorte des Berg- und Hügellands	Zuwegung im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	30	historisch alter Waldstandort	51					0
407	13.18	Baustelle	Zuwegung im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)	ja	ja	2	4	2	2,67	1,57	130	historisch alter Waldstandort	204					0
45	1.5.3	Bodensaurer Buchenwald des Berg- und Hügellandes	Zuwegung auf AF im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	105	historisch alter Waldstandort	179					0
500	2.11	Naturnahes Feldgehölz	Zuwegung außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			95	historisch alter Waldstandort	0					0
501	1.21.1	Laubforst aus einheimischen Arten	Zuwegung außerhalb SST (Gewährleistung Zufahrt MA093)	ja	ja	3	4	2	3,00	1,70	35	historisch alter Waldstandort	60					0
503	10.5.1	Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte	Zuwegung außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			150	historisch alter Waldstandort	0					0
504	2.10.1	Strauchhecke	Zuwegung außerhalb SST	ja	nein	2	4	2			55	historisch alter Waldstandort	0					0
505	1.25	Waldlichtungsflur	Zuwegung außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			120	historisch alter Waldstandort	0					0
506	1.22.1	Fichtenforst	Zuwegung außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			30	historisch alter Waldstandort	0					0
507	1.22.1	Fichtenforst	Zuwegung außerhalb SST	ja	nein	3	4	2			120	historisch alter Waldstandort	0					0
Summe/Durchschnitt									2,65	1,55	186.968		57.891	2,85	1,64	9.608		16.013

Flächen "dauerhafte Waldumwandlung"

AF Neubau im SST neu
SST neu
AF-Rückbau-im-SST-neu
Provisorium Schutzgerüst im SST neu
außerhalb SST (Forst-ID 470); Waldfunktion nicht mehr erfüllend
AF-Rückbau-außerhalb-SST-{Forst-ID-'s-374+466+467+601}-Waldfunktion-nicht-mehr-erfüllend
Zuwegung außerhalb SST (Gewährleistung Zufahrt Mast A093)
Zuwegung auf AF im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)
Zuwegung im SST (Überspannung) (Gewährleistung Zufahrt MA093-MA099)

Flächen "befristete Waldumwandlung"

AF Neubau außerhalb SST
Provisorium-Freileitung-auf-AF-Rückbau-außerhalb-SST-neu
Zuwegung im SST (Überspannung)
Zuwegung außerhalb SST

Flächen in Überspannung

AF Neubau im SST neu (Überspannung) inkl. Zuwegungen auf AF im SST (Überspannung)
SST neu (Überspannung) inkl. Zuwegungen im SST (Überspannung)

AF Neubau im SST neu (Überspannung) exkl. Zuwegungen auf AF im SST (Überspannung)
SST neu (Überspannung) exkl. Zuwegungen im SST (Überspannung)

Bewertungsgrundlage "dauerhafte Waldumwandlung in Überspannung"

	Mast A093
	Mast A094
	Mast A095
	Mast A096
	Mast A097
	Mast A098
	Mast A099
	Mast A136

Abkürzungen

AF Arbeitsfläche
SST neu neu auszuweisender Schutzstreifen

Waldumwandlung - Berücksichtigung bei Waldwertigkeiten/Kompensationsfaktorenermittlung

ja	zählt als dauerhafte Waldumwandlung; für diese Forst-ID's werden die Waldwertigkeiten zur Kompensationsfaktorenermittlung mit berücksichtigt.
nein	zählt als befristete Waldumwandlung; für diese Forst-ID's werden die Waldwertigkeiten bewertet - es erfolgt jedoch keine weitergehende Berücksichtigung hinsichtlich Kompensationsfaktorenermittlung etc.
ja/nein	betrifft erst einmal alle in 35 m Überspannung befindliche Flächen. Werden teils als dauerhafte, teils als temporäre, teils als keine Waldumwandlung deklariert. Zwecks Unterhaltung der Leitungstrasse muss jedoch im überspannten Bereich sowohl dauerhaft eine Fläche „Baubereich“ (ca. 24 m x 24 m) um den Mast waldfrei bleiben als auch dauerhaft eine Fläche „Arbeitsbereich“ (ca. 25 m x 25 m) waldfrei bleiben. Diese Bereiche unterliegen künftig keiner forstlichen Nutzung, sondern stellen eine Änderung der Nutzungsart dar. Die über den oben geschilderten Bedarf dauerhaft baumfrei zu haltender Bereiche in Überspannung (vgl. dauerhaft benötigter Baubereiche (24 m x 24 m) und Arbeitsbereiche (25 m x 25 m) um Masten in Überspannung) hinausgehenden neu anzulegenden Schutzstreifen mit Überspannung („SST neu (Überspannung)“) sowie die darin liegenden bauzeitlich angelegten Arbeitsflächen („AF Neubau im SST neu (Überspannung)“) stellen gemäß TNL/ ERM keine Änderung der Nutzungsart dar, so dass diese hinsichtlich einer Waldumwandlung gemäß § 8 Absatz 1 NWaldG nicht weiter zu bewerten sind. Die über den oben geschilderten Bedarf dauerhaft baumfrei zu haltender Bereiche in Überspannung hinausgehenden, innerhalb der SST in Überspannung liegenden bauzeitlich angelegten Arbeitsflächen („AF Neubau im SST neu (Überspannung 35 m)“) unterliegen einer befristeten Waldumwandlung nach § 8 (4) Satz 4 NWaldLG.

Waldwert - Berücksichtigung bei Waldwertigkeiten/Kompensationsfaktorenermittlung

ja	Wald i.S. §2 NWaldG; für diese Forst-ID's werden Waldwertigkeiten ermittelt; diese fließen je nachdem ob als Waldumwandlung angerechnet in die Kompensationsfaktorenermittlung mit ein
nein (im vorliegenden Fall nicht mit aufgeführt)	kein Wald i.S. §2 NWaldG; für diese Forst-ID's werden keine Waldwertigkeiten ermittelt; diese fließen auch nicht in die Kompensationsfaktorenermittlung mit ein

Berechnung der Spalten

4	Summe (1+2+3) : 3
5	Wertigkeiten zwischen 2 und 3 0.4*(4)+0.5 Erläuterung: y1/x2=(y2-y1)/(x2-x1)+c; mit y2-y1=1.7-1.3=0.4 und x2-x1=3-2=1 an der Stelle x1=2 und y1=1.3 ergibt sich durch Auflösung c=0.5 dabei werden die Wertepaare entsprechend Ausführungsbestimmungen nach NWaldG von Wertigkeit=x1=2 zu Kompensationsfaktor=y1=1.3 und x2=3 und y2=1.7 zum Ansatz gebracht somit ergibt sich der Kompensationsfaktor y=0.4*Wertigkeit(x)+0.5 Wertigkeiten > 3 1.8*(4)-4.2 Erläuterung: y1/x2=(y2-y1)/(x2-x1)+c; mit y2-y1=3.0-1.8=1.2 und x2-x1=4-3,33=0,67 an der Stelle x1=3.33 und y1=1.8 ergibt sich durch Auflösung c= -4.2 dabei werden die Wertepaare entsprechend Ausführungsbestimmungen nach NWaldG von Wertigkeit=x1=3,33 zu Kompensationsfaktor=y1=1.8 und x2=4 und y2=3.0 zum Ansatz gebracht somit ergibt sich der Kompensationsfaktor y=1.8*Wertigkeit(x)-4.2
7	5 x 6

Forst-ID's bzw. Flächen, die kein Wald sind, sind hier und im beigefügten Kartenwerk auch nicht dargestellt

2.467 m²
27.375 m²
31 m²
219 m²
1.472 m²
233 m²
35 m²
1.620 m²
4.245 m²
37.433 m²

47.041 m²
"dauerhafte Waldumwandlung"

180.983 exkl. der Dopplungen durch Zuwegungen im SST (Überspannung)

73.904

5.316 m²
0 m²
120 m²
955 m²
6.391 m²

360 m² davon "dauerhafte Waldumwandlung" (für dauerhaften Baubereich/Arbeitsbereich um Mast A136)

17.852 m²
"befristete Waldumwandlung"

11.821 m² davon "befristete Waldumwandlung" (da bauzeitliche Inanspruchnahme);
abzgl. der Überlagerung mit "dauerhaften Baubereichen/Arbeitsbereichen" (9.248 m²) + "dauerhaften Zuwegungen" (1.620 m²)