

Masttabelle

Ersatzneubau einer 110-kV-Hochspannungsfreileitung zwischen Pkt. Pfungstadt Süd - Heppenheim

110-kV-Hochspannungsfreileitung Pkt. Pfungstadt Süd - Heppenheim (Bl.1398)

Abschnitt: Pkt. Pfungstadt Süd - Heppenheim

Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Anhörungsverfahren § 43a EnWG)

Der Plan hat ausgelegen in der Zeit

vom 20...

bis 20...

in der Gemeinde.....

Gemeinde

Siegel

Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde

Nach § 43b EnWG planfestgestellt durch Beschluss

vom 20...

Planfeststellungsbehörde

Siegel

Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG))

Der Planfeststellungsbeschluss und Auslieferung des festgestellten Planes
haben ausgelegen in der Zeit

vom 20...

bis 20...

in der Gemeinde.....

Gemeinde

Siegel

Hinweis:

Stand: 17.02.2021

Inhalt: Seite 1 - 8



westnetz

DRW-S-L

i . A .

Masttabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast-standort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK
39/0112		A5	E2S5+2.5	96.24	30.00	Pkt. Pfungstadt Süd	3470054.64	5517980.69
	157.5							
1/1398		A63	WA4WE+5.0	97.33	37.50		3470110.87	5517833.55
	352.0							
2/1398		A63	T1+7.5	96.05	41.00		3470236.52	5517504.74
	306.9							
3/1398		A63	T1+7.5	96.05	41.00		3470346.08	5517218.06
	372.4							
4/1398		A63	T1+7.5	93.85	41.00		3470479.03	5516870.17
	307.5							
5/1398		A63	T1+5.0	94.22	38.50		3470588.80	5516582.93
	378.2							
6/1398		A63	T1+10.0	94.74	43.50		3470723.81	5516229.65
	362.0							
7/1398		A63	WA2+7.5	93.65	40.00		3470853.03	5515891.53
	238.3							

Masttabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast-standort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK
8/1398		A63	T1+5.0	93.22	38.50		3470840.19	5515653.56
	246.5							
9/1398		A63	T1+5.0	92.81	38.50		3470826.91	5515407.42
	255.0							
10/1398		A63	T1+5.0	91.58	38.50		3470813.17	5515152.79
	225.8							
11/1398		A63	WA2WE+7.5	91.84	40.00		3470801.00	5514927.32
	253.8							
12/1398		A63	T1+10.0	94.06	43.50		3470787.32	5514673.89
	393.8							
13/1398		A63	WA2WE+10.0	91.29	42.50		3470766.11	5514280.66
	367.5							
14/1398		A63	ABZW2+10.0	92.80	42.50	Pkt. Bickenbach	3470746.31	5513913.69
	393.7							
15/1398		A63	T1+15.0	92.44	48.49		3470725.09	5513520.57
	371.0							
16/1398		A63	T1+12.5	92.29	46.00		3470705.10	5513150.12

Masttabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast-standort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK
	356.9							
17/1398		A63	WA2+7.5	95.55	40.00		3470685.87	5512793.74
	315.2							
18/1398		A63	T1+7.5	95.58	41.00		3470555.74	5512506.64
	315.5							
19/1398		A63	WA3+2.5	93.12	35.00		3470425.48	5512219.28
	276.0							
20/1398		A63	T1FK+7.5	92.70	41.00		3470564.30	5511980.73
	273.6					A-SLH mit 8 Flugwarnkugeln		
21/1398		A63	WA1FK+7.5	94.03	40.00		3470701.91	5511744.26
	312.0					A-SLH mit 2 Flugwarnkugeln		
22/1398		A63	T1FK+10.0	92.72	43.50		3470779.51	5511442.07
	333.8							
23/1398		A63	T1+10.0	96.96	43.50		3470862.51	5511118.81
	322.1							
24/1398		A63	T1+10.0	91.69	43.50		3470942.62	5510806.84
	371.8							

Masttabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast-standort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK
25/1398		A63	WA3+10.0	92.87	42.50		3471035.09	5510446.73
	370.4							
26/1398		A63	WA3+12.5	92.75	45.00		3470848.41	5510126.76
	360.5							
27/1398		A63	T1+12.5	93.15	46.00		3471009.26	5509804.17
	343.5							
28/1398		A63	WA2+12.5	93.03	45.00		3471162.53	5509496.77
	329.5							
29/1398		A63	T1+7.5	93.33	41.00		3471179.12	5509167.69
	288.0							
30/1398		A63	T1+2.5	93.84	36.00		3471193.61	5508880.06
	297.0							
31/1398		A63	T1+5.0	93.69	38.50		3471208.56	5508583.43
	364.2							
32/1398		A63	T1+7.5	93.70	41.00		3471226.89	5508219.71
	387.5							
33/1398		A63	WA2WE+10.0	94.92	42.50		3471246.39	5507832.70

Masttabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast-standort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK
	303.6							
34/1398		A63	ABZW6FK+15.0	94.73	47.50	Pkt. Auerbach	3471326.06	5507539.78
	349.2					A-SLH mit 11 Flugwarnkugeln		
35/1398		A63	WA2WEFK+12.5	95.07	45.00		3471278.48	5507193.81
	338.0					A-SLH mit 4 Flugwarnkugeln		
36/1398		A63	T1FK+5.0	93.97	38.50		3471295.45	5506856.24
	341.8							
37/1398		A63	T1+7.5	95.26	41.00		3471312.60	5506514.85
	290.7							
38/1398		A63	T1FK+10.0	94.32	43.50		3471327.18	5506224.52
	353.4					A-SLH mit 6 Flugwarnkugeln		
39/1398		A63	WA1FK+7.5	94.08	40.00		3471344.92	5505871.58
	303.9					A-SLH mit 9 Flugwarnkugeln		
40/1398		A63	T1M3FK+10.0	93.69	43.50		3471360.17	5505568.07
	243.0					A-SLH mit 3 Flugwarnkugeln		
41/1398		A63	WA1M3FK+10.0	95.07	42.50		3471372.36	5505325.39
	278.3							

Masttabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast-standort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK
42/1398		A73	T1+12.0	96.26	42.25		3471386.24	5505047.45
	224.6							
43/1398		A73	T1+12.0	95.88	42.25		3471397.44	5504823.09
	235.4							
44/1398		A73	T1+10.0	95.59	40.25		3471409.18	5504588.03
	210.0							
45/1398		A73	T1+8.0	96.61	38.25		3471419.65	5504378.30
	187.9							
46/1398		A73	T1+10.0	95.91	40.25		3471429.02	5504190.60
	250.0							
47/1398		A63	ABZW2+12.5	94.10	45.00	Pkt. Bensheim	3471441.49	5503940.89
	196.4							
48/1398		A63	T1M3+10.0	95.56	43.50		3471452.74	5503744.81
	208.6							
49/1398		A63	WA2WEFK+12.5	95.78	45.00		3471464.69	5503536.56
	323.3					A-SLH mit 2 Flugwarnkugeln		

Masttabelle

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast-standort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK
50/1398		A63	T1FK+7.5	94.72	41.00		3471567.47	5503230.03
	316.4					A-SLH mit 10 Flugwarnkugeln		
51/1398		A63	T1FK+5.0	96.26	38.50		3471668.04	5502930.04
	302.6					A-SLH mit 12 Flugwarnkugeln		
52/1398		A63	WA1FK+7.5	96.07	40.00		3471764.24	5502643.14
	322.4					A-SLH mit 12 Flugwarnkugeln		
53/1398		A63	T1FK+7.5	93.87	41.00		3471866.72	5502337.46
	376.5					A-SLH mit 8 Flugwarnkugeln		
54/1398		A63	T1FK+7.5	94.56	41.00		3471986.40	5501980.49
	350.0							
55/1398		A63	T1+7.5	94.91	41.00		3472097.66	5501648.64
	304.8							
56/1398		A63	WA2WE+2.5	94.90	35.00		3472194.56	5501359.65
	219.1							
109/0112		A5	W3SM10+0.0	95.63	27.13	Pkt. Brügeläcker	3472261.69	5501151.08

Masttabelle								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast-Nr./ Bl. Nr. *)	Mast-abstand (Feldlänge) [m]	Masttyp	Mastart *)	Höhe Mast- standort über NHN) [m]	Masthöhe über EOK) [m]	Bemerkungen	Rechtswert GK	Hochwert GK

*)

Bl. Nr. = Bauleitnummer der zugehörigen Leitung (falls der Mast nicht zu der in der Kopfzeile genannten Leitung gehört)

EOK = Erdoberkante

NHN = Normalhöhennull

A-SLH = Luftkabel

Mastart: ABZW = Abzweigmast

T = Tragmast

WA = Winkel-/Abspannmast

WE = Winkel-/Endmast

S5 = Trav. 3 verkürzt

FK = Flugwarnkugeln

M3 = Mastschaft ohne Knick

W5SM10 = 3 Traversen Mast ähnlich A5