

Fundamenttabelle

Ersatzneubau einer 110-kV-Hochspannungsfreileitung zwischen Pkt. Heithöfen - Pkt. Lemförde

110-kV-Hochspannungsfreileitung Pkt. Heithöfen - Pkt. Lemförde (Bl.1474)

Abschnitt: Mast 31(1399) - Mast1 und Mast 35 - Mast 60 (4196) (NDS)

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: 30.04.2024

Inhalt: Seite 1 - 2

**Ersatzneubau einer 110-kV-Hochspannungsfreileitung
zwischen Pkt. Heithöfen - Pkt. Lemförde**

110-kV-Hochspannungsfreileitung Pkt. Heithöfen - Pkt. Lemförde (Bl.1474)
Abschnitt: Mast 31(1399) - Mast1 und Mast 35 - Mast 60 (4196) (NDS)

Anlage 6.1
Seite 1 von 2
10.01.2024

Fundamenttabelle								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast Nr./ Bl. Nr. *)	Fundament- art	Pl *)	St *)		Bo *)	t *) [m]	d *) [m]	b _{EOK} *) [m]
		a _{Pl} *) [m]	a _{St} *) [m]	b _{St} *) [m]	b _{bo} *) [m]			
36	Bohr				1.2	20.0	6.6	1.5
37	Platten	10.0				2.3	5.7	1.2
38	Platten	8.0				2.3	3.4	0.8
39	Platten	8.0				2.0	3.3	0.8
40	Bohr				0.9	17.0	6.2	1.2
41	Bohr				1.2	16.0	8.5	1.5
42	Bohr				1.5	22.0	8.9	1.8
43	Bohr				0.9	15.0	7.0	1.2
44	Platten	7.0				2.0	3.3	0.8
45	Platten	10.0				2.0	5.7	1.2
46	Platten	8.0				2.0	3.4	0.8
48	Platten	7.0				1.9	3.2	0.8
49	Platten	7.0				2.0	3.2	0.8
50	Platten	7.0				2.0	3.1	0.8
51	Platten	7.0				1.9	3.2	0.8
52	Platten	10.0				2.0	5.4	1.2
53	Platten	9.0				2.0	5.4	1.2
54	Platten	8.0				2.0	3.3	0.8
55	Platten	7.0				2.0	3.1	0.8
56	Platten	9.0				2.0	5.2	1.2
57	Platten	12.0				2.2	6.1	1.2

Ersatzneubau einer 110-kV-Hochspannungsfreileitung zwischen Pkt. Heithöfen - Pkt. Lemförde

110-kV-Hochspannungsfreileitung Pkt. Heithöfen - Pkt. Lemförde (Bl.1474)
Abschnitt: Mast 31(1399) - Mast1 und Mast 35 - Mast 60 (4196) (NDS)

Anlage 6.1
Seite 2 von 2
10.01.2024

Fundamenttabelle								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Mast Nr./ Bl. Nr. *)	Fundament- art	PI *)	St *)		Bo *)	t *) [m]	d *) [m]	b _{EOK} *) [m]
		a _{PI} *) [m]	a _{St} *) [m]	b _{St} *) [m]	b _{Bo} *) [m]			

*)

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

Bo = Bohrfundament

EOK = Erdoberkante

PI = Plattenfundament

St = Stufenfundament

a_{PI} = Abstand der Außenkanten der Fundamentplatte (unter EOK)

a_{St} = Abstand der Außenkanten der untersten Stufenfundamentstufen (unter EOK)

b_{Bo} = Durchmesser eines Bohrfundamentes je Masteckstiel

b_{EOK} = Durchmesser der sichtbaren Fundamentköpfe

b_{St} = Breite der untersten Stufe eines einzelnen Stufenfundamentes je Masteckstiel

d = Abstand der Außenkanten der sichtbaren Fundamentköpfe

t = Gründungstiefe des Fundaments