

Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Öffentlichkeitsbeteiligung § 43b EnWG)

Der Plan hat ausgelegen in der Zeit vom 20....
 bis 20....

in der Gemeinde.....

Gemeinde



Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde

Nach § 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG planfestgestellt durch Beschluss vom 20....

Planfeststellungsbehörde



Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Planfeststellungsbeschluss und festgestellter Plan (§ 43b EnWG i.V.m. § 74 VwVfG))

Der Planfeststellungsbeschluss und Ausfertigung des festgestellten Planes
 haben ausgelegen in der Zeit vom 20....
 bis 20....

in der Gemeinde.....

Gemeinde



Masttabelle Nr. 0541 (Demontage)

380-kV-Höchstspannungsfreileitung

Wesel – Pkt. Meppen, Bl. 4201

Abschnitt: Pkt. Haddorfer See – Pkt. Meppen

Änderung der 110-kV-Hochspannungsfreileitung

Anschluss Hanekenfähr, Bl. 0830

**Änderung der 110-kV-Bahnstromleitung Salzbergen - Haren,
 Nr. 0541**

Stand:	29.05.2017
Inhalt:	Seite 1 - 2

DBEnergie

Demontageliste DB0541					
1	2	3	4	5	6
Mast-Nr.	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Masthöhe über NHN *) [m]
3413	(VK)	Tu+1.5	28,36	29,10	57,46
3414	(VK)	Tu+3.0	29,40	30,60	60,00
3415	(VK)	Tu+1.5	30,26	29,10	59,36
3416	(VK)	Tu+1.5	30,69	29,10	59,79
3417	(VK)	Tu+3.0	34,10	30,60	64,70
3418	(VK)	Tu+1.5	37,26	29,10	66,36
3419	(VK)	Tu+1.5	36,79	29,10	65,89
3420	(VK)	Tu+0.0	34,16	27,60	61,76
3421	(VK)	Tu+0.0	35,85	27,60	63,45
3422	(DA)	Au150+0.0	40,51	27,50	68,01
3423	(VK)	Tu+3.0	44,58	30,60	75,18
3424	(VK)	WTu+4.5	39,45	32,10	71,55
3425	(VK)	Tu+0.0	30,70	27,60	58,30
3426	(VK)	Tu+0.0	29,57	27,60	57,17
3427	(VK)	Tu+0.0	26,35	27,60	53,95
3428	(VK)	Tu+1.5	25,56	29,10	54,66
3429	(VK)	Tu+0.0	25,37	27,60	52,97
3430	(VK)	WTu+4.5	25,65	32,10	57,75
3431	(VK)	WTu+7.5	24,51	35,10	59,61
3432	(DA)	Au150+0.0	24,18	27,50	51,68
3433	(DA)	Au150-7.5	24,40	20,00	44,40
3434	(DA)	Au150-4.5	24,13	23,00	47,13

Amprion GmbH

110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung
Wesel - Pkt. Meppen, Bl.4201

**Demontage Bl. 0541 110-kV-Bahnstromltg.
Salzbergen - Haren**

Anlage 4.4

Seite 2 von 2

Revisionsstand: 30.06.2017

Demontageliste DB0541					
1	2	3	4	5	6
Mast-Nr.	Masttyp	Mastart und Verlängerung [m]	Höhe Maststandort über NHN *) [m]	Masthöhe über EOK *) [m]	Masthöhe über NHN *) [m]
3435	(VK)	T+9.0	23,88	34,00	57,88
3436	(VK)	T+1.5	23,53	26,50	50,03
3437	(VK)	T+1.5	23,62	26,50	50,12
3438	(VK)	T+0.0	23,60	25,00	48,60
3439	(VK)	T+3.0	22,38	28,00	50,38
3440	(VK)	T+0.0	22,45	25,00	47,45
3441	(VK)	T+1.5	22,10	26,50	48,60
3442	(VK)	T+0.0	22,89	26,70	49,59
3443	(VK)	WT180+4.5	22,80	31,20	54,00
3444	(VK)	WT180+4.5	21,78	31,20	52,98
3445	(DA)	A150+0.0	21,24	26,30	47,54
3446	(VK)	WT180+4.5	20,88	31,20	52,08
3447	(VK)	WT180+4.5	20,09	31,20	51,29
3448	(VK)	WT180+7.5	19,89	34,20	54,09
3449	(VK)	WT180+4.5	19,68	31,20	50,88
*) NHN = Normalhöhennull EOK = Erdoberkante Bl. Nr. = Bauleitnummer der zugehörigen Leitung (falls der Mast nicht zu der in der Kopfzeile genannten Leitung gehört)					