

## 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



## Fundamenttabelle Bl. 4201 (Bohrpfahlfundament)

**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**

2. Deckblattänderung

Stand: 29.10.2021

Inhalt: Seiten 2, 3



Amprion GmbH  
G-PG-N / Genehmigung Leitungsprojekte Nord

Fundamenttabelle							
Mast Nr.	Fundamentart	a*) [m]	b*) [m]	c*) [m]	t1*) [m]	t2*) [m]	Bemerkungen
228	Bohrpfahlfundament		2,10	14,10	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
230	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	15,10	17,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
231	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
232	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	14,10	20,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
233	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	1,50	14,50	21,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
234	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
235	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	15,10	18,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
236	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	15,10	18,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
237	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
238	Zwillingsbohrpfahlfundament	19,00	2,10	15,10	17,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
239	Bohrpfahlfundament		2,10	14,10	15,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
240	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	15,10	17,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
241	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	1,50	14,50	17,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
242	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	15,10	18,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
243	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
244	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
245	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
246	Bohrpfahlfundament		<del>2,10</del> 1,50	<del>14,10</del> 12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
247	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	15,10	18,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
248	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
249	Zwillingsbohrpfahlfundament	17,00	2,10	14,10	17,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
250	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
251	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
252	Bohrpfahlfundament		<del>2,10</del> 1,50	<del>14,10</del> 12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
253	Bohrpfahlfundament		<del>2,10</del> 1,50	<del>15,10</del> 12,50	<del>13,50</del> 11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2

Fundamenttabelle							
Mast Nr.	Fundamentart	a*) [m]	b*) [m]	c*) [m]	t1*) [m]	t2*) [m]	Bemerkungen
254	<del>Bohrpfahlfundament</del> Zwillingsbohrpfahlfundament	19,00	2,10	16,10	<del>13,50</del> 18,70		siehe Anlage 5 Blatt 2 3
255	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	14,10	20,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
256	Bohrpfahlfundament		2,10	15,10	15,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
257	Bohrpfahlfundament		2,10	15,10	15,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
258	Bohrpfahlfundament		2,10	15,10	13,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
259	Zwillingsbohrpfahlfundament	17,00	2,10	14,10	18,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
260	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
261	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	2,10	15,10	18,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
262	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
263	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
264	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
265	Zwillingsbohrpfahlfundament	18,00	1,50	14,50	21,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
266	Bohrpfahlfundament		2,10	15,10	15,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
267	Bohrpfahlfundament		2,10	15,10	15,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
268	Zwillingsbohrpfahlfundament	19,00	2,10	16,10	18,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
269	Bohrpfahlfundament		2,10	14,10	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
270	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
271	Bohrpfahlfundament		1,50	12,50	11,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
272	Zwillingsbohrpfahlfundament	17,00	1,50	13,50	22,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
273	Zwillingsbohrpfahlfundament	19,00	2,10	16,10	19,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
274	Bohrpfahlfundament		2,10	16,10	17,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
275	Bohrpfahlfundament		2,10	16,10	17,50		siehe Anlage 5 Blatt 2
276	Bohrpfahlfundament		2,10	15,10	17,00		siehe Anlage 5 Blatt 2
277	Zwillingsbohrpfahlfundament	19,00	2,10	16,10	16,70		siehe Anlage 5 Blatt 3
278	Bohrpfahlfundament		2,10	16,10	17,50		siehe Anlage 5 Blatt 2