



380-kV-Höchstspannungsfreileitung Pkt. Merzen - Wehrendorf, Bl. 4584

## Kreuzungsverzeichnis

11.08.2021	1. Planänderung	
Datum	Änderung	
	Datum	Name
ermittelt	20.07.2017	
aufgestellt	25.06.2019	
Inhalt	Planung	
<div> SPIE SAG GmbH</div>		

  
  
Amprion GmbH

## Kreuzungsverzeichnis

### 1. Klassifizierte Straße

1.1 Autobahn					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

### 1. Klassifizierte Straße

1.2 Bundesstraße					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Bundesrepublik Deutschland -Bundesstraßenverwaltung-  vertreten durch: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Regionaler Geschäftsbereich Osnabrück Mercatorstraße 11 49080 Osnabrück	B 218	Nr. 1001 - Nr. 1002	1001 b	<del>33.2 m (vom Mast 1001)</del> <del>344.3 m (vom Mast 1002)</del>  35.7 m (vom Mast 1001) 344.3 m (vom Mast 1002)	Abschnitt 40, Station 2.056, Netzknoten von 35120610 bis 35130140. Der Mast Nr. 1001 steht in der <del>Anbauverbotszone</del> <a href="#">Anbaubeschränkungszone</a> gem. FStrG. Zur Regelung der Rechtsverhältnisse bzgl. des Maststandortes wird gem. FStrG eine Genehmigung bei der Straßenbaubehörde eingeholt.

## Kreuzungsverzeichnis

### 1. Klassifizierte Straße

1.3 Landesstraße					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

### 1. Klassifizierte Straße

1.4 Kreisstraße					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

### 2. Gewässer

2.1 Gewässer 1. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

### 2. Gewässer

2.2 Gewässer 2. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

## 2. Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Unterhaltungsverband Nr. 94 Grosse Aa  Am Hundesand 8 49809 Lingen	Graben C	Nr. P007 - Nr. 1000	P007 a	13.0 m (vom Mast P007) 85.6 m (vom Mast 1000)	
Unterhaltungsverband Nr. 94 Grosse Aa  Am Hundesand 8 49809 Lingen	Graben C	Nr. P008 - Nr. 1000	P008 b	12.1 m (vom Mast P008) 79.9 m (vom Mast 1000)	
Unterhaltungsverband Nr. 94 Grosse Aa  Am Hundesand 8 49809 Lingen	Graben C	Nr. P009 - Nr. 1000	P009 b	13.0 m (vom Mast P009) 86.0 m (vom Mast 1000)	
Unterhaltungsverband Nr. 94 Grosse Aa  Am Hundesand 8 49809 Lingen	Graben B3	Nr. 1001 - Nr. 1002	1001 c	<del>41.2 m (vom Mast 1001)</del> <del>336.2 m (vom Mast 1002)</del>  43.7 m (vom Mast 1001) 336.2 m (vom Mast 1002)	



## Kreuzungsverzeichnis

### 2. Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Unterhaltungsverband Nr. 94 Grosse Aa  Am Hundesand 8 49809 Lingen	Graben B2	Nr. 1001 - Nr. 1002	1001 e	<del>351.6 m</del> <del>(vom Mast 1001)</del> <del>25.9 m</del> <del>(vom Mast 1002)</del>  354.1 m (vom Mast 1001) 25.9 m (vom Mast 1002)	

## Kreuzungsverzeichnis

### 3. Eisenbahnlinien

3. Eisenbahnlinien					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt- Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Innogy Netze Deutschland GmbH Kruppstr. 5 45128 Essen  Betreiber: Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	2x 110-kV Kabel KBl. 1325	Nr. P008 - Nr. 1000	P008 a	0.0 m (vom Mast P007) 92.0 m (vom Mast 1000)	Kreuzung im Mast P008.
Innogy Netze Deutschland GmbH Kruppstr. 5 45128 Essen  Betreiber: Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	2x 110-kV Kabel KBl. 1325	Nr. P009 - Nr. 1000	P009 a	0.0 m (vom Mast P007) 99.0 m (vom Mast 1000)	Kreuzung im Mast P009.

## Kreuzungsverzeichnis

### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Innogy Netze Deutschland GmbH Kruppstr. 5 45128 Essen  Betreiber: Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Mittelspannungsfreileitung	Nr. 1002 - Nr. 1003	1002 b	141.7 m (vom Mast 1002) 95.4 m (vom Mast 1003)	Kreuzung zwischen Mast Nr. 1002 und Mast Nr. 1003.

## Kreuzungsverzeichnis

### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.2 Gasleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.3 Wasserleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					

## Kreuzungsverzeichnis

### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.4 Telekommunikationsleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Telekom Deutschland GmbH NL Nord, PTI 12 - Osnabrück Hannoversche Str. 6-8 49084 Osnabrück	FM-Kabel	Nr. 1001 - Nr. 1002	1001 a	<del>48.1 m (vom Mast 1001)</del> <del>359.3 m (vom Mast 1002)</del>  20.6 m (vom Mast 1001) 359.3 m (vom Mast 1002)	Weniger als 20,0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. 1001 bedarf die Mastannäherung gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 einer gesonderten Überprüfung durch den Betreiber. Erforderliche Baumaßnahmen können ggf. erst in der Bauausführung festgelegt werden.

## Kreuzungsverzeichnis

### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.5 Kanalisation					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					



**Kreuzungsverzeichnis****4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen**

<b>4.6 Datenübertragung (Richtfunkstrecke)</b>					
<b>Eigentümer</b>	<b>Objekt</b>	<b>Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung</b>			<b>Bemerkungen</b>
		<b>Kreuzung zwischen Masten</b>	<b>Objekt-Nummer (ONr.)</b>	<b>Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
Deutsche Telekom Technik GmbH Zentralbetrieb Technik Ziegelreihe 2-4 95448 Bayreuth	Richtfunk Nr. HY1617- HY0147	Nr. 1001 - Nr. 1002	1001 d	<del>298.5 m</del> (vom Mast 1001) <del>79.0 m</del> (vom Mast 1002)  301.0 m (vom Mast 1001) 79.0 m (vom Mast 1002)	
Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Rheinstraße 15 14513 Teltow	Richtfunk Nr. 104558336	Nr. 1002 - Nr. 1003	1002 a	90.2 m (vom Mast 1002) 147.0 m (vom Mast 1003)	

## Kreuzungsverzeichnis

### 4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

4.7 Mineralölleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Höchstspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Kein Eintrag vorhanden.					