

Kreuzungsverzeichnis

Ersatzneubau der 110-kV-Leitungsverbindung zwischen Metternich und Erbach

110-kV-Hochspannungsfreileitung Pkt. Emmelshausen - Dörth (Bl.1457)

Auslegungsvermerk der Gemeinde

(Anhörungsverfahren § 43a EnWG)

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

Gemeinde



Planfeststellungsvermerk der Planfeststellungsbehörde

Nach § 43b EnWG planfestgestellt durch Beschluss vom 20...

Planfeststellungsbehörde



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



Hinweis:

Stand: 11.12.2020

Inhalt: Seiten 1 - 7

Im Stocken 6
88444 Ummendorf
Fon +49 7351 44098-0
Fax +49 7351 44098-99
info@cteam.de
www.cteam.de



westnetz

2 Gewässer

2.3 Gewässer III. Ordnung					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Die Anlieger	Hellebach	Nr. 1 – Nr. 2	1e	170.5 m (von Mast Nr. 1)	Gemarkung Dörth Mindestabstände nach DIN EN 50341 (VDE 0210) zwischen Gewässer und Leiterseilen werden eingehalten.

4 Ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder –anlagen

4.1 Stromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Amprion GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund	Höchstspannungsfreileitung Bl. 4512	Nr. 89 (1380) – Nr. 1	89a	39.1 m (von Mast Nr. 89/1380)	Kreuzung der 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Koblenz - Windesheim, Bl. 4512, im Feld Mast Nr. 100 - Mast Nr. 101. Mindestabstände nach DIN EN 50341 (VDE 0210) zwischen kreuzenden Freileitungen werden eingehalten. Die für den Bau notwendigen Sicherungs- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel	Nr. 1 – Nr. 2	1b	132.5 m (von Mast Nr. 1)	Die für den Bau notwendigen Sicherungs- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.

4 Ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder –anlagen

4.1 Stromleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel	Nr. 1 – Nr. 2	1d	139.1m (von Mast Nr. 1)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Mittelspannungskabel (4x)	Nr. 2 – Nr. 3	2b	16.3 m (von Mast Nr. 3)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.
innogy Netze Deutschland Kommunikationsleitungen GmbH & Co. KG Kruppstr. 5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Steuerkabel (2x)	Nr. 2 – Nr. 3	2c	14.9 m (von Mast Nr. 3)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.
Rhein-Hunsrück Wasserzweckverband Gallscheider Str. 1 56281 Dörth	Steuerkabel	Nr. 3 – P002	3b	16.3 m (von Mast Nr. 3)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.

4 Ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder –anlagen

4.3 Wasserleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
innogy Netze Deutschland Kommunikationsleitungen GmbH & Co. KG Kruppstr. 5 45128 Essen Betreiber: Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Wasser- leitung	Nr. 1 – Nr. 2	1c	136.9 m (von Mast Nr. 1)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.
Rhein-Hunsrück Wasserzweckverband Gallscheider Str. 1 56281 Dörth	Wasser- leitung	Nr. 3 – P002	3a	16.3 m (von Mast Nr. 3)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.

4 Ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder –anlagen

4.4 Abwasserleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Verbandsgemeinde Hunsrück-Mittelrhein Rathausstraße 1 56281 Emmelshausen	Abwasserleitung	Nr. 1 – Nr. 2	1a	127.4 m (von Mast Nr. 1)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.

4 Ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder –anlagen

4.6 Telekommunikationsleitungen					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Westnetz GmbH Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	Breitbandkabel (5x)	Nr. 2 – Nr. 3	2a	17.0 m (von Mast Nr. 3)	Die für den Bau notwendigen Sicherheits- und Schutzmaßnahmen werden rechtzeitig vor Baubeginn mit dem Anlagenbetreiber abgestimmt.

5 Richtfunk

5.1 Richtfunk					
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplanter Hochspannungsfreileitung			Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpunkt	
1	2	3	4	5	6
Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Georg-Brauchle-Ring 50 80992 München	Rifu-Strecke	Nr. 1 – Nr. 2	1f	122.2 m (von Mast Nr. 2)	Richtfunkstrecke, Gemarkung Dörth