

Ersatzneubau der 110-/380-kV-Höchstspannungsfreileitung Aach - Bundesgrenze (LU), Bl. 4247

Temporäre Baumaßnahmen

110-kV-Hochspannungsfreileitung Bitburg - Trier, Bl. 0143

Freileitungsprovisorium / BEK für die Verlegung der 110-kV-Hochspannungsfreileitung, Bl. 0143 - 1/2
Abschnitt: von Mast 81 bis Mast 83




220-kV-Höchstspannungsfreileitung Pkt. Sirzenich-Bundesgrenze (Heisdorf), Bl. 2384

Freileitungsprovisorium / BEK für die Verlegung der 220-kV-Höchstspannungsfreileitung, Bl. 2384-1/5
Abschnitt: von Mast 1(4530) bis Mast 2

220-kV-Höchstspannungsfreileitung Pkt. Sirzenich-Bundesgrenze (Heisdorf), Bl. 2384

Freileitungsprovisorium / Erdkabel für die Verlegung des Lichtwellenleiters, Bl. 2384
Abschnitt: von Mast 1(4530) bis Mast 2

Kreuzungsverzeichnis

Datum	Änderung		Name
	Datum	Name	<div></div>
ermittelt	05.05.2024	JS	
aufgestellt	31.10.2024	DL	
Inhalt	Planung		
			

Kreuzungsverzeichnis

1.1 Autobahn						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Kreuzungsverzeichnis

1.2 Bundesstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Kreuzungsverzeichnis

1.3 Landesstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Kreuzungsverzeichnis

1.4 Kreisstraße						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Kreuzungsverzeichnis

2.1 Gewässer 1. Ordnung						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Temporäre Baumaßnahmen

Kreuzungsverzeichnis**2. Gewässer**

2.3 Sonstige Gewässer						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Verbandsgemeindeverwaltung Trier-Land Gartenfeldstr. 12 54295 Trier	Stegbach (Gewässer-kennzahl 2629812)	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1e		627.59 m (vom Mast 1 (4530)) 136.99 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Verbandsgemeindeverwaltung Trier-Land Gartenfeldstr. 12 54295 Trier	Stegbach (Gewässer-kennzahl 2629812)	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1e		627.64 m (vom Mast 1 (4530)) 132.52 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5

Kreuzungsverzeichnis

3. Eisenbahnlinien						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Temporäre Baumaßnahmen

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

4.1 Stromleitungen/ Bahnstromleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220-kV-Frltg. Koblenz-Merzig Bl.2326	Nr. P5 - Nr. 83	P5f		361.86 m (vom Mast P5) 0.00 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 1 Kreuzung im Mast 83
Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220-kV-Frltg. Koblenz-Merzig Bl.2326	Nr. P6 - Nr. 83	P6f		361.86 m (vom Mast P6) 0.00 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 2 Kreuzung im Mast 83
Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	110-/380-kV Frltg. Aach - Bundes-grenze (LU) Bl.4247	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1a		75.71 m (vom Mast 1 (4530)) 688.87 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	110-/380-kV Frltg. Aach - Bundes-grenze (LU) Bl.4247	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1a		73.08 m (vom Mast 1 (4530)) 687.08 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5
Westnetz Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	MSP-Kabel	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1d		512.56 m (vom Mast 1 (4530)) 252.02 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384

Kreuzungsverzeichnis

4.2 Gasleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Kreuzungsverzeichnis

4.3 Wasserleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Temporäre Baumaßnahmen

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

4.4 Telekommunikationsleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Westnetz Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	FM-Kabel	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1c		512.56 m (vom Mast 1 (4530)) 252.02 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Westnetz Florianstraße 15-21 44139 Dortmund	FM-Kabel	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1c		512.21 m (vom Mast 1 (4530)) 247.95 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5

Kreuzungsverzeichnis

4.5 Kanalisation						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						

Temporäre Baumaßnahmen

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

4.6 Datenübertragung (Richtfunkstrecke)						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1b		115.03 m 494.61 m (vom Mast 1 (4530)) 649.55 m 269.97 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1b		104.65 m 495.32 m (vom Mast 1 (4530)) 655.51 m 264.84 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1f		654.56 m (vom Mast 1 (4530)) 110.02 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1f		655.52 m (vom Mast 1 (4530)) 104.64 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5

Temporäre Baumaßnahmen

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

4.6 Datenübertragung (Richtfunkstrecke)						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1g		680.98 m (vom Mast 1 (4530)) 83.60 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1g		681.95 m 756.09 m (vom Mast 1 (4530)) 78.21 m 4.07 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1h		696.74 m (vom Mast 1 (4530)) 67.84 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1h		696.76 m 746.87 m (vom Mast 1 (4530)) 63.40 m 13.29 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5

Temporäre Baumaßnahmen

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

4.6 Datenübertragung (Richtfunkstrecke)						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P1	1i		711.64 m 752.59 m (vom Mast 1 (4530)) 52.94 m 11.99 m (vom Mast P1)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 1 Erdkabel Lichtwellenleiter, Bl. 2384
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. 1 (Bl.4530) - Nr. P2	1i		711.55 m 734.52 m (vom Mast 1 (4530)) 48.61 m 25.64 m (vom Mast P2)	220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 2384 - 5
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P5 - Nr. 83	P5a		108.00 m (vom Mast P5) 253.86 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 1
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P6 - Nr. 83	P6a		108.39 m (vom Mast P6) 256.16 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 2

Temporäre Baumaßnahmen

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

4.6 Datenübertragung (Richtfunkstrecke)						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P5 - Nr. 83	P5b		166.69 m (vom Mast P5) 195.17 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 1
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P6 - Nr. 83	P6b		167.12 m (vom Mast P6) 197.43 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 2
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P5 - Nr. 83	P5c		178.30 m (vom Mast P5) 183.56 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 1
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P6 - Nr. 83	P6c		182.24 m (vom Mast P6) 182.31 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 2
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P5 - Nr. 83	P5d		182.11 m (vom Mast P5) 179.75 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 1
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P6 - Nr. 83	P6d		186.12 m (vom Mast P6) 178.43 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 2

Temporäre Baumaßnahmen

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

4.6 Datenübertragung (Richtfunkstrecke)						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P5 - Nr. 83	P5e		185.96 m (vom Mast P5) 175.90 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 1
Vodafone GmbH - Externe Webauskunft - Beta-Straße 6-8 85774 Unterföhring	Rifu-Strecke	Nr. P6 - Nr. 83	P6e		190.04 m (vom Mast P6) 174.51 m (vom Mast 83)	110-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 0143 - 2

Kreuzungsverzeichnis

4.7 Mineralölleitungen						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mastmittelpkt.	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Kein Eintrag vorhanden.						