

Festgestellt nach § 24 NABEG, Bundesnetzagentur,
Bonn, den 29.06.2023

Im Auftrag:



Dr. Julia Sigglow



Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg; Gleichstrom

Vorhaben gemäß Nr. 2 der Anlage zu §1 Abs. 1 BBPIG („Ultranet“) Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragungstechnik (HGÜ)

Hier: Unterlagen gemäß §21 NABEG
für das Planfeststellungsverfahren für den Abschnitt Pkt. Ried – Pkt. Wallstadt

Kreuzungsverzeichnis

Temporäre Baumaßnahme
380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Stand:	30.11.2022
Inhalt:	17 Seiten





Höchstspannungsleitung Osterath - Philippsburg; Gleichstrom

Temporäre Baumaßnahme
380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Eintragungen in diesem Farbton
ehemaliger Planungsstand

Eintragungen in diesem Farbton
1. Deckblattänderung

30.11.2022	1. Deckblattänderung	
Datum	Änderung	
	Datum	Name
ermittelt	13.09.2022	Er
aufgestellt	30.11.2022	Gi
<div></div>		
<div></div>		

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

2 von 17

1. Deckblattänderung

1. Klassifizierte Straße

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

3 von 17

1. Deckblattänderung

1. Klassifizierte Straße

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

4 von 17

1. Deckblattänderung

1. Klassifizierte Straße

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

5 von 17

1. Deckblattänderung

1. Klassifizierte Straße

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

6 von 17

1. Deckblattänderung

2. Gewässer

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

7 von 17

1. Deckblattänderung

2. Gewässer

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

8 von 17

1. Deckblattänderung

2. Gewässer

2.3 Gewässer 3. Ordnung						
Eigentümer	Objekt	Kreuzung mit geplantem Provisorium				Bemerkungen
		Kreuzung zwischen Masten	Objekt-Nummer (ONr.)	Abstand der Kreuzung vom Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Gemeinde Biblis Darmstädter Straße 25 68647 Biblis	Graben -	Nr. 24 - Nr. 22	24 b		0 + 250.1	
Gemeinde Biblis Darmstädter Straße 25 68647 Biblis	Graben -	Nr. 24 - Nr. 22	24 h		0 + 576.4	
Gemeinde Biblis Darmstädter Straße 25 68647 Biblis	Graben -	Nr. 24 - Nr. 22	24 i		0 + 744.5	

Kreuzungsverzeichnis

3. Eisenbahnlinien

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

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 Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach 4590	Nr. P2 - Nr. P3	P2 a	37.0 m (vom Mast P2) 0.2 m (vom Mast P3)		Kreuzung zwischen Mast Nr. 1023 und Mast Nr. 22
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach 4591	Nr. P3 - Nr. P4	P3 a	26.7 m (vom Mast P3) 14.0 m (vom Mast P4)		Kreuzung zwischen Mast Nr. 41 (4591) und Mast Nr. 23A
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach 4591	Nr. P4 - Nr. 24	P4 a	2.9 m (vom Mast P4) 297.6 m (vom Mast 24)		Kreuzung zwischen Mast Nr. 41 (4591) und Mast Nr. 23
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach Bl.4591	Nr. P4 - Nr. 24	P4 b	300.5 m (vom Mast P4) 0.0 m (vom Mast 24)		Kreuzung im Mast Nr. 24

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 Mastmittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach Bl.4591	Nr. 24 - Nr. 22	24 a		0 + 0.0	Kreuzung im Mast Nr. 24
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach 4591	Nr. 24 - Nr. 22	24 c		0 + 302.3	Kreuzung zwischen Mast Nr. 41 (4591) und Mast Nr. 23
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach 4591	Nr. 24 - Nr. 22	24 d		0 + 313.2	Kreuzung zwischen Mast Nr. 41 (4591) und Mast Nr. 23A
Amprion GmbH Fachabteilung B-LP Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	220/380-kV Frltg. Ried - Urberach 4591	Nr. 24 - Nr. 22	24 e		0 + 317.0	Kreuzung zwischen Mast Nr. 41 (4591) und Mast Nr. 1023

Kreuzungsverzeichnis

4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

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

Kreuzungsverzeichnis

4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

14 von 17

1. Deckblattänderung

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 Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Amprion GmbH Nachrichtentechnik/Zählerwesen/Prozesse Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	EK.5292 Pkt. Ried - Biblis / Amprion GmbH LP 5290	Nr. 24 - Nr. 22	24 f		0 + 405.9	Über 20.0 m zum äußeren Bauteil des Mastes Nr. 22 ist gem. DIN VDE 0845-6-1 u.-2 eine Beeinflussung ausgeschlossen.

Kreuzungsverzeichnis

4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

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

Amprion GmbH

Temporäre Baumaßnahme

380-kV-Freileitungsprovisorium, 220-kV-Baueinsatzkabel, Bl. 4590

Kreuzungsverzeichnis

Register 8.5.1 DB1

16 von 17

1. Deckblattänderung

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 Mast-mittelpunkt	Stationierung auf Kabelachse	
1	2	3	4	5a	5b	6
Telefónica Germany GmbH & Co. OHG Südwestpark 38 90449 Nürnberg	Richtfunk 407537204, 407537205	Nr. 24 - Nr. 22	24g		0 + 424.0	

Kreuzungsverzeichnis

4. Vorhandene ober- und unterirdische Versorgungsleitungen oder -anlagen

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