

Projekt: G:\Projekte\060489 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PVV E1 SE106_GIBD02_GIB_Projekt\060489_Erweiterung\GIS\GIS_VP_05_2.3_2.6_3.2_7_Tier_Pflanze\VP_05_2.3_2.6_3.2_7_nov. Datum bearbeitet: 10. April 2024.



Legende

Technische Planung

Mast

- Bestand
- Masterhöhung bzw. -umbau
- Mast (nachrichtliche Darstellung)
- Auflastprovisorium

Sonstiges

- | Portale (nachrichtliche Darstellung)

Leitung - Maßnahme

- Umstellung von Drehstrom auf Gleichstrom in vorh. Achse
- Neubau
- Provisorium

Arbeitsfläche

- ▨ Arbeitsfläche

Zuwegung

- ▨ temporäre Zuwegung
- ▨ vorhandener befestigter Weg

Untersuchungsraum

- ▨ 500 m beidseits der Trassenachse

Administrative Grenze

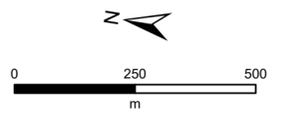
- ▬ Landesgrenze
- ▬ Stadtgrenze, Kreisgrenze
- ▬ Gemeindegrenze

Geschützte Teile von Natur und Landschaft

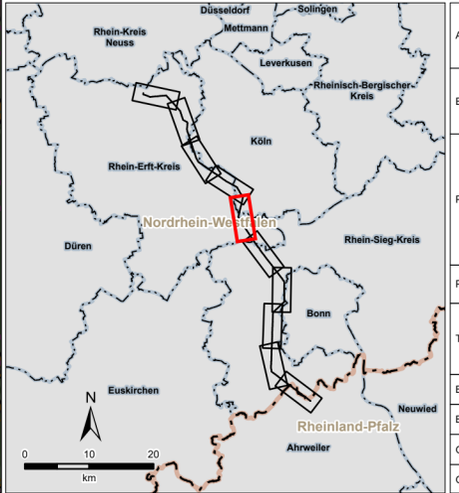
- ▨ Naturschutzgebiet
- ▨ Landschaftsschutzgebiet
- ▨ Vogelschutzgebiet
- ▨ FFH-Gebiet
- ▨ Naturpark
- ▨ Gesetzlich geschütztes Biotop
- ▨ Biotopverbund
- ▨ Lebensraumtypen
- ▨ Naturdenkmal (flächig)
- ▨ Naturdenkmal (linear)
- Naturdenkmal (punktuell)

Sonstiges

- ▨ Kompensationsmaßnahmen und Ökokontenflächen Dritter
- ▨ Biotopkomplex



Quellen:
Siehe Kapitel 5 des Registers 17



Amprion GmbH Auftraggeber: Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
ERM GmbH Erstellt durch: Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg Tel: +49 (0) 6102/206-0 Fax: +49 (0) 6102/771 904-0		
Höchstspannungseleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Rommerskirchen – Landesgrenze NRW / RLP		
Planfeststellungsverfahren		
Register 17 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt Bestandskarte Geschützte Teile von Natur und Landschaft		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:10.000
Bearbeitet:	FM	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: April 2024
Geprüft:	RL	Karten-Nr.: 5.2.5 - Blatt 5 von 10