

Pfad: G:\Projekte\060409 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PV E. SE\06\_GIBD02\_GIB\_Projekt\02\_Erweiterungsplanung\BPL\BPL.pptx, Datum gespeichert: 11. April 2024, Datum gedruckt: 12. April 2024



### Legende

#### Technische Planung

**Mast**

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

**Leitung - Maßnahme**

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

**Arbeitsfläche**

- ▨ Arbeitsfläche

**Zuwegung**

- temporäre Zuwegung
- vorhandener befestigter Weg

**Sonstiges**

- Portale (nachrichtliche Darstellung)

#### Untersuchungsraum

Umring von 200 m beidseits des geplanten Trassenverlaufs, ergänzt um einen Puffer von 10 m um bauzeitliche Flächen

**Biotope**

- ▭ Biotopgrenzen (für Biotoptypen siehe Legende Karte 1)
- ▨ Gesetzlich geschützte Biotope gemäß LANUV/LANIS

**Sonstiges**

- ▨ Kompensationsmaßnahmen und Ökokontenflächen Dritter

**Administrative Grenzen**

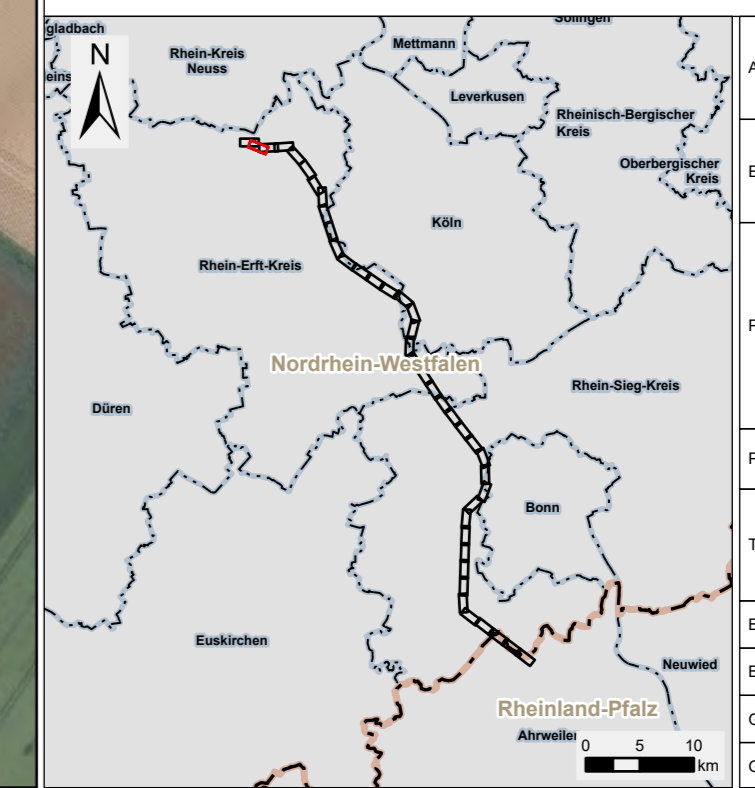
- ▭ Landesgrenze
- ▭ Stadtgrenze, Kreisgrenze
- ▭ Gemeindegrenze

**Ausgleichsmaßnahmen**

- VR01 - Rekultivierung
- VR02 - Rekultivierung in Bereichen zeitlich befristeter Waldumwandlung
- VR03 - Wiederherstellung geschützter Biotope

0 100 200 m

Quellen:  
© GeoBasis-DE / BKG 2018



<b>Amprion GmbH</b> Auftraggeber: Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
<b>ERM GmbH</b> Erstellt durch: Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg		 Tel: +49 (0) 6102/206-0 Fax: +49 (0) 6102/771 904-0
<b>Höchstspannungsleitung          Osterath – Philippsburg          Gleichstrom          Rommerskirchen - Landesgrenze NRW / RLP</b>		
<b>Planfeststellungsverfahren</b>		
<b>Register 18          Rekultivierungsmaßnahmen</b>		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:2.500
Bearbeitet:	FM	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: April 2024
Geprüft:	RL	Karten-Nr.: 2 - Blatt 2 von 41