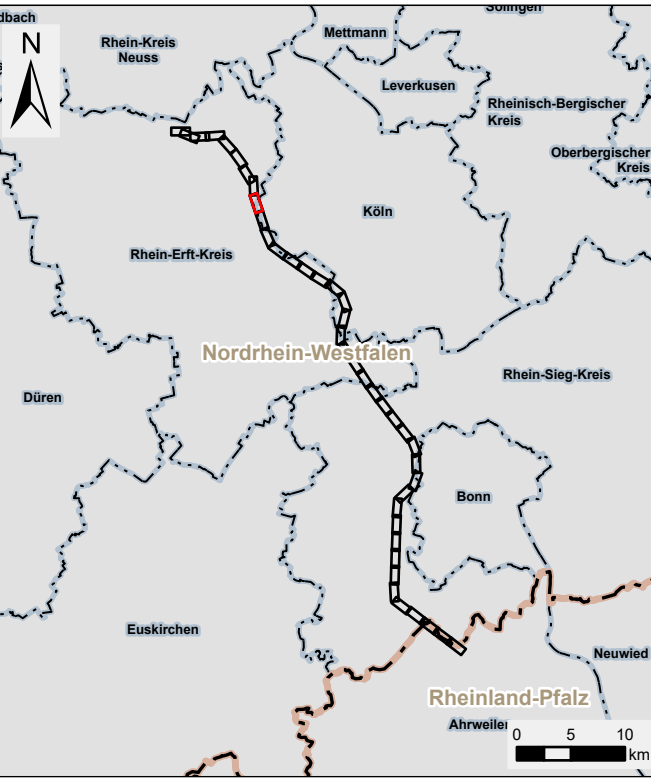
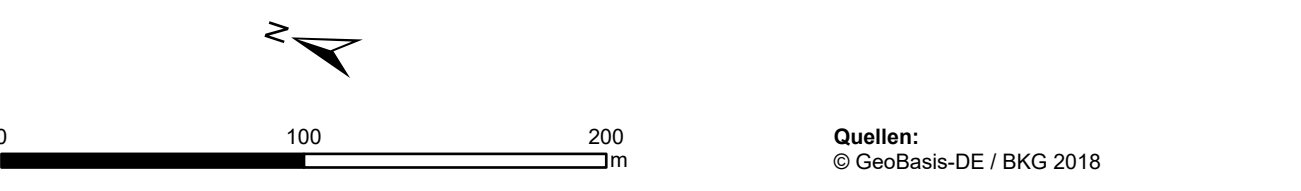




Legende

- 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



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 	
Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Rommerskirchen - Landesgrenze NRW / RLP			
Planfeststellungsverfahren			
Register 18 Rekultivierungsmaßnahmen			
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab:	1:2.500
Bearbeitet:	FM	Status:	Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand:	April 2024
Geprüft:	RL	Karten-Nr.:	2 - Blatt 9 von 41

Pkt: G:\Projekte\080409 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PV ET SEIG_GIBD_GIB_Projekt\080409_Erweiterung\Entwurf\Entwurf\GIBD_GIB_Plan.dwg, Datum gespeichert: 11. April 2024, Datum gedruckt: 12. April 2024