



**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**

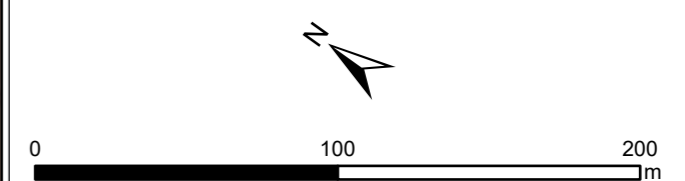
- ▨ Kompensationsmaßnahmen und Ökokenntflächen Dritter

**Administrative Grenzen**

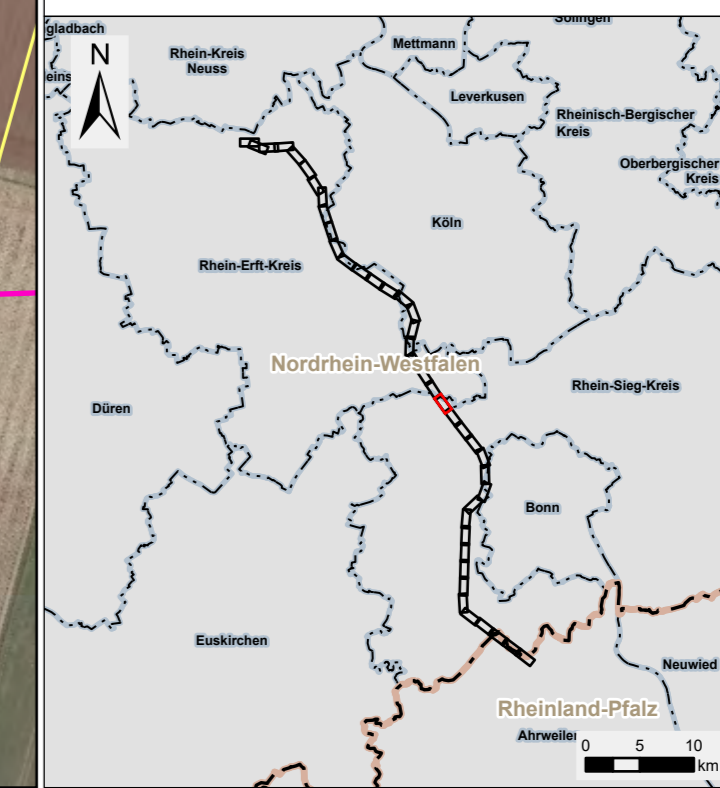
- ▨ Landesgrenze
- ▨ Stadtgrenze, Kreisgrenze
- ▨ Gemeindegrenze

**Ausgleichsmaßnahmen**

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



Quellen:  
© GeoBasis-DE / BKG 2018



|  |         |   |                     |            |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
|--|---------|---|---------------------|------------|----------|---------|-------------|----|---------|---------|-------------|-----|--------|------------|----------|----|-------------|---------------------|
| <b>Amprion GmbH</b><br>Auftraggeber:<br>Robert-Schuman-Straße 7<br>44263 Dortmund  |         |   |                     |            |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
| <b>ERM GmbH</b><br>Erstellt durch:<br>Siemensstraße 9<br>63263 Neu-Isenburg  |         |   |                     |            |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
| Projekt:<br><b>Höchstspannungsleitung<br/>         Osterath – Philippsburg<br/>         Gleichstrom<br/>         Rommerskirchen - Landesgrenze NRW / RLP</b> |         |   |                     |            |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
| Phase:<br><b>Planfeststellungsverfahren</b>  |         |   |                     |            |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
| Thema:<br><b>Register 18<br/>         Rekultivierungsmaßnahmen</b>   |         | <table border="1"> <tr> <td>Blattgröße:</td> <td>A4 lang</td> <td>Maßstab:</td> <td>1:2.500</td> </tr> <tr> <td>Bearbeitet:</td> <td>FM</td> <td>Status:</td> <td>Bericht</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet:</td> <td>LDI</td> <td>Stand:</td> <td>April 2024</td> </tr> <tr> <td>Geprüft:</td> <td>RL</td> <td>Karten-Nr.:</td> <td>2 - Blatt 23 von 41</td> </tr> </table> | Blattgröße:         | A4 lang    | Maßstab: | 1:2.500 | Bearbeitet: | FM | Status: | Bericht | Gezeichnet: | LDI | Stand: | April 2024 | Geprüft: | RL | Karten-Nr.: | 2 - Blatt 23 von 41 |
| Blattgröße:  | A4 lang |   | Maßstab:            | 1:2.500    |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
| Bearbeitet:  | FM      |   | Status:             | Bericht    |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
| Gezeichnet:  | LDI     |   | Stand:              | April 2024 |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |
| Geprüft:   | RL      | Karten-Nr.:   | 2 - Blatt 23 von 41 |            |          |         |             |    |         |         |             |     |        |            |          |    |             |                     |

Pfad: G:\Projekte\060409 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PV 11 SE106\_GIBD06\_GIB\_Projekt\060409\_Erweiterung\Erweiterungsplanung\BIP\BIP.pptx, Datum gespeichert: 11. April 2024, Datum gedruckt: 12. April 2024