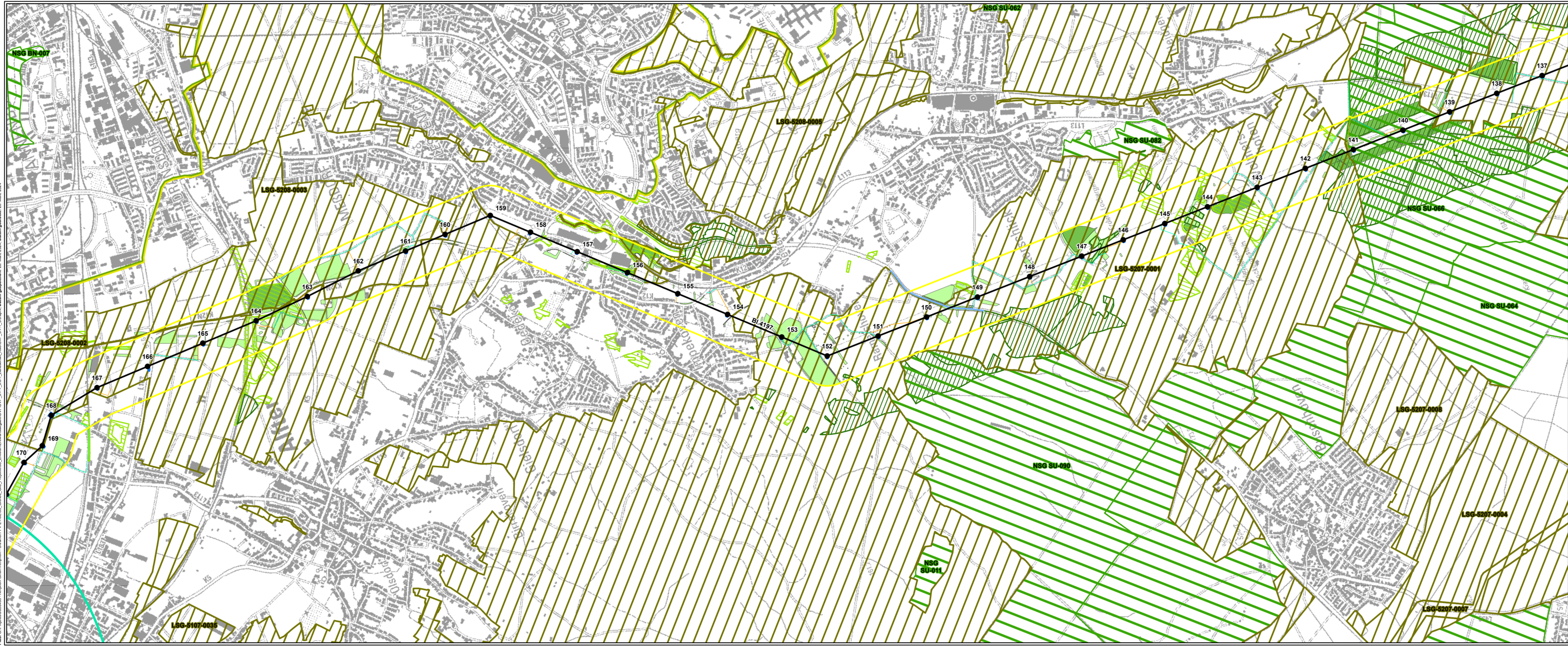


Prod.: G:\Projekte\060489 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrarot PV-EI-SEIG-GRD02\_GIS\_Projekt\03\_Erweiterungsplanung\UPL\UPL\_57\_1\_58\_Landschaft\_KoSt\UPL\_57\_1\_58\_Landschaft\_KoSt\_VP\_2024\_Datum gedruckt: 26. März 2024



### Legende

#### Technische Planung

- Mast**
- Bestand
  - Masterhöhung bzw. -umbau
  - Mast (nachrichtliche Darstellung)
  - Auflastprovisorium
- Leitung - Maßnahme**
- Umstellung von Drehstrom auf Gleichstrom in vorh. Achse
  - Neubau
  - Provisorium
- Zuwegung**
- temporäre Zuwegung
  - vorhandener befestigter Weg
- Arbeitsfläche**
- Arbeitsfläche
- Sonstiges**
- | Portale (nachrichtliche Darstellung)
- Untersuchungsraum**
- 200 m beidseits der Trassenachse
  - 1.500 m beidseits der Trassenachse im Bereich von Masterhöhungen und Neubeseilungen

#### Administrative Grenze

- Landesgrenze
- Stadtgrenze, Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

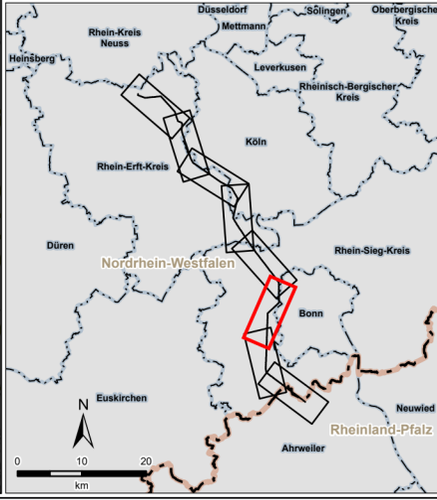
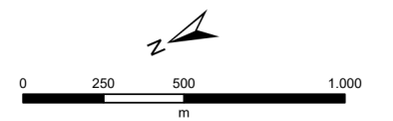
#### Schutzgebiete

- Naturschutzgebiet
- Landschaftsschutzgebiet
- Naturpark
- Geschützter Landschaftsbestandteil (linienhaft)
- Geschützter Landschaftsbestandteil (flächenhaft)

#### Landschaftsprägende Vegetation

- Bäume gemäß ©ATKIS
- Wald gemäß ©ATKIS
- Gehölz gemäß ©ATKIS
- Wald gemäß Biototypenkartierung
- Gehölz gemäß Biototypenkartierung

**Quellen:**  
 Siehe Kapitel 5 des Registers 17  
 Digitale Topographische Karte 1:25.000:  
 © 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		
<b>Projekt:</b> <b>Höchstspannungseitung          Oserath – Philippburg          Gleichstrom          Rommerskirchen – Landesgrenze NRW / RLP</b>		
<b>Phase:</b> <b>Planfeststellungsverfahren</b>		
<b>Thema:</b> <b>Register 17          Landschaft          Bestandskarte</b>		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:15.000
Bearbeitet:	FM	Status: Bericht
Gezeichnet:	AAW	Stand: April 2024
Geprüft:	RL	Karten-Nr.: 5.7.1 - Blatt 6 von 8