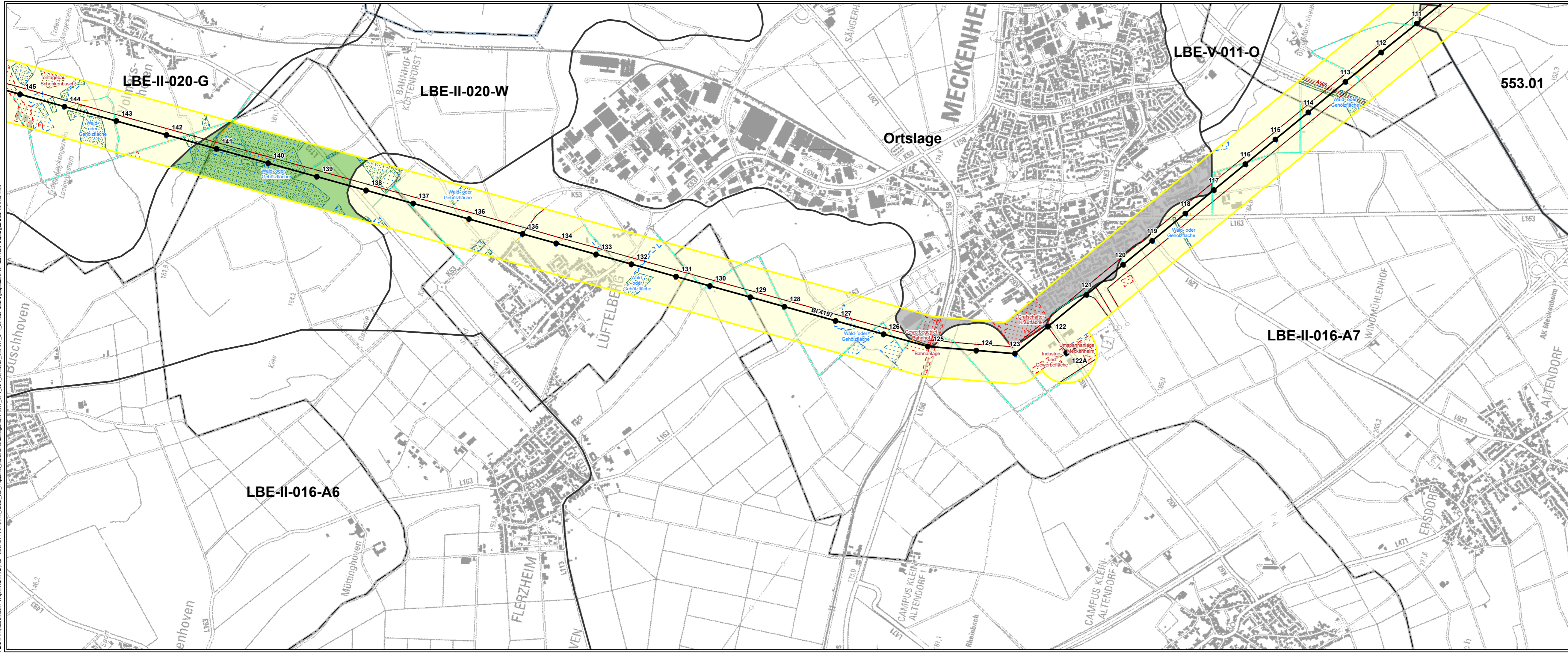


Projekt: G:\Projekte\060409 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PV II SE106\_GIBD\_GIS\_Projekt\GIS\_Erweiterungsplanung\UPL\UPL\_57\_1\_58\_1\_Landschaft\_KoB\UPL\_57\_1\_58\_1\_Landschaft\_KoB\UPL\_57\_1\_58\_1\_Landschaft\_KoB\UPL\_57\_1\_58\_1\_Landschaft\_KoB.dwg, Datum gedruckt: 26. März 2024, 15:02:00



### 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

**Wald mit Erholungsfunktion**

**Landschaftsbildenergie/Naturraum**

**Visuelle Belastung**

- Visuelle Vorbelastung durch Bestandsmasten (Radius fünfzehnfache Masthöhe)
- Konflikt La1: visuelle Neubelastung der Landschaft

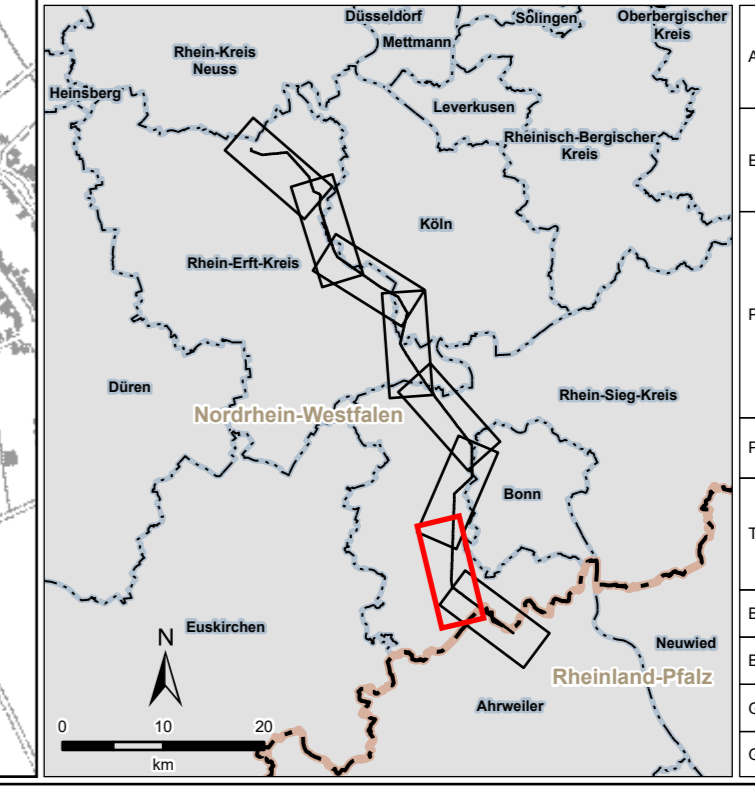
**Wertgebende und wertmindernde Strukturen**

- Wertmindernde Strukturen (punktuell)
- Wertmindernde Strukturen (Hochspannungsleitung)
- Wertmindernde Strukturen (linienhaft)
- Wertmindernde Strukturen (flächenhaft)
- Besonders wertgebende Strukturen (flächenhaft)

**Landschaftsbildbewertung**

- sehr gering
- gering
- mittel
- hoch
- sehr hoch
- nicht bewertet

**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																		
Projekt: <b>Höchstspannungsleitung          Osterath – Philippsburg          Gleichstrom          Rommerskirchen – Landesgrenze NRW / RLP</b>																		
Phase: <b>Planfeststellungsverfahren</b>																		
Thema: <b>Register 17          Landschafts-          Bestands- und Auswirkungskarte</b>		<table border="1"> <tr> <td>Blattgröße:</td> <td>A4 lang</td> <td>Maßstab:</td> <td>1:15.000</td> </tr> <tr> <td>Bearbeitet:</td> <td>FM</td> <td>Status:</td> <td>Bericht</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet:</td> <td>AAW</td> <td>Stand:</td> <td>April 2024</td> </tr> <tr> <td>Geprüft:</td> <td>RL</td> <td>Karten-Nr.:</td> <td>5.7.1 - Blatt 7 von 8</td> </tr> </table>	Blattgröße:	A4 lang	Maßstab:	1:15.000	Bearbeitet:	FM	Status:	Bericht	Gezeichnet:	AAW	Stand:	April 2024	Geprüft:	RL	Karten-Nr.:	5.7.1 - Blatt 7 von 8
Blattgröße:	A4 lang		Maßstab:	1:15.000														
Bearbeitet:	FM		Status:	Bericht														
Gezeichnet:	AAW		Stand:	April 2024														
Geprüft:	RL	Karten-Nr.:	5.7.1 - Blatt 7 von 8															