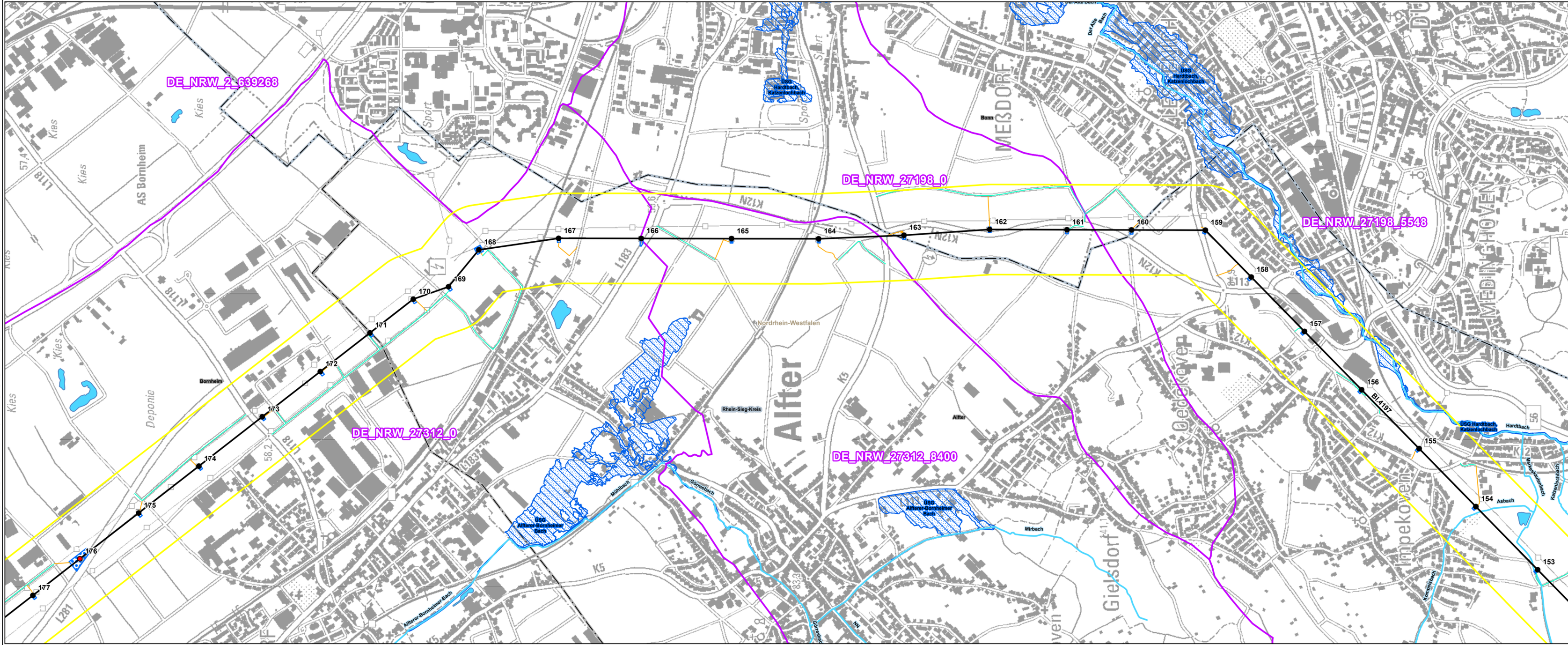


Projekt: G:\Projekte\060489 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PV 11 SE106\_GIBD\_GIB\_Projekt\060489\UVP\UVP\_5.1\_5.2\_WasserUVP\_5.1\_5.2\_Neuarrn\_Datum gespeichert: 26. März 2024, Datum gedruckt: 26. März 2024



### Legende

#### Technische Planung

- Mast**
- Bestand
  - Masterhöhung bzw. -umbau
  - Mast (nachrichtliche Darstellung)
  - Aufkastprovisorium
- Leitung - Maßnahme**
- Umstellung von Drehstrom auf Gleichstrom in vorh. Achse
  - Neubau
  - Provisorium
- Arbeitsfläche**
- ▨ Arbeitsfläche
- Zuwegung**
- temporäre Zuwegung
  - vorhandener befestigter Weg
- Sonstiges**
- | Portale (nachrichtliche Darstellung)

#### Administrative Grenzen

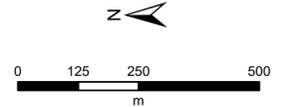
- ▭ Landesgrenze
- ▭ Stadtgrenze, Kreisgrenze
- ▭ Gemeindegrenze

#### Untersuchungsraum

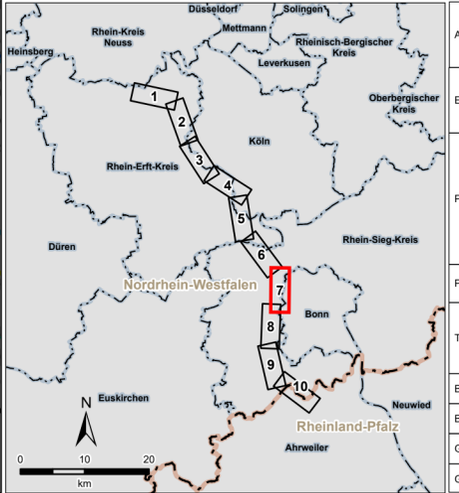
- ▭ 200 m beidseits der Trassenachse

#### Thema

- Oberflächengewässer**
- Oberflächengewässer (linienförmig)
  - Oberflächengewässer (flächenhaft)
  - Oberflächenwasserkörper
  - ▨ Überschwemmungsschutzgebiet (festgesetzt)
  - ▨ Überschwemmungsschutzgebiet (ermittelt)
  - ▨ Vorranggebiet Hochwasserschutz



**Quellen:**  
 Siehe Kapitel 5 des Registers 17  
 Digitale Topographische Karte 1:25.000:  
 © 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                 |         |                                    |
| Tel.: +49 (0) 6102/206-0<br>Fax: +49 (0) 6102/771 904-0                                     |         |                                    |
| <b>Höchstspannungsleitung<br/>         Osterath – Philippsburg<br/>         Gleichstrom</b> |         |                                    |
| <b>Rommerskirchen – Landesgrenze NRW / RLP</b>  |         |                                    |
| <b>Planfeststellungsverfahren</b>   |         |                                    |
| <b>Register 17<br/>         Oberflächengewässer<br/>         Bestandskarte</b>              |         |                                    |
| Blattgröße:   | A4 lang | Maßstab: 1:10.000                  |
| Bearbeitet:   | FM      | Status: Bericht                    |
| Gezeichnet:   | LDI     | Stand: April 2024                  |
| Geprüft:  | RL      | Karten-Nr.: 5.5.1 - Blatt 7 von 10 |