

### Legende

#### Technische Planung

- Mast**
- Bestand
  - Planung nachrichtlich übernommen

- Leitung - Maßnahme**
- Bestand
  - Zubeseilung

- Baustelleneinrichtungsfläche**
- Baustelleneinrichtungsfläche
  - Gerüstfläche

- Zuwegung**
- temporäre Zuwegung (Fahrplatten o.ä.)
  - vorhandener, befestigter Weg (Asphaltweg, Pflasterweg, Schotterweg)
  - unbefestigter oder teilbefestigter Weg, evtl. temporär geschottert

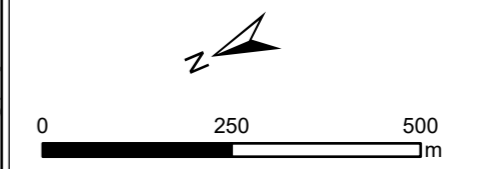
#### Untersuchungsraum

(jeweils beidseits der Trassenachse)

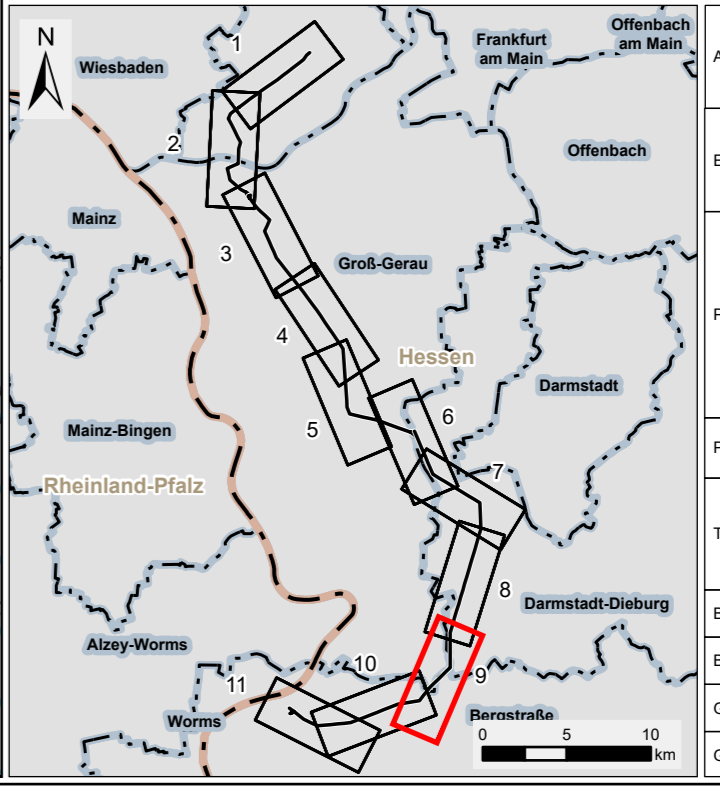
- 200 m

- Administrative Grenze**
- Landesgrenze
  - Stadtgrenze, Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze

- Wasser**
- Oberflächengewässer (linienförmig)
  - Überschwemmungsschutzgebiet (HQ100)
  - Vorranggebiet Hochwasserschutz
  - Vorbehaltsgebiet Hochwasserschutz
  - Oberflächengewässer



**Quellen:**  
 Digitale Topographische Karte 1:25.000 und 1:500.000:  
 © GeoBasis-DE / BKG 2018  
 Weitere Quellenhinweise siehe Schutzgut Wasser



<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 Pkt. Marxheim - Pkt. Ried</b>		
Phase: <b>Planfeststellungsverfahren</b>		
Thema: <b>Register 17 Oberflächenwasser Bestands- / Auswirkungskarte</b>		
Blattgröße: <b>A4 lang</b>	Maßstab: <b>1:10.000</b>	
Bearbeitet: <b>FBR</b>	Status: <b>Bericht</b>	
Gezeichnet: <b>RK</b>	Stand: <b>März 2024</b>	
Geprüft: <b>RL</b>	Kartennummer: <b>5.5.1 - Blatt 9 von 11</b>	