



**Legende**

**Technische Planung**

- Mast**
- Bestand
  - Planung nachrichtlich übernehmen
- 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

**Bodenfunktion Hessen**  
Gesamtbewertung für die Raum- und Bauleitplanung (Funktionserfüllungsgrad M242)

- keine Daten
- sehr gering
- gering
- mittel
- hoch
- sehr hoch

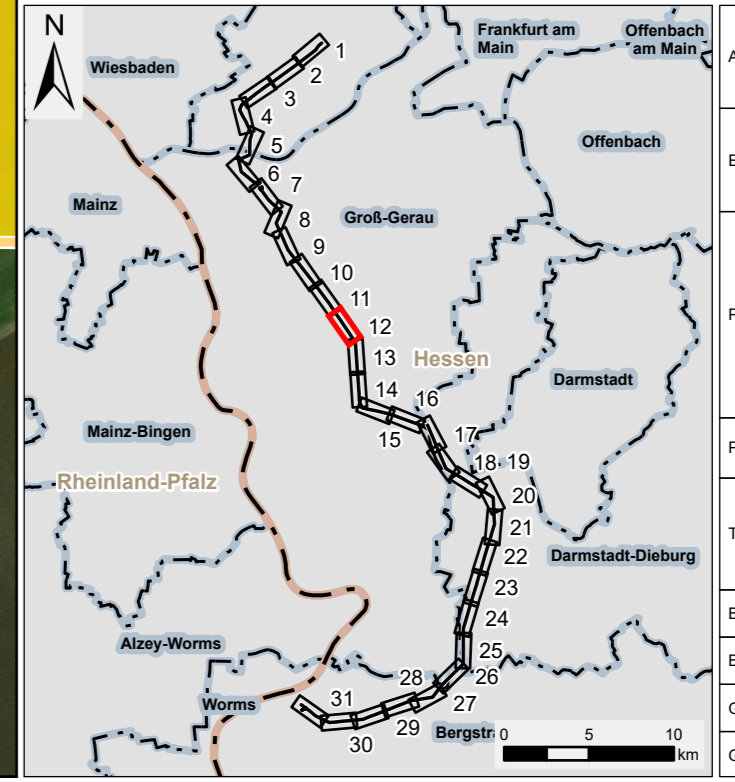
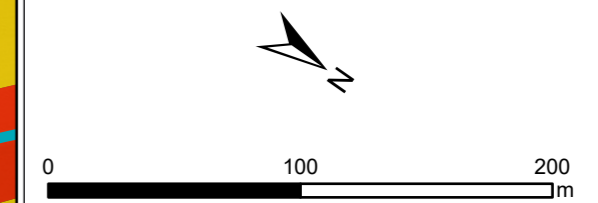
**Administrative Grenze**

- ▭ Landesgrenze
- ▭ Stadtgrenze, Kreisgrenze
- ▭ Gemeindegrenze

**Quellen:**

Digitale Topographische Karte 1:25.000 und 1:500.000;  
© GeoBasis-DE / BKG 2018

Weitere Quellenhinweise siehe Schutzgut Boden



Auftraggeber:	<b>Amprion GmbH</b> Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	
Erstellt durch:	<b>ERM GmbH</b> Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	
Projekt:	<b>Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Pkt. Marxheim - Pkt. Ried</b>	
Phase:	<b>Planfeststellungsverfahren</b>	
Thema:	<b>Register 17 Boden Bodenfunktionen</b>	
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:3.000
Bearbeitet:	LRO	Status: Bericht
Gezeichnet:	SES	Stand: März 2024
Geprüft:	RL	Kartenummer 5.4.2 - Blatt 12 von 31