

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

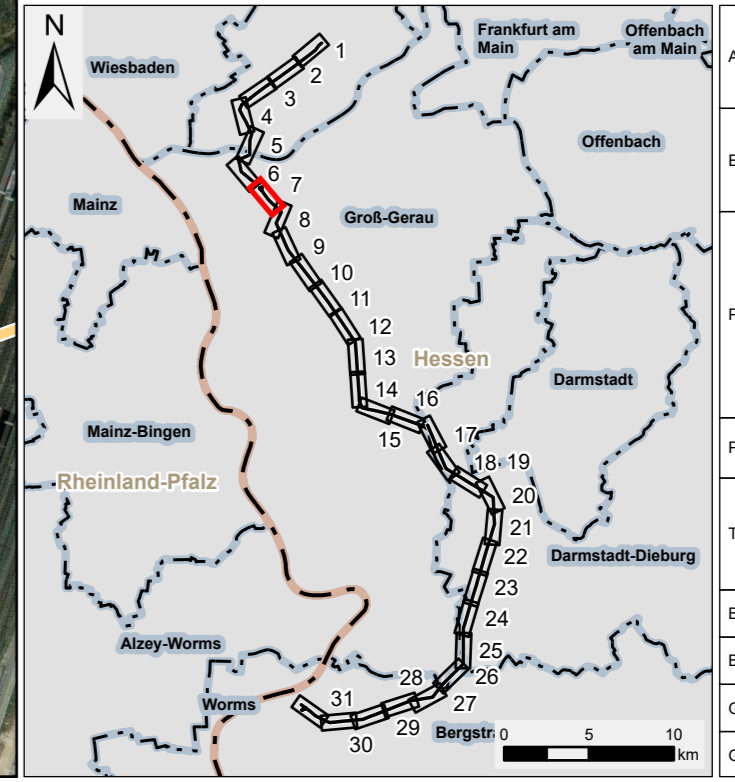
Administrative Grenze

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