

### Legende

#### Technische Planung

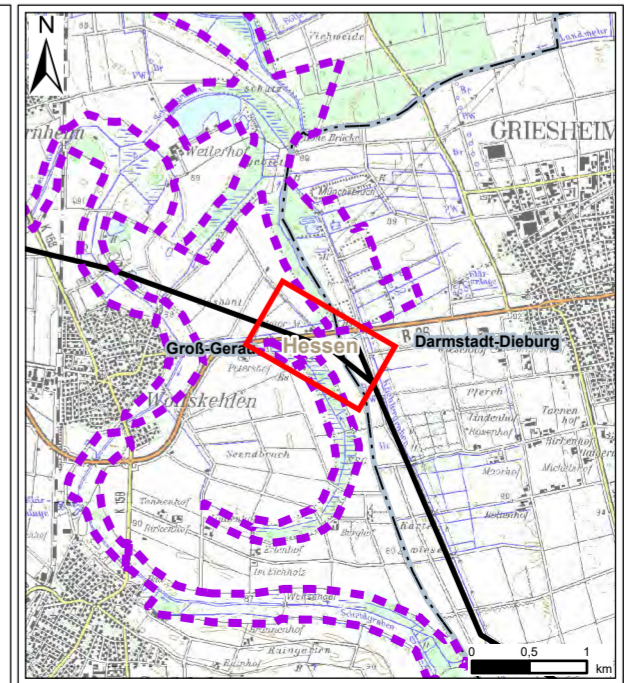
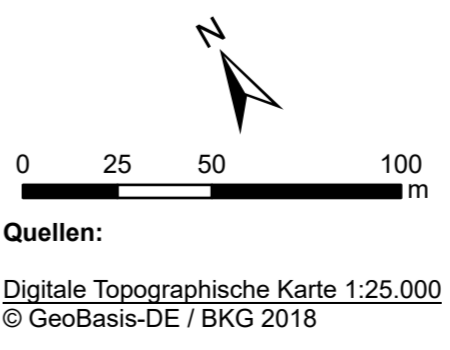
- Mast**
  - Bestand
  - Planung nachrichtlich übernommen
- Leitung - Maßnahme**
  - Bestand
  - Zubeseilung
- Baustelleneinrichtungsfläche**
  - Baustelleneinrichtungsfläche
  - Gerüstfläche

#### Zuwegung

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

#### Schutzgebiet

- VSG 621-403



<b>Auftraggeber:</b>	Amprion GmbH Robert Schuman-Strasse 7 63283 Dornum	
<b>Erstellt durch:</b>	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neussienberg	Tel: +49 (0) 6102/ 206-6 Fax: +49 (0) 6102/ 771 904 - 0 
<b>Projekt:</b>	<b>Höchstspannungsleitung        Osterath – Philippsburg        Gleichstrom        Pkt. Marxheim - Pkt. Ried</b>	
<b>Phase:</b>	Planfeststellungsverfahren	
<b>Thema:</b>	<b>Register 20        NATURA2000 VSG 6216-403        Hessische Altneckarschlingen</b>	
<b>Blattgröße:</b>	A2	Maßstab: 1:2.000
<b>Bearbeitet:</b>	NSC	Status: Bericht
<b>Gezeichnet:</b>	RK	Stand: März 2024
<b>Geprüft:</b>	RL	Kartenummer: 1.2.6 Blatt 7 von 13

Pfad: G:\Projects\10006899 - Amprion\_Litnet\_A2\_PfV\_GER\_RUBG\_GIS\00\_GIS\_Projekt\04\_Bericht\01\_Bericht.docx, Datum gedruckt: 15. Februar 2024.  
 Service Layer Credits: Bing Maps © Microsoft Corporation © 2024, CNES (2024) Distribution