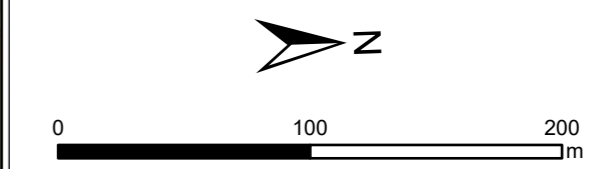
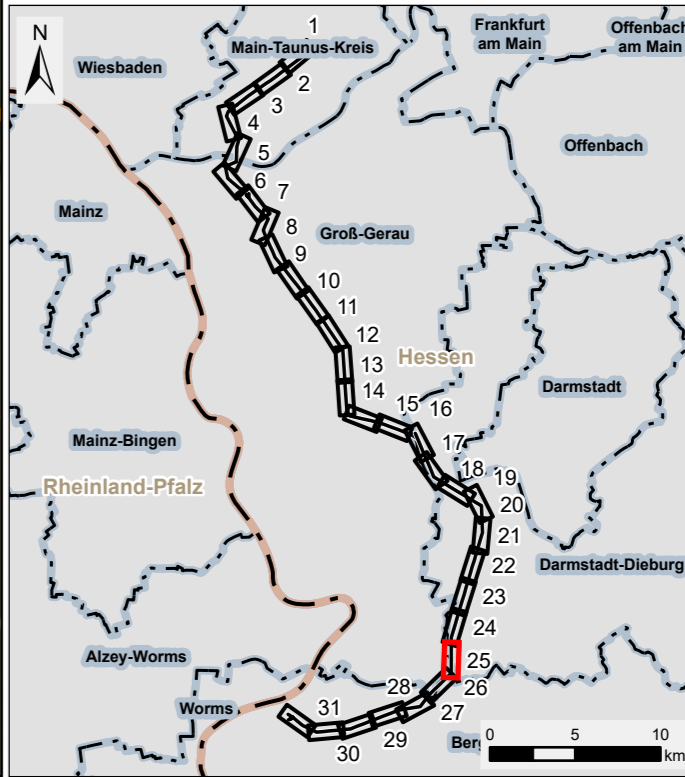


Legende siehe 5.2.5, 5.2.6 und 5.2.7 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Legende



Quellen:  
 Digitale Topographische Karte 1:500.000;  
 © GeoBasis-DE / BKG 2018  
 Weitere Quellenhinweise siehe Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt



Auftraggeber:		Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
Erstellt durch:		ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg		
Projekt:		Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Pkt. Marxheim - Pkt. Ried		
Phase:		Planfeststellungsverfahren		
Thema:		Register 17 Tiere, Pflanzen und die Biologische Vielfalt Auswirkungskarte		
Blattgröße:		A4 lang	Maßstab:	1:3.000
Bearbeitet:		IKO	Status:	Bericht
Gezeichnet:		KH	Stand:	März 2024
Geprüft:		RL	Kartennummer:	5.2.6 - Seite 25 von 31

Pkt.: © Frankfurt0008986 - Amprion - Ultranev - A2\_PPV\_GER\_RL\_09\_C1800\_GIS\_Projekte04\_Berichte04\_Bericht\_5.2.5\_2.6\_5.2.7\_Logos\_Planen exp. 30. November 2023, Datum gedruckt: 30. November 2023  
 Service Layer Credits: World Imagery, HLBG, Maxar, Microsoft, Hybrid Reference Layer, Esri, Community Maps, Contributors, VUBQ, Esri, HERE, Garmin, Swire, Source, GeoTechnology, Inc., METI/NASA, USGS