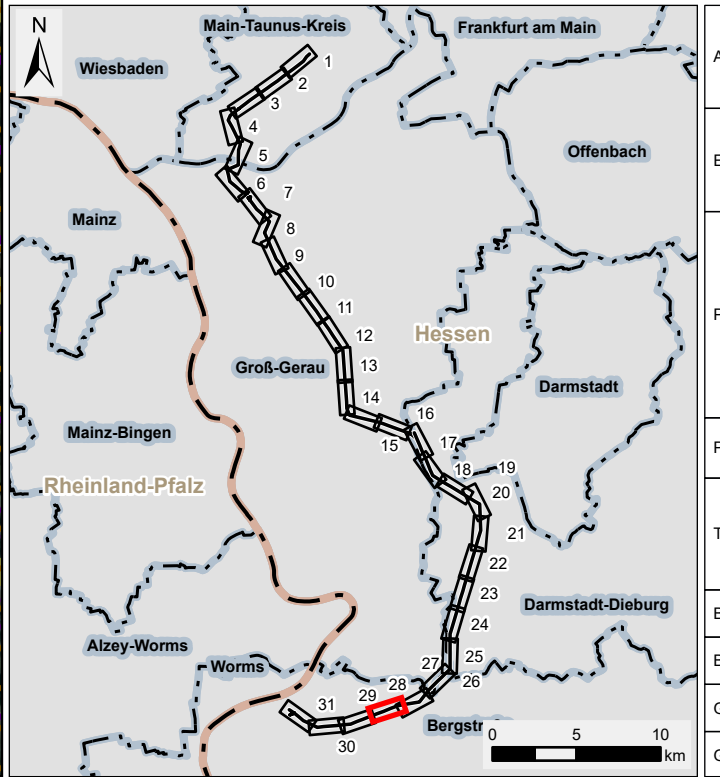
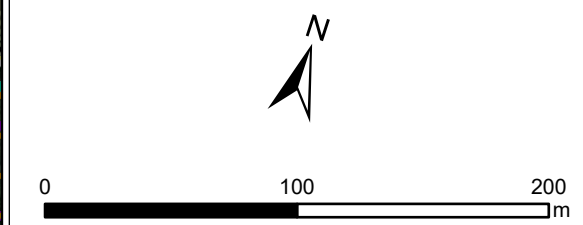


Legende siehe 5.2.5, 5.2.6 und 5.2.7 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Legende

Quellen:
 Digitale Topographische Karte 1:25.000:
 © GeoBasis-DE / BKG 2018
 Weitere Quellenhinweise siehe Schutzgut Tiere,
 Pflanzen und die biologische Vielfalt



Amprion GmbH Auftraggeber: Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
ERM GmbH Erstellt durch: 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 Bestandskarte		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:3.000
Bearbeitet:	IKO	Status: Bericht
Gezeichnet:	SES	Stand: März 2024
Geprüft:	RL	Kartenummer: 5.2.5 Seite 28 von 31

Prod: © 06/05/2016 - Amprion_Ulmanet_AZ_PfV_GEFERL99_GIS900_GIS_Projekt04_Berechnung_VU/PUP_Bericht_5.2.5_5.2.6_5.2.7_Legende_Tiere_Pflanzen und die biologische Vielfalt - Legende - 29. November 2023, Datum gedruckt: 29. November 2023.
 Credits: Vector-Credits, World-Imagery, NLRC, Maxar, Microsoft, Hybrid-Reference, Layer-Edi, Community-Maps, Contributors, WWB, iVarmGeoRR, Esri, HERE, Garmin, Foursquare, GeoTechnology, Inc, METI, NASA, USGS