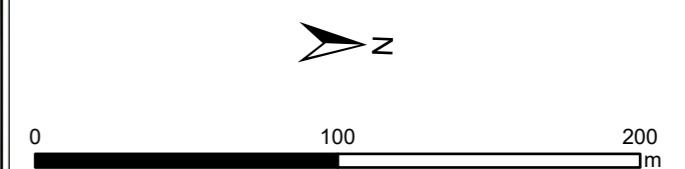


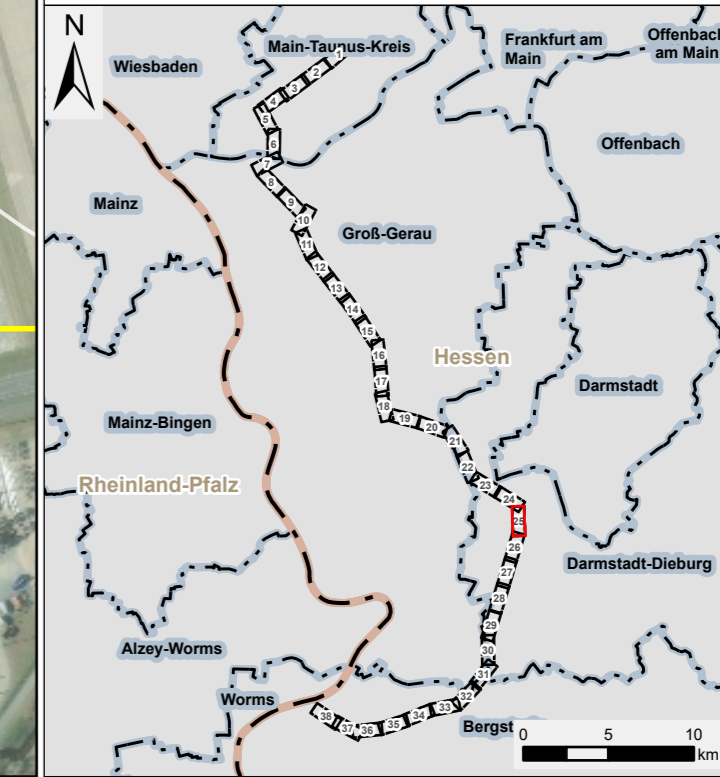
Proj: G:\Projects\060806 - Amprion\_UltraNet\_A2\_FPV\_CER\_RU19\_GIS\060806 - Amprion\_UltraNet\_A2\_FPV\_CER\_RU19\_GIS\_Projekt\04\_Bericht\amprion\_UltraNet\_A2\_FPV\_CER\_RU19\_GIS\_Projekt\_29\_Februar 2024\_Datum gespeichert: 29. Februar 2024



Legende siehe 1 - Legende



Quellen:  
© GeoBasis-DE / BKG 2018



<b>Amprion GmbH</b> Auftraggeber: Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund		
<b>ERM GmbH</b> Erstellt durch: Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg		
Projekt: <b>Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Pkt. Marxheim - Pkt. Ried</b>		
Phase: <b>Planfeststellungsverfahren</b>		
Thema: <b>Register 18 Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen</b>		
Blattgröße: <b>A4 lang</b>	Maßstab: <b>1:2.500</b>	
Bearbeitet: <b>CHP</b>	Status: <b>Bericht</b>	
Gezeichnet: <b>LDI</b>	Stand: <b>März 2024</b>	
Geprüft: <b>RL</b>	Kartennummer: <b>1 - Blatt 25 von 38</b>	

Maxar: Microsoft