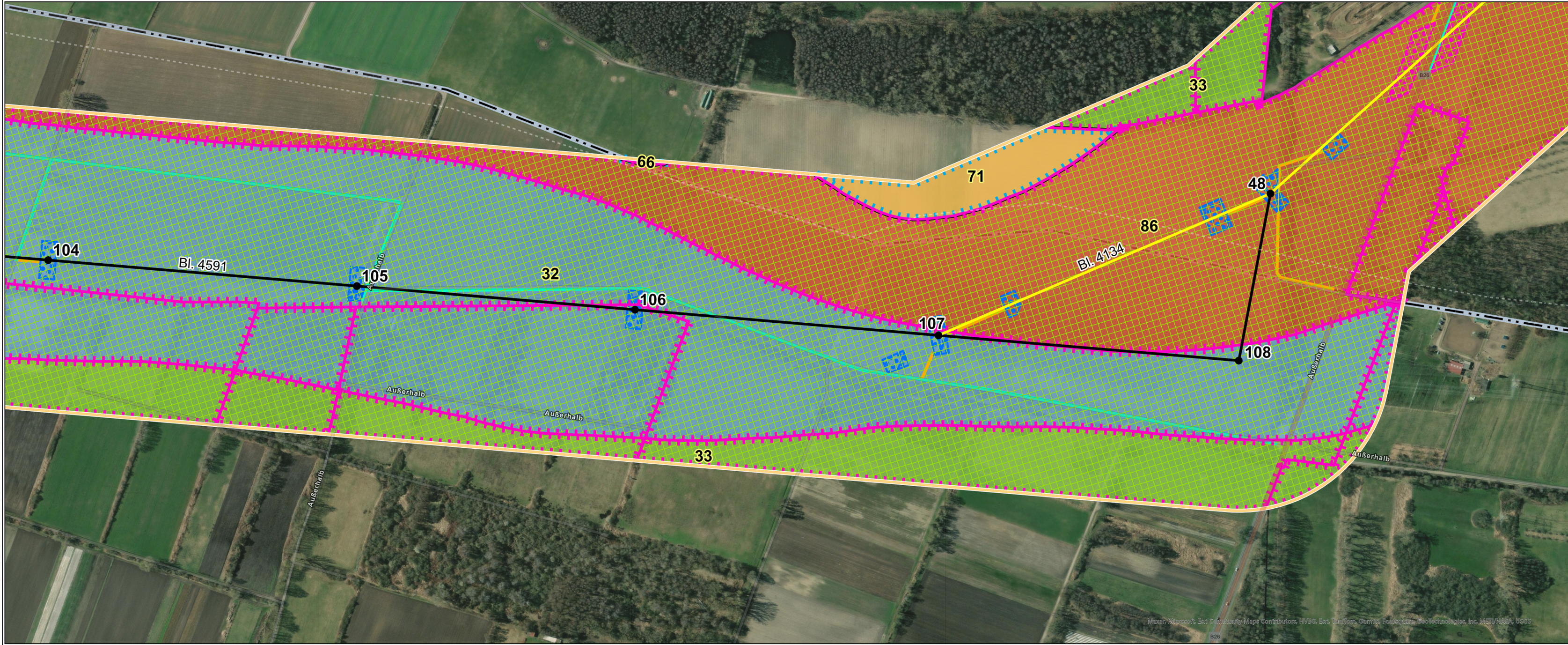
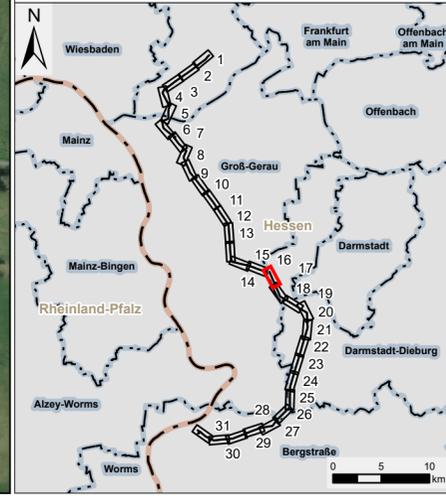
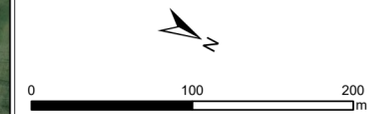


Proj: G:\Projekte\0505866 - Amprion\_UltraNet\_A2\_FV\_CER\_RL09\_GIS00\_GIS\_Projekt\04\_Bereiche\UVP\UVP\_Bereich\_5.4.1\_5.4.2\_Boden\_Legende.mxd Datum gespeichert: 15. February 2024, Datum gedruckt: 15. February 2024



Legende siehe 5.4.1 - Legende



Quellen:  
Digitale Topographische 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:	<b>Höchstspannungsleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Pkt. Marxheim - Pkt. Ried</b>	
Phase:	Planfeststellungsverfahren	
Thema:	<b>Register 17 Boden Bestands- / Auswirkungskarte</b>	
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:3.000
Bearbeitet:	LRO	Status: Bericht
Gezeichnet:	SES	Stand: März 2024
Geprüft:	RL	Kartennummer 5.4.1 - Blatt 17 von 31

Mapas, Microsoft, Esri, Community Maps Contributors, HVDC, Esri, TerraSt, Garmin, Potlatch, GeoTechnologies, Inc, MSTI/WASA, USGS