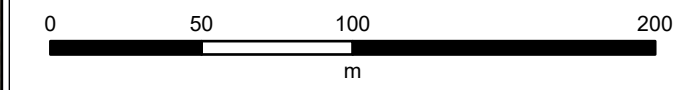


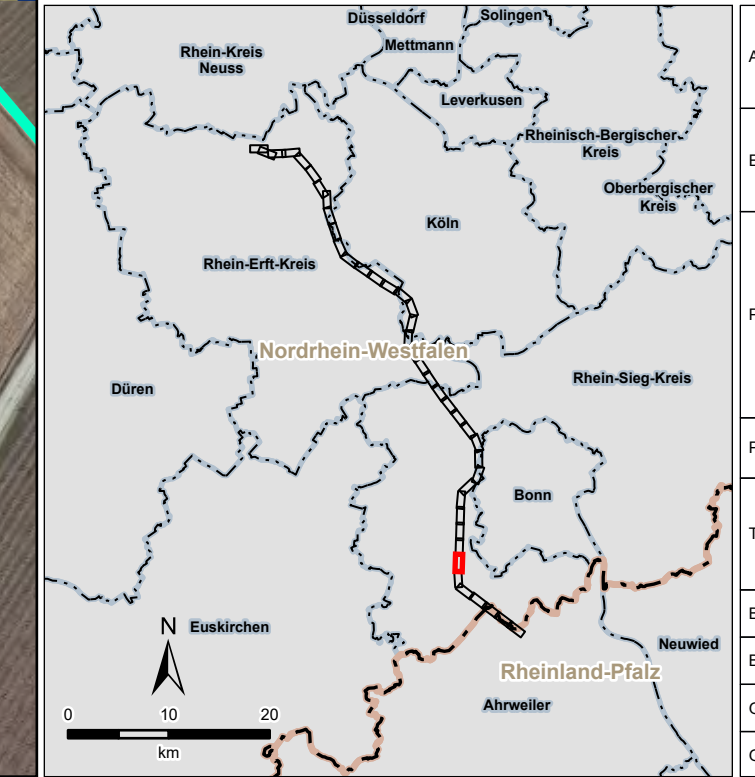
Proj: G:\Projects\060489 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PV II SE06_GIB00_GIB_Projekt\03_Erwerb\Erwerb\GIS\GIS\LP\LP_3.2.1_He_5.2.4_Time_Pflanzung\LP_Biotoptyp_3.2.1_He_5.2.4_Time_Pflanzung.mxd, Datum gespeichert: 03. April 2024, Datum gedruckt: 04. April 2024



Legende siehe 5.2.4 - Legende



Quellen:
Siehe Kapitel 5 des Registers 17



Auftraggeber:	Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	
Projekt:	Höchstspannungseitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Rommerskirchen – Landesgrenze NRW / RLP	
Phase:	Planfeststellungsverfahren	
Thema:	Register 17 Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt Bestandskarte Biotoptypen	
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:2.500
Bearbeitet:	FM	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: April 2024
Geprüft:	RL	Karten-Nr.: 5.2.4 - Blatt 35 von 41

Geobasis-DE / LVermGeoRP, Länd NRW, Maxar, Microsoft