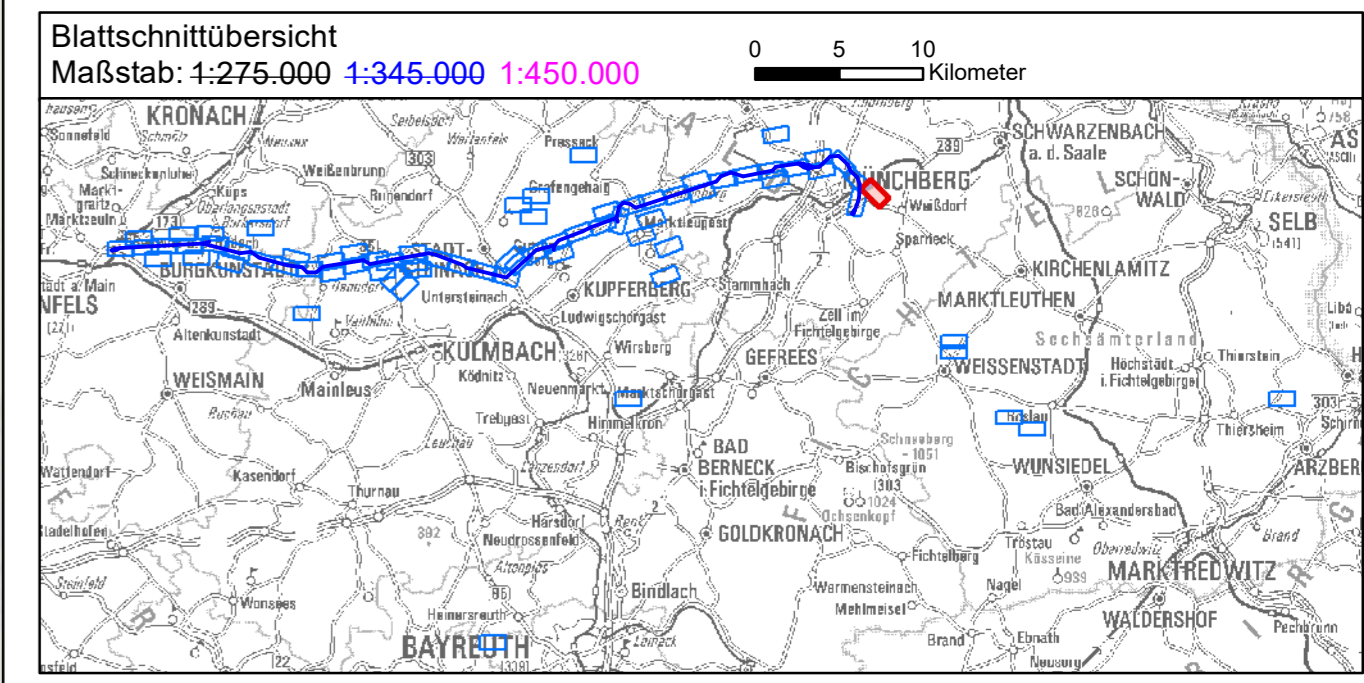

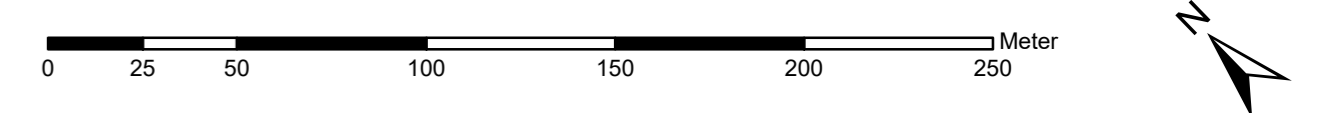


Daten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.lbv.de), © Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de), © Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege (www.bfd.de), © GeoBasis-DE / BKG 2018 (www.bkg.bund.de), © WMS TopPlusOpen (BKG), © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2021), Datenquellen: https://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf, © Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar, Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community






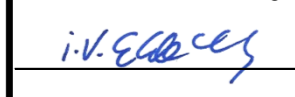
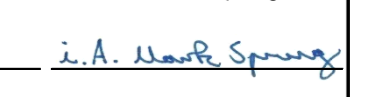
Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberfranken vom 08.11.2021.
Az. 22-3322-5/18
Bayreuth, 08.11.2021

gez.
Stadler
Regierungsdirektorin

2	3. Deckblatt	30.07.2021	TNL
1	2. Deckblatt	18.12.2020	TNL
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren (3. Deckblatt)
Umweltstudie (UVS / LBP)

Vorhabensträger: Tennet TSO GmbH			
Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			
Ersteller: TNL Umweltplanung			
Raiffeisenstraße 7 35410 Hungen		Tel.: +49 (0) 6402/ 51 9621-0 Fax: +49 (0) 6402/ 51 9621-30	
Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung			
Amalienstraße 79 80799 München		Tel.: +49 (0) 89/ 30 74 975-0 Fax: +49 (0) 89/ 30 74 975-25	
Vorhaben: Ostbayererring – Ersatzneubau 380/110-kV-Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung			
Abschnitt Umspannwerk Redwitz – Umspannwerk Mechenreuth (Ltg.Nr. B159)			
Unterlage: Umweltstudie (UVS / LBP) Maßnahmendetailplan Kompensation			
Unterlage- / Blatt-Nr.: B 5.2.1 / Blatt 61 von 40 66 76	bearbeitet:	Helbing	06.08.2018
Maßstab: 1:2.000	gezeichnet:	Menzel	06.08.2018
Blattgröße: 975 x 420 mm	geprüft:	Bernshausen / Marzelli	17.08.2018
Aufgestellt: Bayreuth, den 17.08.2018			
i. V. Thomas Ehrhardt-Unglaub		i. A. Mark Sprung	
			

Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar, Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community