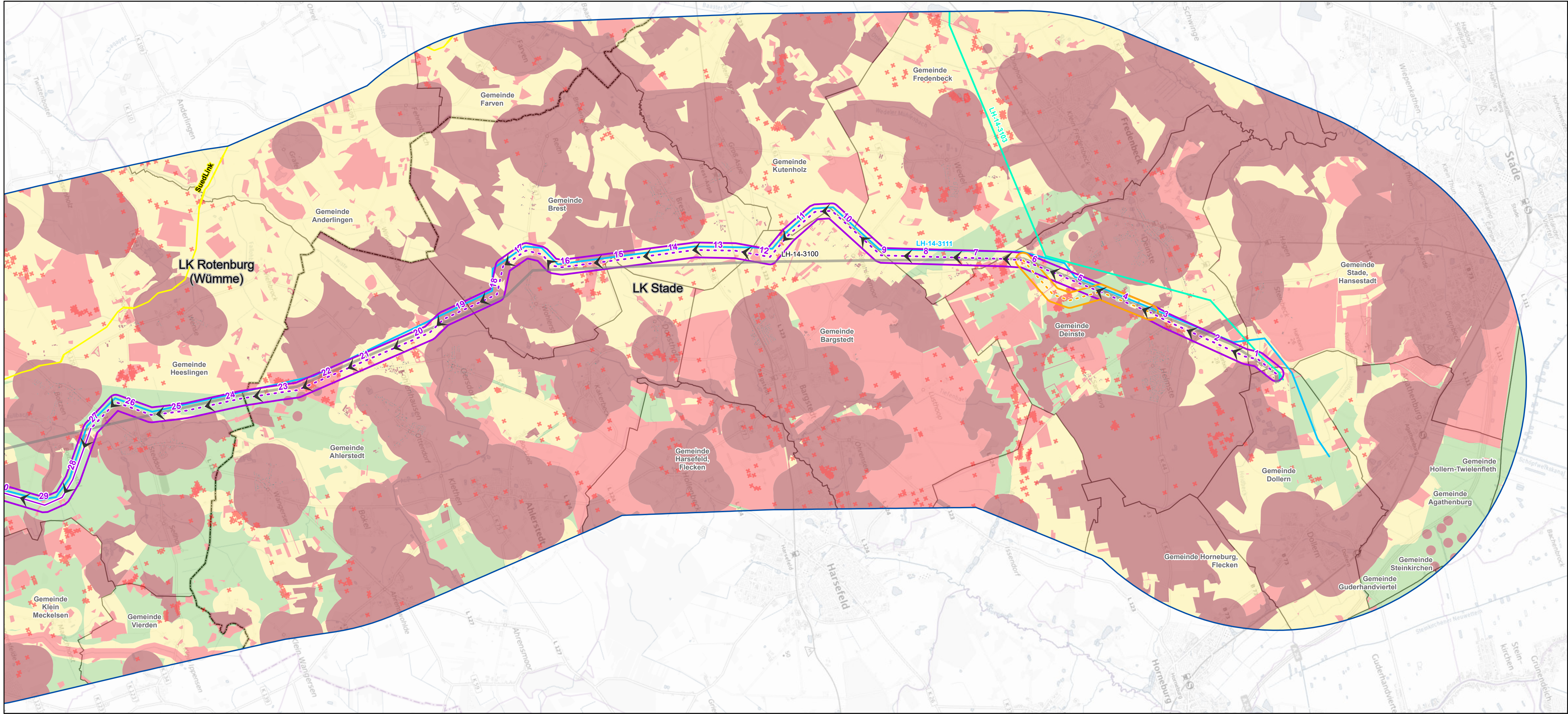
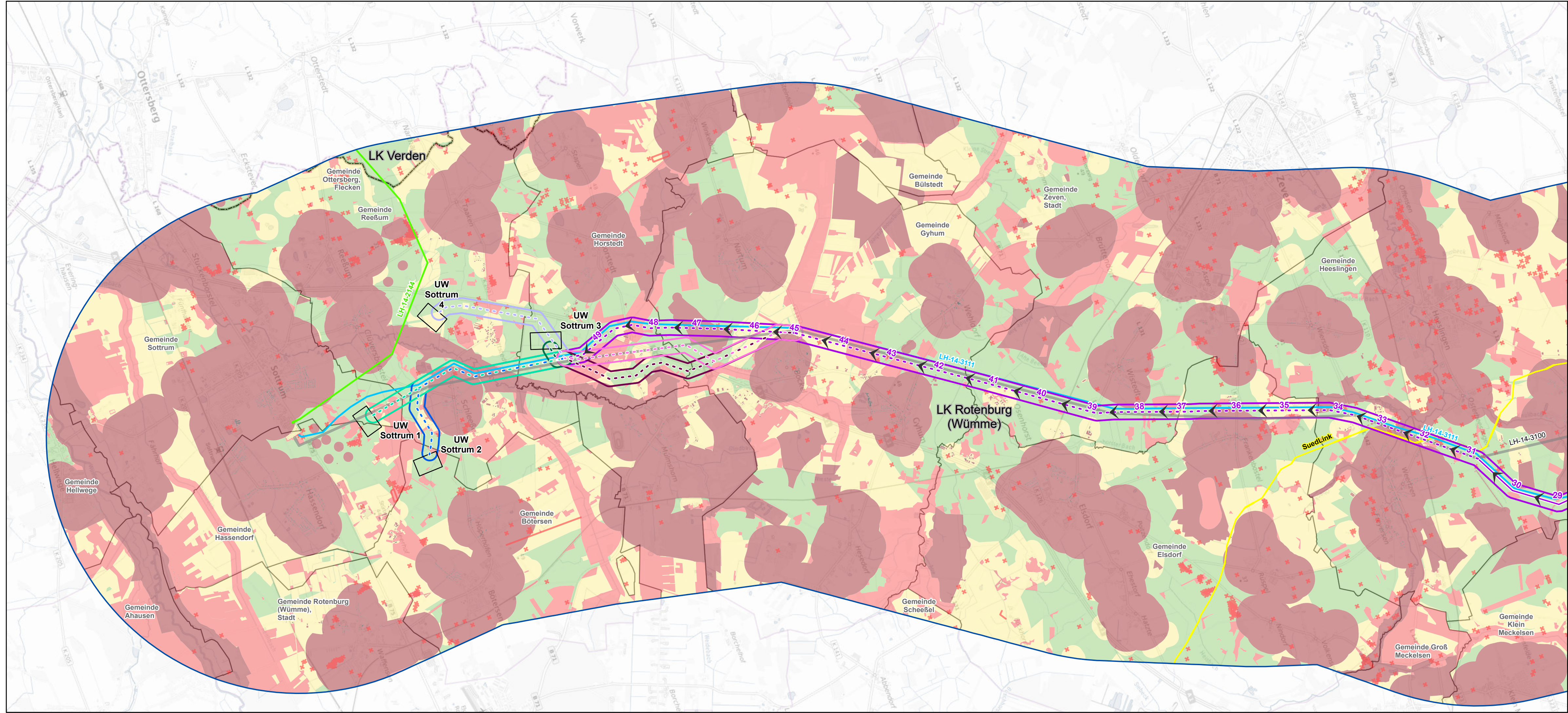


Proj: G:\Frankfurt\Projekt\084645\TenneT TSO GmbH\TenneT\_ASO\_RLW\_GIS\_Projekt\03\_Entwurf\ASO\_240315\_RVP\_Themenkarten\gk\ASO\_5\_RWK\_Datum gespeichert: 15. März 2024, Datum gedruckt: 12. Februar 2024





Proj: G:\Frankfurt\Projekt\080456\TenneT TSO GmbH\TenneT\_ASO\_RLW\_GIS\_Projekt\03\_Entwurf\ASO\_240315\_RVP\_Themenkarten\apn\ASO\_5\_RWK\_Datum gespeichert: 15. März 2024, Datum gedruckt: 12. Februar 2024



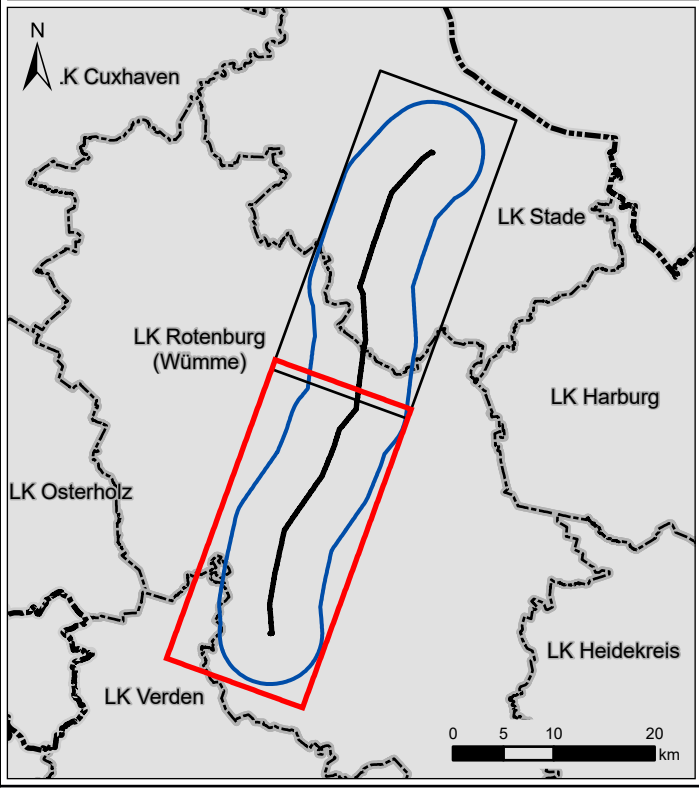
Legende siehe Legendenblatt

**Quellen:**  
Hintergrundkarte:  
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024), Datenquellen:  
[https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/gdz/datenquellen/Datenquellen\\_TopPlusOpen\\_15.03.2024.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/gdz/datenquellen/Datenquellen_TopPlusOpen_15.03.2024.pdf)  
Weitere Quellenhinweise siehe Unterlage für die Erörterung des Erfordernisses einer Raumverträglichkeitsprüfung

**Koordinatensystem:**  
ETRS 1989 UTM Zone 32N 8stellen  
Einheit: Meter

0 1 2 4 km

N



TenneT TSO GmbH		
Auftraggeber:	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	
ERM GmbH		
Erstellt durch:	Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	
Tel.: +49 (0) 6102/ 206-0 Fax: +49 (0) 6102/ 771 904-0		
<div>Projekt:</div> <div><b>BBPIG-Vorhaben 57 Netzausbau Elbe-Lippe-Leitung Nord 380-kV-Leitung Dollern - Ovenstädt Abschnitt 1: Dollern - Sottrum</b></div>		
<div>Phase:</div> <div><b>Unterlage für die Erörterung des Erfordernisses einer Raumverträglichkeitsprüfung (RVP)</b></div>		
<div>Thema:</div> <div><b>Anlage A - Karte 5 Raumwiderstände und Planungskorridor</b></div>		
Blattgröße:	<b>A4 lang</b>	<b>Maßstab: 1:50.000</b>
Bearbeitet:	<b>MPR</b>	<b>Status: Bericht</b>
Gezeichnet:	<b>ILI</b>	<b>März 2024</b>
Geprüft:	<b>RL</b>	<b>Kartennr: Karte 5 - Blatt 2 von 2</b>