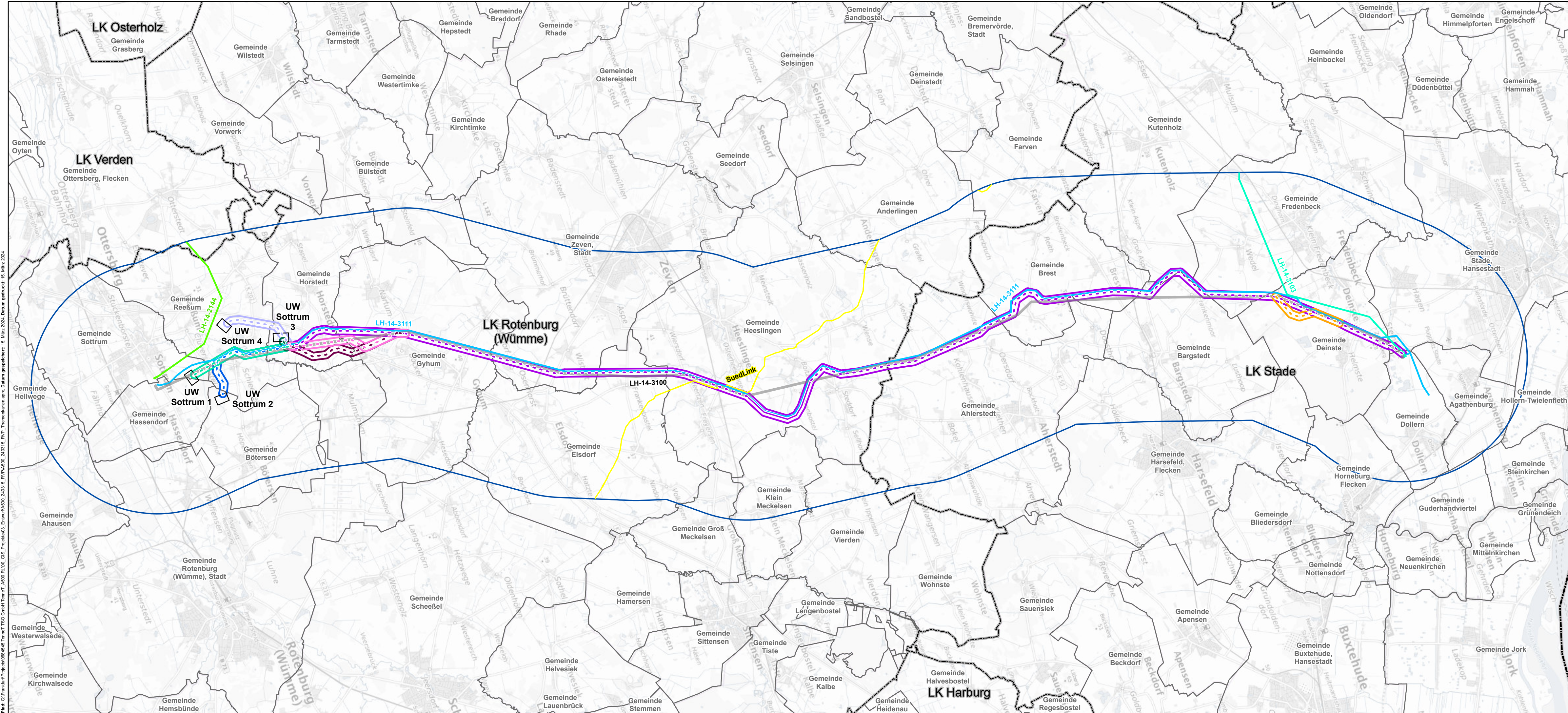


Proj. G:\Frankfurt\Projekte\0684545\TenneT TSO GmbH\TenneT_A500_RL_00_GIS_Projekt\003_Erweiterung_A500_240315_RVP_Themenkarten.spn, Datum gespeichert: 15. März 2024, Datum gedruckt: 15. März 2024



Legende

Vorhaben

- Potenzielle Trassenachse
- Trassenachse Umfahrung Boitzen
- Variante Deinste
- Variante Nartum Mitte
- Variante Nartum Ost
- Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 1
- Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 2
- Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 3
- Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 4
- LH-14-3100 Bestandsleitung Sottrum – Dollern (Rückbau)
- Umspannwerk

Planungskorridor 300 m (Durchmesser)

- Korridor der Potenziellen Trassenachse
- Korridor der Variante Deinste
- Korridor der Variante Nartum Mitte
- Korridor der Variante Nartum Ost
- Korridor der Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 1
- Korridor der Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 2
- Korridor der Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 3
- Korridor der Anbindungsmöglichkeit UW Sottrum 4

Suchraum (Durchmesser)

- Suchraum 10 km

Leitungsachsen (nachrichtlich)

- LH-14-3103 Unterweser – Dollern
- LH-14-2144 Farge – Sottrum
- LH-14-3111 Stade – Landesbergen
- SuedLink

Verwaltungsgrenzen

- Bundesland
- Landkreis
- Gemeinde

Quellen:
Hintergrundkarte:
© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2024), Datenquellen:
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

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
BBPIG-Vorhaben 57 Netzausbau Elbe-Lippe-Leitung Nord 380-kV-Leitung Dollern - Ovenstädt Abschnitt 1: Dollern - Sottrum		
Phase: Unterlage für die Erörterung des Erfordernisses einer Raumverträglichkeitsprüfung (RVP)		
Thema: Anlage A - Karte 1b Übersichtskarte Varianten		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:100.000
Bearbeitet:	MPR	Status: Bericht
Gezeichnet:	ILI	Stand: März 2024
Geprüft:	RL	Kartennr: Karte 1b - Blatt 1 von 1