



- Vorhaben nach §21 NABEG**
- Trassenachse
  - Schutzstreifen
  - Arbeitsflächen
  - Bebauung
    - LWL-ZS
    - Linkbox
  - Geschlossene Querung mit Querungsnummer
    - Bohrpressung
    - HDD
  - temporär anzulegende Baustraßen
  - Nutzung vorhandener Wege und Straßen
  - Sonstiges
    - Versickerungsflächen
    - Baubedingte Grundwasserabsenkung

**Biotopentwicklungspotenzial**

- kein Extremstandort
- regional
- hoch
- sehr hoch

**Bereiche ohne Bewertung\***

- Stillgewässer, Fließgewässer, Gräben
- Siedlungsbereich, Industrie-/Gewerbeflächen, Verkehrsanlagen und Wirtschaftswege
- Bereich liegt außerhalb des betrachteten UR

**Untersuchungsraum**

100 m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung

**Arbeitskilometrierung**

500 m

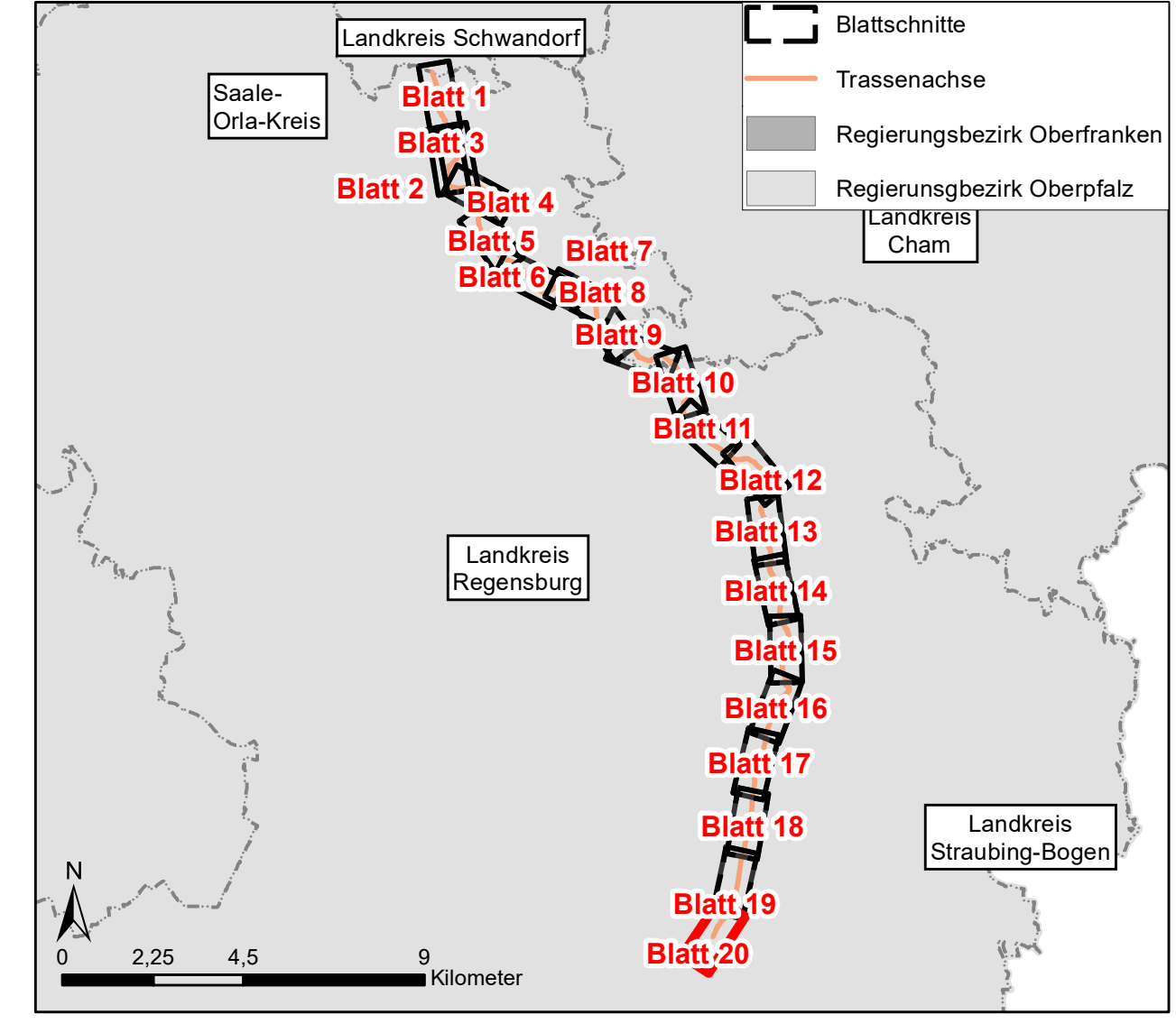
**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirke
- Bundesland

**Nachrichtliche Darstellung**

- Trasse der Abschnitte D1 und D3a
- Festgelegter Trassenkorridor (TTK) gem. §12 NABEG
- Blattschnitte

**Blattschnittübersicht**



Datenquellen: SOL\_CD\_U\_AGE\_DOC\_Datengrundlagen.pdf (Anlage M)  
 Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989  
 Höhensystem: DHHN2016

**TenneT** Unterlage: F1.1.2 Blatt : 20  
 BBPIG Vorhaben 5, HGÜ-Verbindung Wolmirstedt - Isar  
 BBPIG Vorhaben 5a, HGÜ-Verbindung Klein Rogahn - Isar  
 Leitung-Nr.: LH-16-10003 / LH-16-10004  
 Planfeststellungsabschnitt D2  
 Bestandskarte

**SOL D2 §21 Anlage F1.1.2 Karten zur vertiefenden Betrachtung SG Boden (Biotopentwicklungspotenzial)**

Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft/ARGE	Freigabe ARGE	Freigabe VHT
00	27.04.2023	Erstellung	A. Gropp	T. Michael	N. Trommler	Martin Schafhirt

Vorhabenträger: **TenneT TSO GmbH**  
 Bernecker Straße 70  
 95448 Bayreuth

Auftragnehmer: **ARGE SOL Umwelt Süd GbR**  
 c/o Arcadis Germany GmbH  
 Europaplatz 3  
 64293 Darmstadt

Der SuedOstLink (Vorhaben 5) wird durch EU-Mittel gefördert.  
 Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.

Blatt-Nr.: 20	Maßstab: 1:2.000
km: 28,2 - 29,0	Einheit: m
Dok. Titel: SOL D2 §21 Anlage F1.1.2 Karten zur vertiefenden Betrachtung SG Boden	Dok. Identnummer: A060-AGT-000775-MA-DE