

**Vorhaben nach §21 NABEG**

- Trassenachse
- Schutzstreifen
- Arbeitsflächen
- LWL-ZS
- Linkbox
- Geschlossene Querung mit Querungsnummer
- Bohrpressung
- HDD

**Zuwegungen**

- temporär anzulegende Baustraßen
- Nutzung vorhandener Wege und Straßen
- Sonstiges
- Versickerungsflächen (keine Eingriffsflächen)
- Baubedingte Grundwasserabsenkung

**Schutzgut Boden**

**1) Bodenfruchtbarkeit / Ertragsfähigkeit**

Bedeutung der Bodenfruchtbarkeit bzw. Ertragsfähigkeit

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- sehr gering bis gering
- nicht bewertbar

**2) Standortpotential**

Bedeutung des Standortpotentials

- sehr hoch
- hoch
- mittel (regional)
- keine Bewertung

**3) Regelungsfunktion**

Bedeutung der Retentionsfähigkeit

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- sehr gering bis gering
- keine Bewertung

**4) Filterfunktion**

Bedeutung der Filterfunktion

- hoch
- mittel
- gering
- sehr gering

**5) Organische Böden (Moore/Moorböden)**

Bedeutung organischer Böden

- sehr hoch
- hoch
- mittel
- sehr gering bis gering

**6) Grund- und Stauwasserbeeinflusste Böden**

Grundwasserbeeinflusste Böden

- eventuell Stauwasserereinfluss
- wahrscheinlich Stauwasserereinfluss

Stauwasserbeeinflusste Böden

- eventuell Grundwasserereinfluss
- wahrscheinlich Grundwasserereinfluss

**Vorbelastungen**

- versiegelte Fläche
- Altlasten (Flurstück)
- Abbaugelände
- Freileitungsmast
- Freileitung

**Konflikte**

- Bo1: Temporäre Baufelderrichtung
- Bo2: Baubedingte Bodenverdichtung
- Bo3: Baubedingte Bodenerosionen
- Bo4: Baubedingte Sonstige Veränderungen des Bodens
- Bo5: Anlagebedingte dauerhafte (Teil-)versiegelung
- Bo6: Deposition von Schwermetallen
- Bo7: Vegetationsstrukturveränderung mit Auswirkungen auf das SG Boden
- Bo8: Veränderung der Bodenwasserverhältnisse

**Arbeitskilometrierung**

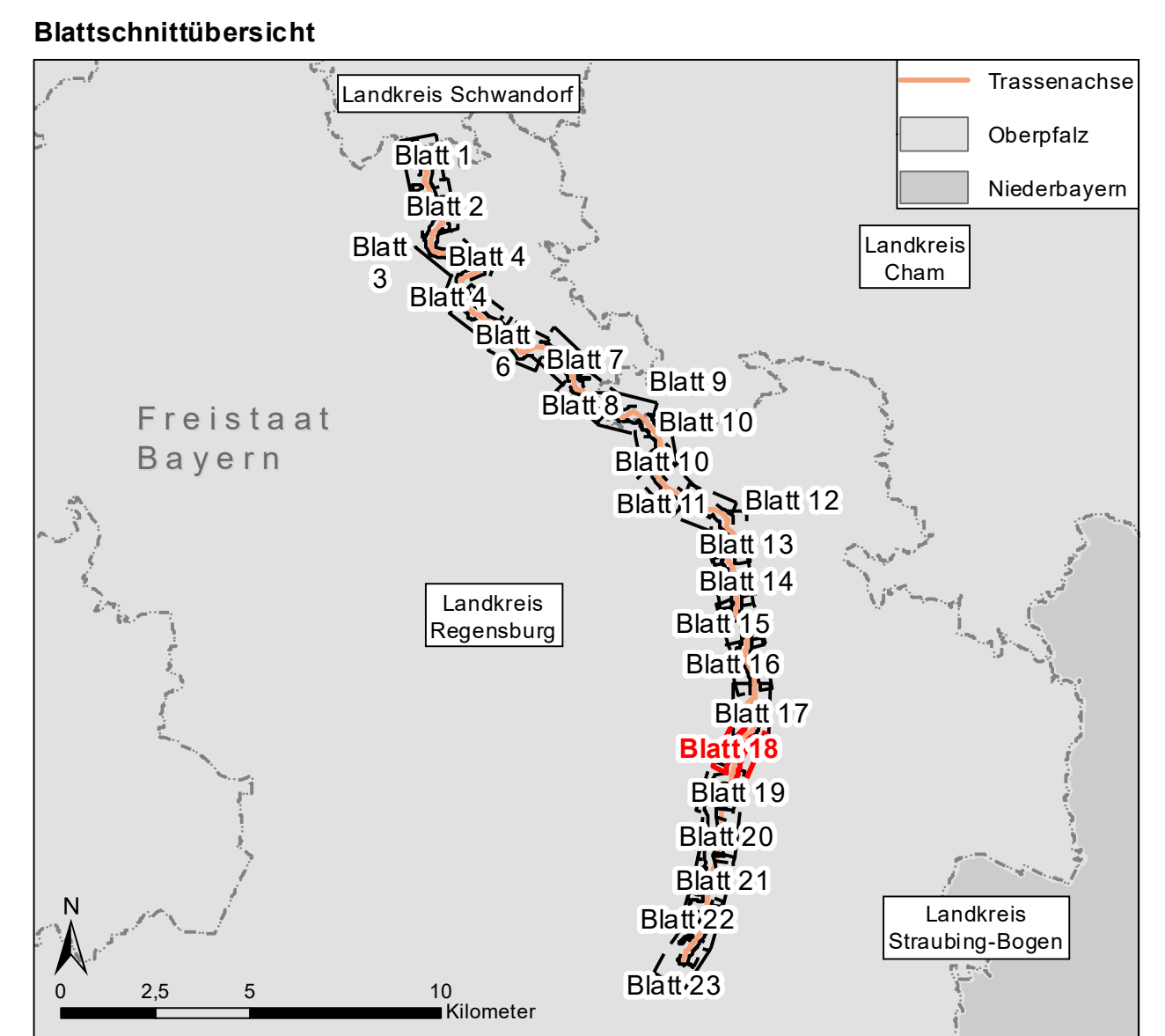
500 m

**Untersuchungsraum**

100 m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung

**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Regierungsbezirke
- Landkreis
- Bundesland



Hinweis: Je nach Nord-Ausrichtung der Karte kann die Ausrichtung der Schraffuren der Symbole in der Legende und in der Karte können ggf. voneinander abweichen

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 : 15.4  
Blatt : 18

BBPBG Vorhaben 5, HGÜ-Verbindung Wolmirstedt - Isar  
BBPBG Vorhaben 5a, HGÜ-Verbindung Klein Rogahn - Isar  
Leitung-Nr.: LH-16-10003 / LH-16-10004  
Planfeststellungsabschnitt D2  
Bestands- und Konfliktkarte

**SOL D2 §21 Anlage I5.4 Schutzgut Boden**

00	21.04.2023	Ersterstellung	D. Haas	M. Härlin	N. Trommler	Marting Schahirt
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft/ARGE	Freigebe/ARGE	Freigebe/ VHT
Vorhabenträger:			Festgestellt nach § 24 NABEG			
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.						
<b>Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.</b>						
Blatt-Nr.:	18	Maßstab:	1:5.000			
km:		Einheit:	m			
Dok. Titel	SOL D2 §21 Anlage I5.4 Schutzgut Boden	Objekt	17-Abschnitt D2	DCC	D00165	Dok. Identnummer A060-AGU-00392-A1t