

**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

- 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

- eventuell
- wahrscheinlich

Stauwasserbeeinflusste

- eventuell
- wahrscheinlich

**Vorbelastungen**

- versiegelte Fläche
- Altlasten (Flurstück)
- Abbaugelände
- Freileitungsmast
- Freileitung
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landesstraße, Staatsstraße
- Kreisstraße, sonstige Straßen
- Bahnschiene

**Konflikte**

- Bo1 Temporäre Baufeldrichtung
- 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

**Untersuchungsraum**

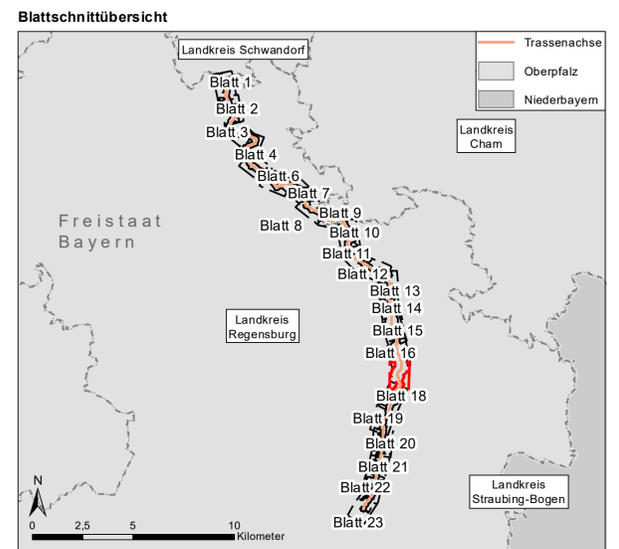
- Untersuchungsraum mit anlassbezogener Aufweitung

**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirke
- Bundesland

**Arbeitskilometrierung**

500 m



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**

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  
 Bestands- und Konfliktkarte

Unterlage: F2.2.5  
 Blatt: 17

**SOL D2 §21 F2.2.5 Schutzgut Boden**

R00	17.05.2023	Erstellung	D. Haas	M. Härlin	N. Trommler	Marth Schafhirt
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigegeben	Freigegeben
Vorhabenträger:			<b>Tennet</b>			
TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den			
Auftragnehmer:			<b>ARGE SOL UMWELT SÜD</b>			
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.:	17	Maßstab:	1:5.000			
km:		Einheit:	m			
Dok. Titel	SOL D2 §21 Anlage F2.2.5 Schutzgut Boden		Objekt	DCC	Dok. Identnummer	
			17-Abschnitt D2	D00165	A060-A-GU-000377-Att	