

**Vorhaben nach §21 NABEG**

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

**Schutzgut Wasser**

**Oberflächengewässer**

**Berichtspflichtige Gewässer gemäß WRRL**

- Fließgewässer (Name)
- Stillgewässer (Name)

**Gewässer gemäß Biotop- und Nutzungstypenkartierung**

- Fließgewässer (BNT Code)
- Stillgewässer (BNT Code)

**Gewässerrandstreifen**

- erforderlich
- in Überprüfung
- nicht erforderlich

**Grundwasser**

- Grundwasserkörper

**Wasserschutzgebiete**

- Zone I
- Zone II
- Zone III
- Zone IIIA
- Zone IIIB
- Grenze (Name)
- Einzugsgebiet
- Einzugsgebiet geplantes Wasserschutzgebiet Himmelshöhe

**Eigenwasserversorgung**

- Eigenwasserversorgungsanlage (Name)
- Einzugsgebiet

**Vorbelastungen**

- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landes-/ Staatsstraße
- Kreisstraße
- Wohn-/Wohnmischbau
- Industrie- und Gewerbefläche

**Untersuchungsraum**

- Untersuchungsraum mit anlassbezogener Aufweitung

**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Regierungsbezirke
- Landkreis
- Bundesland

**Blattschnittübersicht**

- Trassenachse
- Oberpfalz
- Niederbayern

**Zuwegungen**

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

**Gebiete mit Hochwasserschutzfunktion**

- Überschwemmungs- und Hochwasserrisikogebiete
- vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet
- Hochwasser mit hoher Wahrscheinlichkeit
- Hochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit
- Hochwasser mit geringer Wahrscheinlichkeit

**Vorranggebiete**

- Vorranggebiet Hochwasserschutz

**Gebiete mit Grundwasserschutzfunktion**

**Grundwasserüberdeckung (HK500)**

- gering (mehrere Monate bis ca. 3 Jahre)
- sehr gering (wenige Tage bis ca. 1 Jahr)

**Sonstige schutzgüterrelevante Gewässerfunktionen**

**Quellen und Quellgespeiste Teiche**

- Quelle (Name)
- Quellgespeister Teich (Name)
- Einzugsgebiet Quellen / Teiche

**Konflikte**

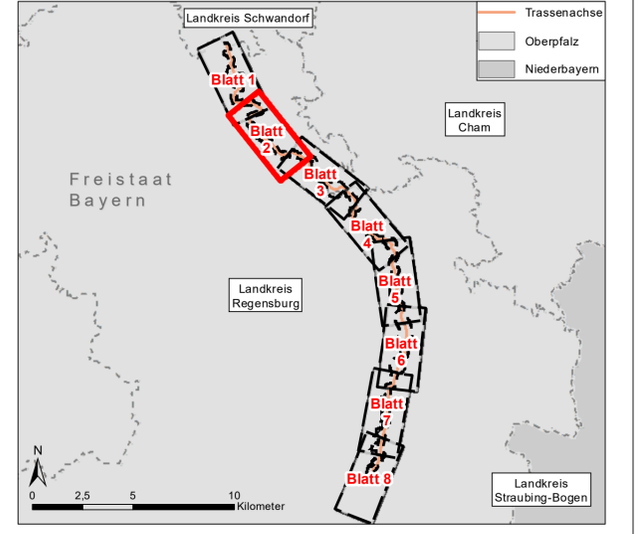
- W1 Bau- und anlagenbedingte Inanspruchnahme von Fließgewässern
- W3 Bau- und anlagenbedingte Inanspruchnahme von Stillgewässern
- W5 Baubedingte Veränderung der Bodenwasserhältnisse im Bereich von WSG und deren EZG
- W6 Bau- und anlagenbedingte Einwirkung auf Grundwasserkörper
- W7 Baubedingte Veränderung der Bodenwasserhältnisse im Bereich von Quellen

**Arbeitskilometrierung**

- 500 m

**Nachrichtliche Darstellung**

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



Datenquellen: SOL\_CD\_U\_AGE\_DOC\_Datengrundlagen.pdf (Anlage M)  
 Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989  
 Höhensystem: DHN2016

**Tennet** Unterlage : F2.2.6 Blatt : 2 von 8

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 F2.2.6 Schutzgut Wasser**

R00	17.05.2023	Erstellung	D. Haas	M. Härlin	N. Trommler	Marin Schafhirt
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft ARGE	Freigebe ARGE	Freigebe VHT
Vorhabenträger: TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den			
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.: 2	Maßstab:	1:5.000				
km:	Einheit:	m				
Dok. Titel	SOL D2 §21 Anlage F2.2.6 Schutzgut Wasser	Objekt	DCC	Dok. Identnummer		
		17-Abschnitt D2	D00165	A060-A-GU-000377-Alt		