



Vorhaben nach §21 NABEG

- Trassenachse
- Schutzstreifen
- Arbeitsflächen

Bebauung

- LWL-ZS
- Linkbox

Geschlossene Querung mit Querungsnummer

- Bohrpressung
- HDD

Bestandsdaten Artengruppen (Artkürzel vgl. Zusatzlegende I5.1.2.3)

- Reptilien
- Xylobionte Käfer (geeignete Bäume)
- Schmetterlinge
- Haselmaus Nesttubes
- Amphibien
- Fische, Rundmäuler und Mollusken
- Fische, Rundmäuler und Mollusken (Gewässerrouten)

Habitatpotenzialflächen innerhalb artspezifischem UR

- Schmetterlinge
- Reptilien
- Wildbienen
- Haselmaus
- Amphibien
- Biber
- Fischotter
- Brutvögel

Konflikte*

- T1: Temporäre und dauerhafte Überbauung von Habitatstrukturen von Reptilien, Schmetterlingen und Wildbienen
- T2: Veränderung und Entnahme von potenziellen Habitatstrukturen für Reptilien, Schmetterlingen und Wildbienen
- T3: Bodenveränderungen im Bereich von potenziellen Reptilienhabitaten
- T4: Fallen- und Barrierewirkung sowie Individuengefährdung im Bereich von potenziellen Reptilien-, Schmetterlings- und Wildbienenhabitaten
- T5: Lichtstörung potenzieller Schmetterlingshabitats

*Artschutzkonflikte aus dem AFB werden in der Zusatzlegende I5.1.4 aufgeführt

Vorbelastungen

- versiegelte Fläche
- landwirtschaftlich genutzte Flächen
- Freileitung
- Freileitungsmast
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landesstraße, Staatsstraße
- Kreisstraße, sonstige Straßen
- Bahnschiene

Untersuchungsraum

- 500m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung
- 100 m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung
- 80 m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung

Arbeitskilometrierung

- 500 m

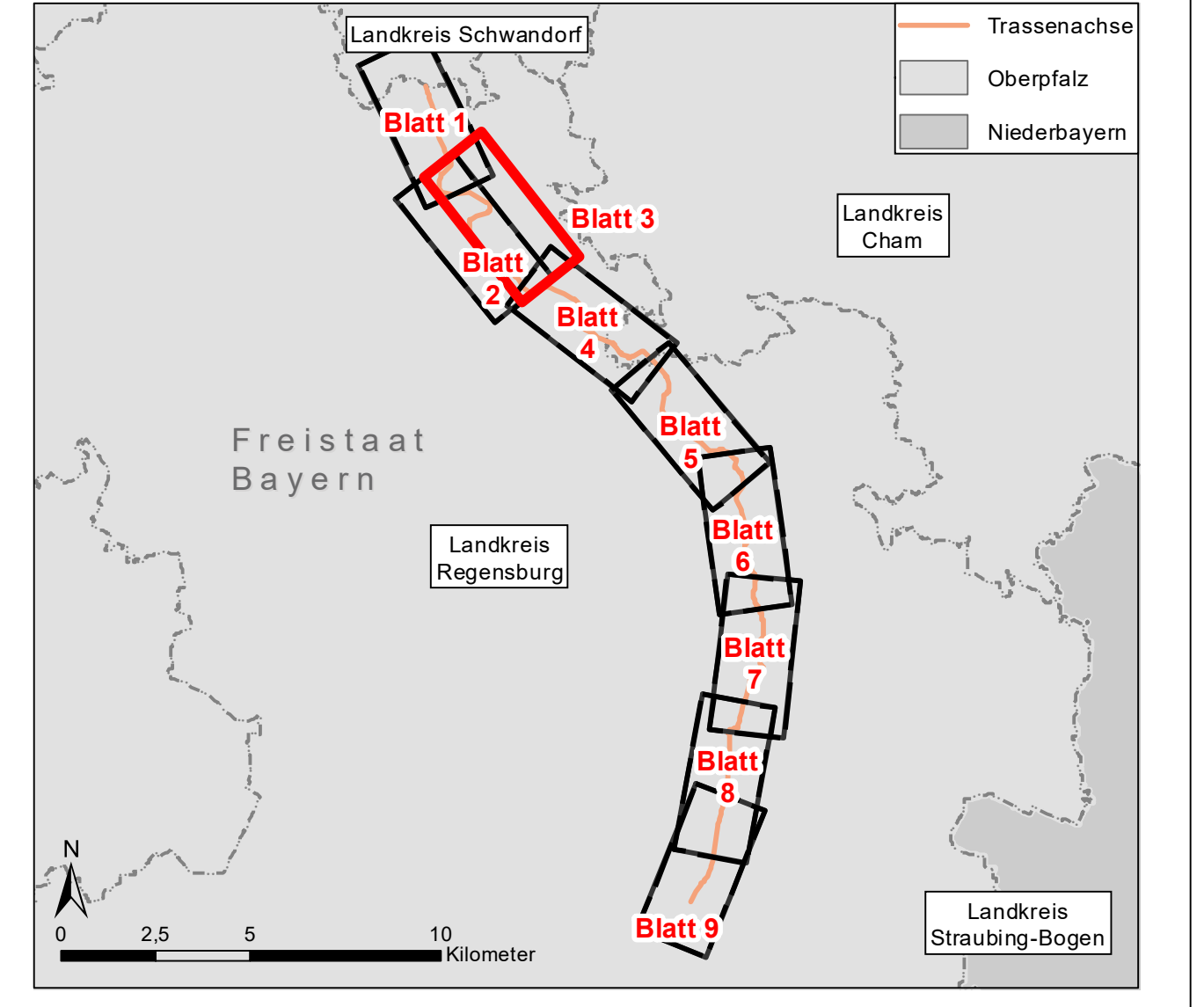
Verwaltungsgrenzen

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirke
- Bundesland

Nachrichtliche Darstellung

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

© NavLog/GeoBasis-DE/BKG2023/ (p) by Hexagon



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 : I5.1.1 Blatt : 3 von 9

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 I5.1.1 Anlage Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Fauna Teil 1

00	17.05.2023	Erstellung	D. Haas	M. Härin	N. Trommler	Martin Schallert
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft ARGE	Freigebe ARGE	Freigebe VHT
Vorhabenträger: TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			tennet Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den			
Auftragnehmer: ARGE SOL Umwelt Süd GbR c/o Arcadis Germany GmbH Europaplatz 3 64293 Darmstadt			ARGE SOL UMWELT SÜD			
Der SuedOstLink (Vorhaben 5) wird durch EU-Mittel gefördert. Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.						
Blatt-Nr.:	3	Maßstab:	1:5.000			
km:		Einheit:	m			
Dok. Titel	SOL D2 §21 Anlage I5.1.1 Anlage Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Fauna Teil 1		Objekt	DCC	Dok. Identnummer	
			17-Abschnitt D2	D00165	A060-AGU-000392-Att	