

**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 Lichtstörwirkung potenzieller Schmetterlingshabitate

\*Artenschutzkonflikte 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

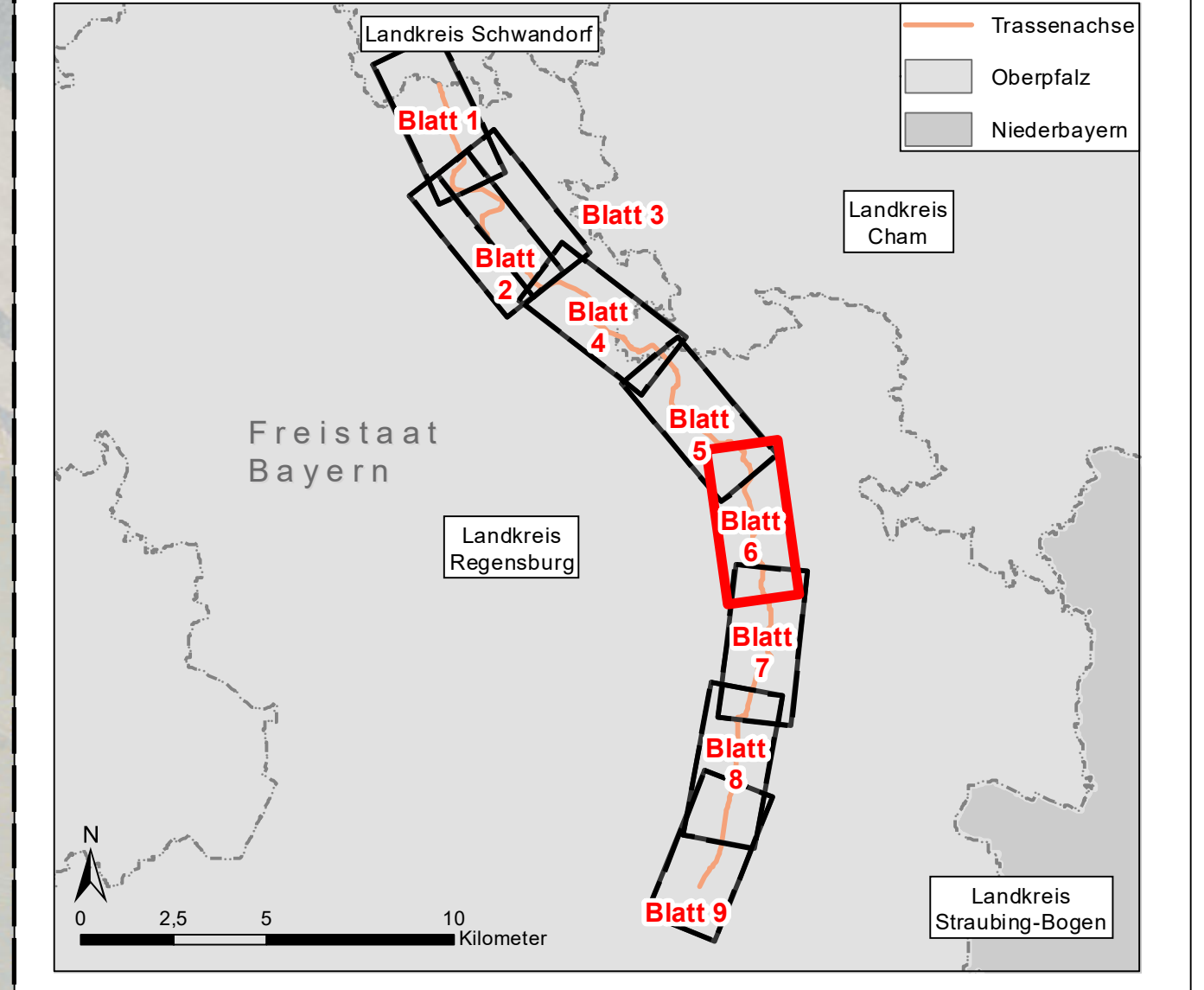
**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Regierungsbezirke
- Landkreis
- 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 : 6 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 Schmitt
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigebe	Freigebe VHT

Vorhabenträger: **tennet** Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den

**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.: 6	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	Dok. Identnummer: A060-AGU-000392-Att