

- Vorhaben nach §21 NABEG**
- Trassenachse
  - Schutzstreifen
  - Arbeitsflächen
  - Bebauung
  - 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 Luft 1**  
**Lokale, lufthygienisch bedeutsame**
- Mehrschichtiger (naturnaher) Hochwald ohne unmittelbaren Bezug zu Emissionsquellen und potenziellen Belastungsgebieten
  - Strukturarmer, älterer Forst (altes Baumholz)
  - Strukturarmer, älterer Forst (altes Baumholz)

- Konflikte SG Luft**
- Bau- und anlagenbedingte Überbauung von Vegetationsstrukturen mit Bedeutung für das SG Luft
  - Veränderung von Vegetationsstrukturen mit Bedeutung für das SG Luft

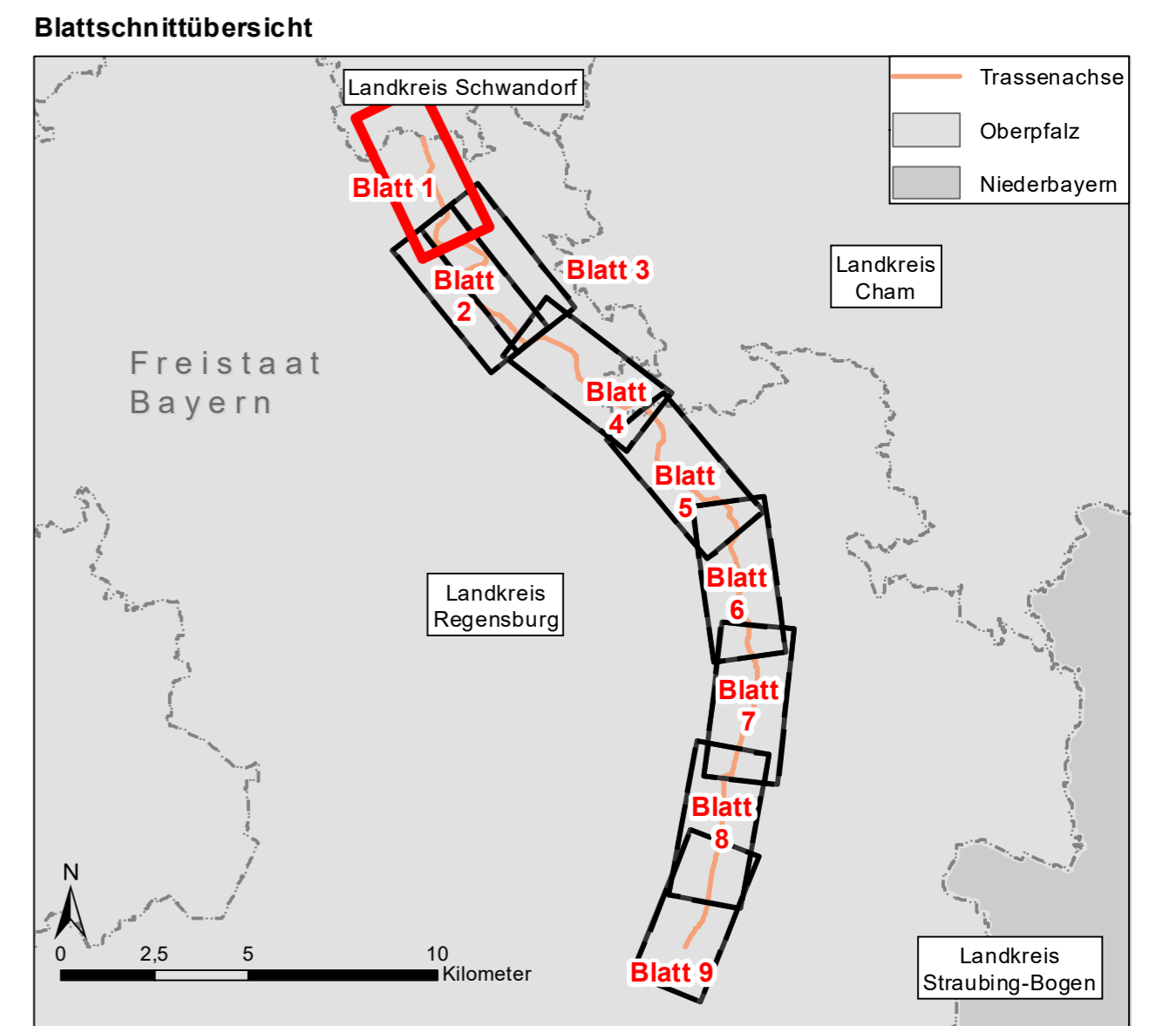
- Schutzgut Klima 2**  
**Lokale, klimatisch bedeutsame Aspekte**
- Stehendes Gewässer (ohne poly- und hypertrophe Gewässer)
  - Wachsendes Moor vollständig wassergesättigter Standorte - unbewaldet
  - Naturnaher Wald auf mineralischem Standort
  - Nicht vollständig wassergesättigter Standort (halbnass bis feucht) - bewaldet
  - Nicht vollständig wassergesättigter Standort (halbnass bis feucht) - unbewaldet
  - Sonstiger Wald (Forst) oder lineares Gehölz (Hecke, Baumreihe, Allee)
  - Nichtlineares Gehölz (Feldgehölz, Baumgruppe, Gebüsch)

- Konflikte SG Klima**
- Baubedingter Verlust von lokalen, klimatisch bedeutsamen Landschaftselementen

- Schutzgut Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter**  
**Bekanntes und vermutete archäologische Fundstellen 1**
- Bodendenkmal Stand Abfrage zu §21 NABEG (z.B. Objekt-Nr.: D-4-5737-0037)
  - Archäologische Vermutungsfläche Stand Abfrage zu §21 NABEG (z.B. Objekt-Nr.: V-4-5637-0015)
  - Fermerkundungs-Anomalie Stand Abfrage zu §12 NABEG (z.B. Objekt-Nr.: C1-012)
  - Baudenkmal und -ensemble Stand Abfrage zu §19 NABEG (z.B. Objekt-Nr.: D-4-75-127-4)

- Konflikte SG Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter**
- KuS1 Veränderung des Bodengefüges im Bereich von Denkmälern
  - KuS2 Veränderung der Bodenwasserhältnisse im Bereich von Denkmälern
  - KuS3 Erschütterung im Bereich von Denkmälern
  - KuS4 Bau- und anlagenbedingte Überbauung im Bereich von archäologischen Vermutungsflächen

- Vorbelastungen**
- Bundesautobahn
  - Bundesstraße
  - Landesstraße, Staatsstraße
  - Kreisstraße, sonstige Straßen
  - Schiene
  - Verlustfläche
- Untersuchungsraum**
- 500 m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung
  - 100 m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung
  - 50 m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung
- Verwaltungsgrenzen**
- Gemeinde
  - Regierungsbezirke
  - Landkreis
  - Bundesland
- 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 : F2.2.7 Blatt : 1 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  
 Bestandskarte

**SOL D2 §21 Anlage F2.2.7 Schutzgut Luft, Klima, Kulturelles Erbe und sonstige Sachgüter**

R00	17.05.2023	Erstellung	D. Haas	M. Härlin	N. Trommler	Marth Schafhirt
Rev	Datum	Inhalt / Art der Änderung	Erstellt	Geprüft	Freigebe	Freigebe
Vorhabenträger:			Festgestellt nach § 24 NABEG			
TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			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.  
**Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.**

Blatt-Nr.: 1	Maßstab: 1:5.000
km:	Einheit: m
Dok. Titel	Objekt
SOL D2 §21 Anlage F2.2.7 Schutzgut Landschaft	DCC
17-Abschnitt D2	D00165
Dok. Identnummer	A060-AGU-000377-Alt