

Vorhaben nach §21 NABEG

- Trassenachse
- Schutzstreifen
- Arbeitsflächen
- Linkboxen
- Bauart
- Bohrpressung
- HDD
- Zuwegungen
- temporär anzulegende
- Sonstiges
- Versickerungsflächen (keine Baubedingte)

Biotop- und Nutzungstypen für Land- und Teichwirtschaft (Teil)

Landwirtschaftlich relevante Flächen

A	Äcker/Felder	G222	Artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne und mit stark verarmter Segetalvegetation	G223	Seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiese, brachgefallen
A12	Bewirtschaftete Äcker mit standorttypischer Segetalvegetation	G231	Flutrasen, extensiv genutzt
A2	Ackerbrachen	G232	Basiphytische Trocken- Halbtrockenrasen und Wacholderheiden
G	Grünland	G312	Basiphytische Trocken- Halbtrockenrasen und Wacholderheiden
G11	Intensivgrünland (genutzt)	G313	Sandmagerrasen
G12	Intensivgrünland, brachgefallen	G314	Magerrasen/Wacholderheiden, brachgefallen
G211	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland	G321	Artenarme oder brachgefallene Pfeifengraswiesen
G212	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland	G332	Artenreiche Borstgrasrasen
G213	Artenarmes Extensivgrünland	G4	Tritt- und Parkrasen
G214	Artenreiches Extensivgrünland		
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen		
G221	Mäßig artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen		

Teichwirtschaftlich relevante Flächen (im 100 m Untersuchungsraum) (mit Nr.)

Q21	Kalkame Quellen, natürlich oder naturnah	S131	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah bis naturnah
R113	Sonstige Landröhrichte	S132	Eutrophe Stillgewässer, bedingt naturnah
R123	Großröhrichte der Verlandungsbereiche	S133	Eutrophe Stillgewässer, natürlich oder naturnah
R22	Kleineröhrichte, eutrophe Gewässer	S22	Sonstige naturfremde bis künstliche Stillgewässer
R31	Großseggenriede außerhalb der Verlandungsbereiche		

Geschütztes Biotop §30/Art 23
 Lebensraumtyp
 Sonderkulturen

Inanspruchnahme landwirtschaftlicher Flächen

- Dauerhafte Inanspruchnahme
- Temporäre Inanspruchnahme

Untersuchungsraum

100m links und rechts mit anlassbezogener Aufweitung

Verwaltungsgrenzen

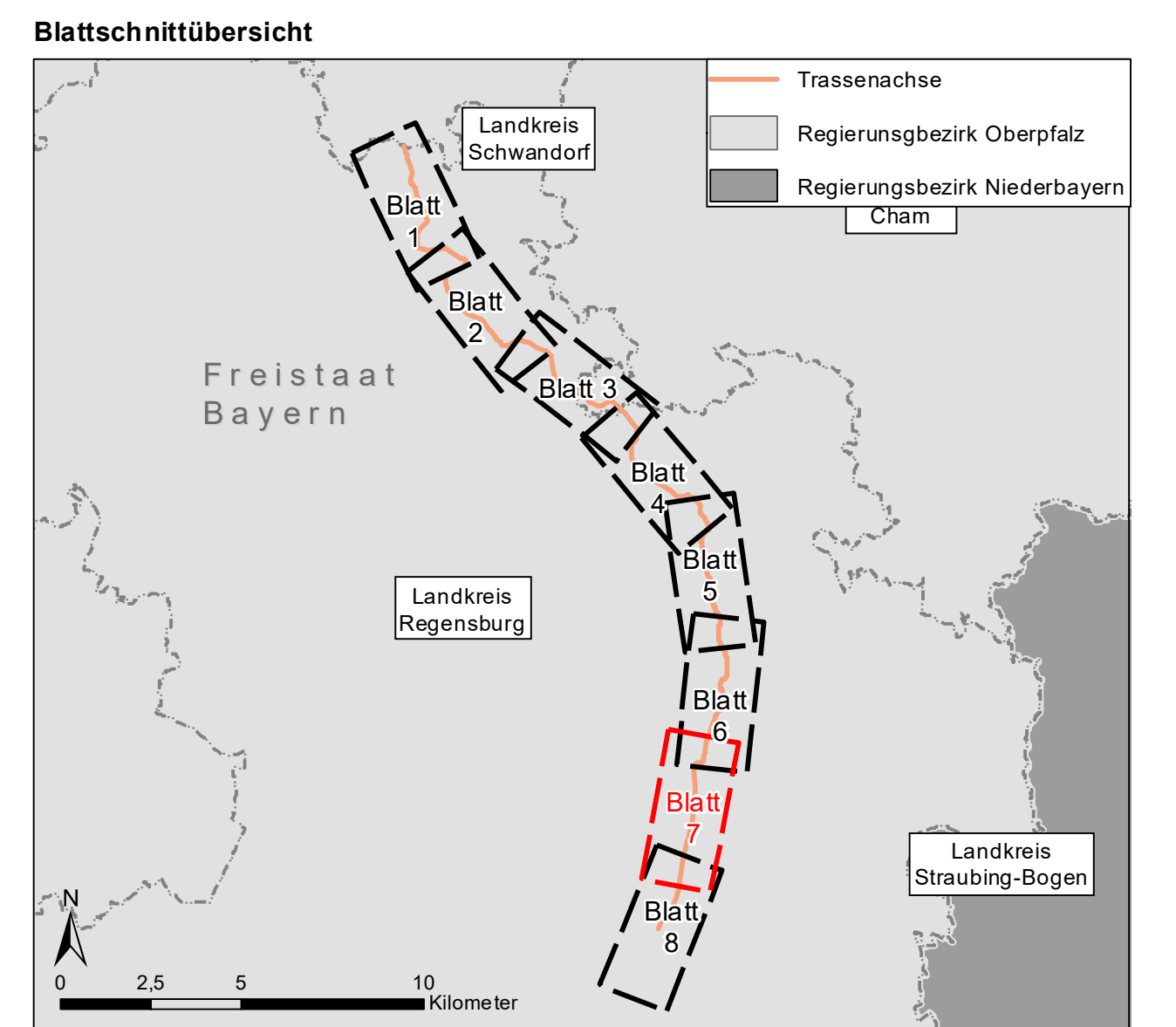
- Gemeinde
- Landkreis

Nachrichtliche Darstellung

- Trassenachse des Abschnitt D (D1 nördl. / D3a südl.)
- Festgelegter Trassenkorridor (FTK) gem. §12 NABEG
- Blattschnitte

Arbeitskilometrierung

1 000 m



Quellangaben: siehe Teil 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
 Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989
 Höhensystem: DHHN2016

Unterlage : L8.2
Blatt : 07

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
 Lageplan

SOL D2 §21 Anlage L8.2 Übersichtskarte Land- und teichwirtschaftliche Belange

00	25.04.2023	Ersterstellung	M. Leist	T. Michael	N. Trommler	Martin Schaffert
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.

 Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.

Blatt-Nr.: 7 von 8	Maßstab: 1:5.000
km: 23,2 - 27,5	Einheit: m
Dok. Titel SOL D2 §21 Anlage L8.2 Land- und teichwirtschaftliche Belange	Dok. Identnummer DCC A060-AGU-000398-AT-002
	Objekt 17-Abschnitt D2