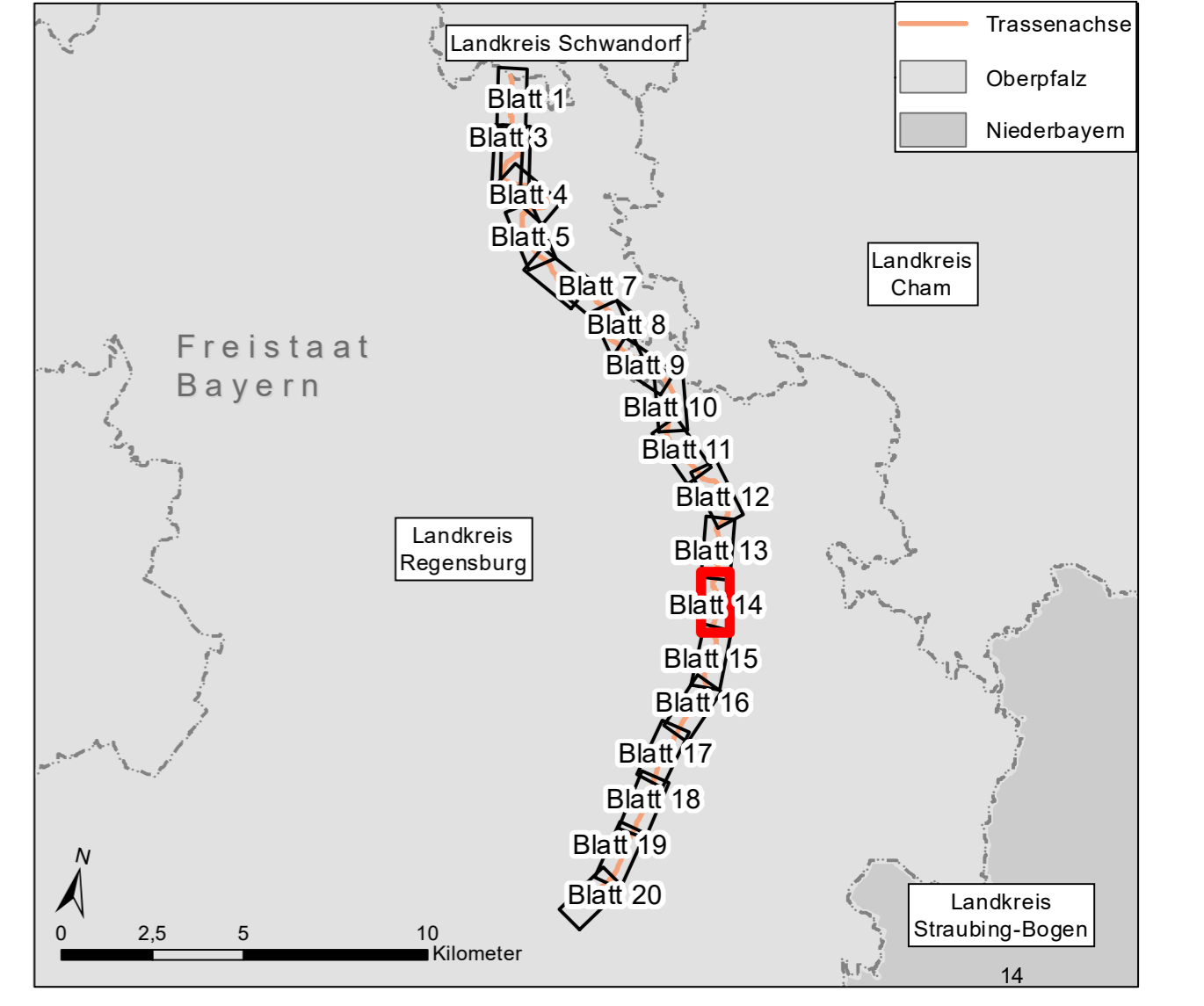


- Vorhaben nach §21 NABEG**
- Trassenachse
 - Schutzstreifen
 - Arbeitsflächen
 - LWL-ZS
 - Linkbox
 - Geschlossene Querung mit Querungsnummer
 - Bohrpressung
 - HDD
- Zuwegungen**
- temporär anzulegende Baustraßen
 - Nutzung vorhandener Wege und Straßen
- Sonstiges**
- Versickerungsflächen (keine Eingriffsflächen)
 - Baubedingte Grundwasserabsenkung
- Nachrichtliche Darstellungen**
- Flurstücksabgrenzungen
 - BNT-Kartierung mit BNT-Code
- Erläuternde Maßnahmenkennzeichnung**
- Maßnahme während der Bauausführung (XX)
 - Maßnahme nach Bauende (XX)
 - Maßnahme vor Baubeginn (XX)
- Naturschutzrechtliche Kompensationsmaßnahmen**
- Ausgleichs- und Wiederherstellungsmaßnahmen**
- A1 - Mesophile Gebüsche / Hecken
 - A2 - Waldmäntel, frischer bis mäßig trockener Standorte
 - Rekultivierung
 - W1a - Eingriffsnahe Kompensation von Gebüschen, Gehölzen, Einzelbäumen (Wiederherstellung in 4-9 Jahren)
 - W1b - Eingriffsnahe Kompensation von Gebüschen, Gehölzen, Einzelbäumen (Wiederherstellung in > 9 Jahren)
 - W2a - Eingriffsnahe Kompensation von Gewässerstrukturen (Wiederherstellung in 4-9 Jahren)
 - W2b - Eingriffsnahe Kompensation von Gewässerstrukturen (Wiederherstellung in > 9 Jahren)
 - W3a - Eingriffsnahe Kompensation von Grünländern (Wiederherstellung in 4-9 Jahren)
 - W3b - Eingriffsnahe Kompensation von Grünländern (Wiederherstellung in > 9 Jahren)
 - W4a - Eingriffsnahe Kompensation von Säumen und Staudenfluren (Wiederherstellung in 4-9 Jahren)
 - W4b - Eingriffsnahe Kompensation von Säumen und Staudenfluren (Wiederherstellung in > 9 Jahren)
 - W5a - Eingriffsnahe Kompensation von öffentlichen Anlagen (Wiederherstellung in 4-9 Jahren)
 - W5b - Eingriffsnahe Kompensation von öffentlichen Anlagen (Wiederherstellung in > 9 Jahren)
 - W6 - Eingriffsnahe Kompensation von Röhrichtbeständen
 - W7 - Eingriffsnahe Kompensation von Waldrändern

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



Hinweis: Je nach Nord-Ausrichtung der Karte kann die Ausrichtung der Schraffuren der Symbole in der Legende und in der Karte ggf. voneinander abweichen.
 0 125 250 Meter
 Datenquellen: SOL_CD_U_AGE_DOC_Datengrundlagen.pdf (Anlage M)
 Referenzsystem: ETRS 1989 UTM Zone N32, Projektion: Transverse Mercator, Datum: ETRS 1989
 Höhensystem: DHHN2016

Unterlage : 16.2
Blatt : 14 von 20

tennet

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
 Maßnahmenkarte

**SOL D2 §21 16.2 Maßnahmenplan -
 Ausgleichs- und Wiederherstellungsmaßnahmen**

00	17.05.2023	Erstellung	D. Haas	M. Härin	N. Trommler	Martin Schahit
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

ARGE SOL UMWELT SÜD

Der SuedOstLink (Vorhaben 5) wird durch EU-Mittel gefördert.
Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.

Blatt-Nr.: 14 von 20	Maßstab: 1:2.000
km:	Einheit: m
Dok. Titel SOL D2 §21 16.2 Maßnahmenplan - Ausgleichs- und Wiederherstellungsmaßnahmen	DCC D00165
Objekt 17-Abschnitt D2	Dok. Identnummer A060-AGU-000392-Att