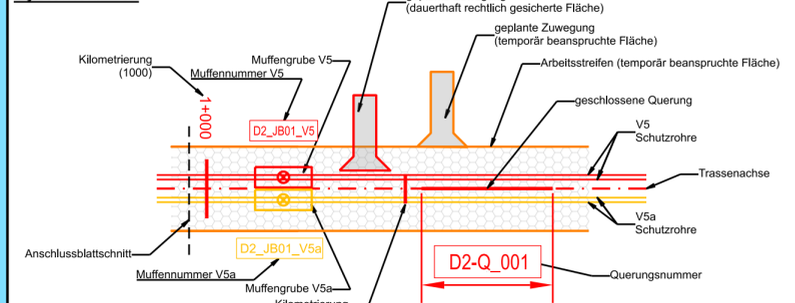


Systemskizze :

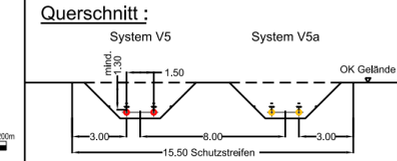


Kilometrierung wird von der Mittelachse ab Abschnittsbeginn angegeben.

Legende

- | | | |
|---|---|--|
| <p>Planung</p> <ul style="list-style-type: none"> — Schutzrohr V5 — Schutzrohr V5a - - - Trassenachse — Arbeitsstreifen — Zuwegung temporär — Zuwegung dauerhaft Muffengrube V5 Muffengrube V5a Oberflurschranke (unmaßstäblich) Gewässerüberfahrt / mobile Brücke Kreuzungsnummer Bauwerksnummer V5 Bauwerksnummer V5a Zuwegungsnummer Trassenstationierung (km + m) Planfeststellungsgrenze LWL Anbindung V5 an LWL-Zwischenstation LWL Anbindung V5a an LWL-Zwischenstation <p>Schutzgebiete</p> <ul style="list-style-type: none"> FFH-Gebiet geschützte Biotope Naturdenkmal Naturschutzgebiete Naturschutzgebiete in Planung Vogelschutzgebiet (SPA) Überschwemmungsgebiete Wasserschutzgebiet Zone 1 Wasserschutzgebiet Zone 2 Wasserschutzgebiet Zone 3 | <p>Bestand</p> <ul style="list-style-type: none"> Bundesland Landkreis Stadt / Gemeinde Gemarkung Flurstücksgrenze Flurbereinigung Straßen- Wegekante Schiene Zaun Höhenlinien
Schritte 2,5/0 m Buschgruppe Laubwald Nadelwald Mischwald Nadelbaum Laubb Baum Gebäude Standort Windkraftanlage Bergbauberechtigungsfläche Freileitungsmast | <p>Fremdleitungen</p> <ul style="list-style-type: none"> — TW — Trinkwasserleitung — AW — Abwasserleitung — W — Wasserleitung (sonstige) — SK — Steuerkabel — FW — Fernwärmeleitung — GL — Gasleitung — RS — Rohstoffpipeline — EE — Energieversorgungserdleitung — EF — Energieversorgungsfreileitung — TE — Telekommunikationserdleitung — TF — Telekommunikationsfreileitung — RF — Richtfunkstrecke <p>Wasserhaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> E25 Einleitstelle mit Nummer VF 01 Versickerungsfläche mit Nummer Arbeitsfläche Wasserhaltung temporäre Zuwegung Einleitstelle Absenkrechweite Bohrpunkt mit Nummer |
|---|---|--|

Querschnitt :



ALKIS-Daten vom Amt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung (Stand: 04/2022)
 Vermessung vom 04/2019
 Fremdleitungen sind nachrichtlich dargestellt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.
 Die Lage, Tiefe und Dimension der Fremdleitungen sind bei Bauausführung durch Einweisung und Handschachtung zu ermitteln.
 Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone N32, EPSG 4647

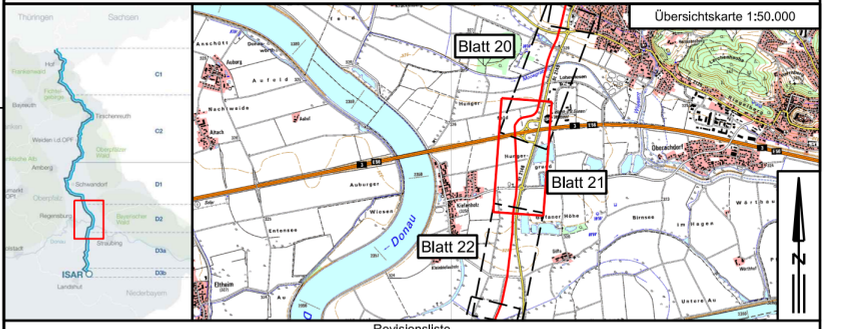
Unterlage: K3.1.R
Anlage: K3.1.R.2

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

Antrag auf Erlaubnis zur Gewässerbenutzung gem. §§ 8ff. WHG (LK Regensburg)



Revisionsliste		Schwabe			Jurek			Schafhirt		
Rev	Datum	Erstellung	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigegeben				
00	14.06.2023	Erstellung								

Planfeststellung

Vorhabenträger:
 TenneT TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Datum: _____

Auftragnehmer:
 Imp GmbH
 Im Neyl 18
 59823 Amsberg

Datum: _____

Der SuedOstLink (Vorhaben 5) wird durch EU-Mittel gefördert. Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.		Festgestellt nach § 24 NABEG Bonn, den _____	
Blatt-Nr.: 21	Maßstab: 1 : 2.000		
km: 23,8 - 25,1	Einheit: m		
Dok. Titel: SOL D2 §21 Anlage K3.1.R.2 Lageplan 1:2.000 (LK Regensburg)	Objekt: 17 - Abschnitt D2	DCC	Dok. Identnummer: A060-AGT-000758-AT-001