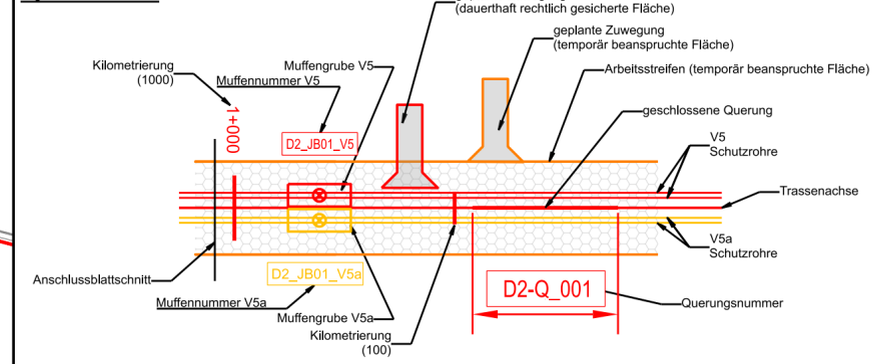


Regierungsbezirk Oberpfalz
Lankreis Regensburg
Gemeinde Pfatter
Gemarkung Geisling

Systemskizze :

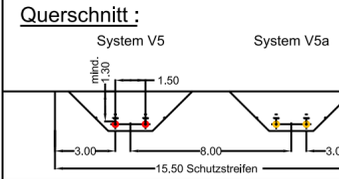


Kilometrierung wird von der Mittelachse ab Abschnittsbeginn angegeben.

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 Flurstücksnummer Flurbereinigung Straßen- Wegekante Schiene Zaun Höhenlinien
Schritte ± 5,0 m Buschgruppe Laubwald Nadelwald Mischwald Nadelbaum Laubbaum Gebäude Standort Windkraftanlage Bergbauberechtigungsfläche Freileitungsmast | <p>Fremdleitungen</p> <ul style="list-style-type: none"> — Trinkwasserleitung — Abwasserleitung — Wasserleitung (sonstige) — Steuerkabel — Fernwärmeleitung — Gasleitung — Rohstoffpipeline — Energieversorgungserdleitung — Energieversorgungsfreileitung — Telekommunikationserdleitung — Telekommunikationsfreileitung — Richtfunkstrecke <p>Wasserhaltung</p> <ul style="list-style-type: none"> Einleitstelle mit Nummer Versickerungsfläche mit Nummer Arbeitsfläche Wasserhaltung temporäre Zuwegung Einleitstelle Absenkreichweite Bohrpunkt mit Nummer |
|---|--|--|

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

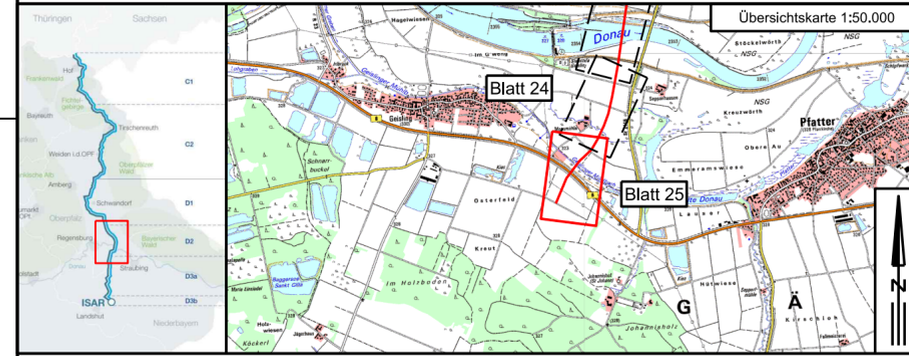


Unterlage: K3.1.R
Anlage: K3.1.R.2

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)



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

Planfeststellung

Vorhabenträger:
TenneT TSO GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Datum: _____

Auftragnehmer:

imp GmbH
Im Neyl 18
59823 Arnberg

Datum: _____

Der SuedOstLink (Vorhaben 5) wird durch EU-Mittel gefördert. Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union.		Festgestellt nach § 24 NABEG Born, den	
Blatt-Nr.: 25	Maßstab: 1 : 2.000		
km: 28,1 - 28,8	Einheit: m		
Dok. Titel: SOL D2 §21 Anlage K3.1.R.2 Lageplan 1:2.000 (LK Regensburg)	Objekt: 17 - Abschnitt D2	DCC - D00165 - Genehmigung	Dok. Identnummer: A060-AGT-000758-AT-001