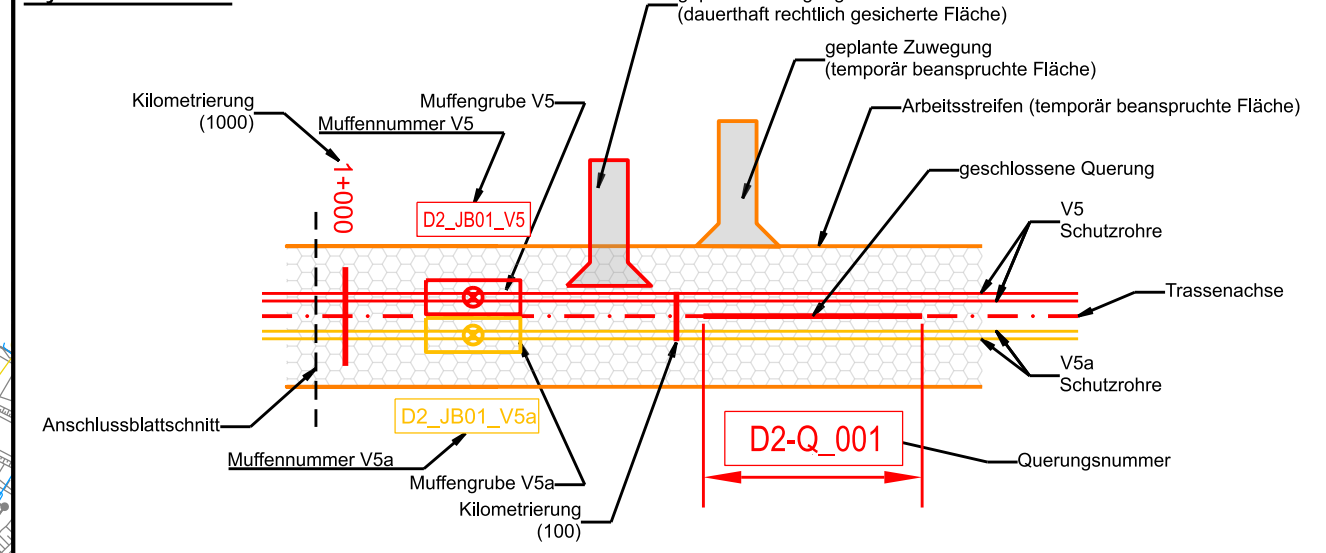


Systemskizze :

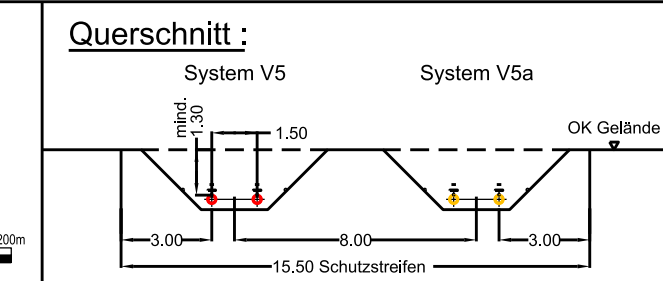


Kilometrierung wird von der Mittelachse ab Abschnittsbeginn angegeben.

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 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 V5a Versicherungsfäche mit Nummer V5a Arbeitsfläche Wasserhaltung V5a temporäre Zuwegung V5a Einleitstelle B 000 Absenkrechweite B 000 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)

Übersichtskarte 1:50.000

Blatt 01, Blatt 02, Blatt 03

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

Planfeststellung

Vorhabenträger:
 Tennet TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Datum: _____

Festgestellt nach § 24 NABEG
 Bonn, den _____

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.

Blatt-Nr.: 02

Maßstab: 1 : 2.000

km: 1,3 - 2,4

Einheit: m

Dok. Titel	Objekt	DCC	Dok. Identnummer
SOL D2 §21 Anlage K3.1.R.2 Lageplan 1:2.000 (LK Regensburg)	17 - Abschnitt D2	D00165 - Genehmigung	A060-AGT-000758-AT-001