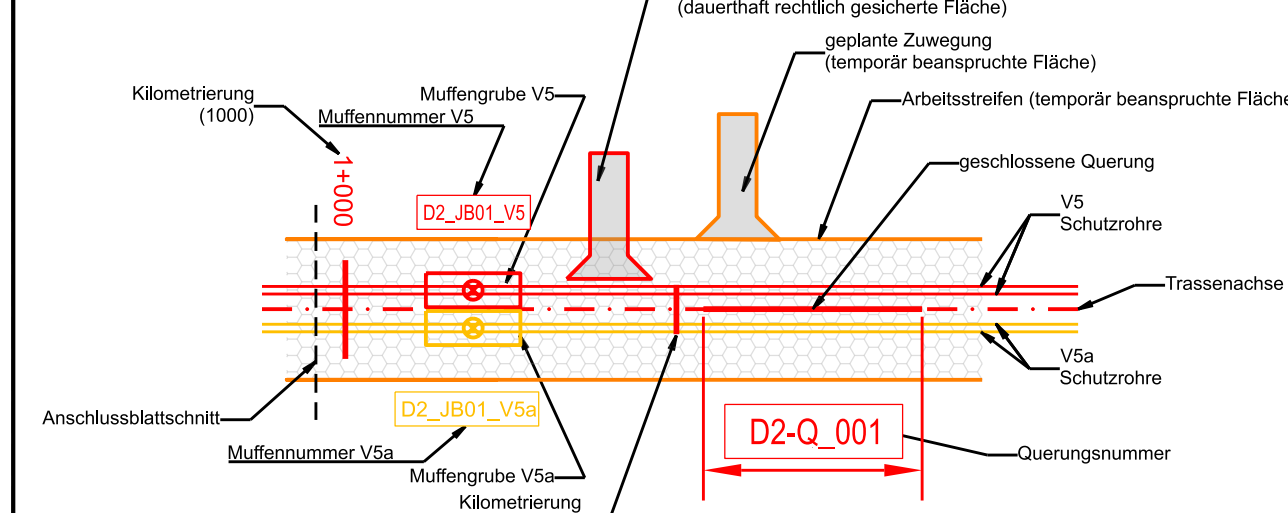


**Systemskizze :**



Kilometrierung wird von der Mittelachse ab Abschnittsbeginn angegeben.

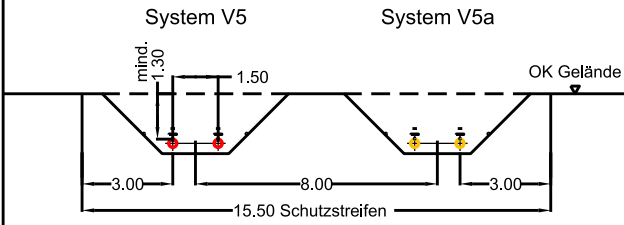
**Legende**

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>Planung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Schutzrohr V5</li> <li>— Schutzrohr V5a</li> <li>- - - Trassenachse</li> <li>▭ Arbeitsstreifen</li> <li>▭ Zuwegung temporär</li> <li>▭ Zuwegung dauerhaft</li> <li>⊗ Muffengrube V5</li> <li>⊗ Muffengrube V5a</li> <li>⊗ Oberflurschranke (unmaßstäblich)</li> <li>⊗ Gewässerüberfahrt / mobile Brücke</li> <li>D2-001 Kreuzungsnummer</li> <li>D2-B-001 V5 Bauwerksnummer V5</li> <li>D2-B-001 V5a Bauwerksnummer V5a</li> <li>Z 001 Zuwegungsnummer</li> <li>30+000 Trassenstationierung (km + m)</li> <li>— Planfeststellungszone</li> <li>— LWL Anbindung V5 an LWL-Zwischenstation</li> <li>— LWL Anbindung V5a an LWL-Zwischenstation</li> </ul> <p><b>Schutzgebiete</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▨ FFH-Gebiet</li> <li>▨ geschützte Biotope</li> <li>▨ Naturdenkmal</li> <li>▨ Naturschutzgebiete</li> <li>▨ Naturschutzgebiete in Planung</li> <li>▨ Vogelschutzgebiet (SPA)</li> <li>▨ Überschwemmungsgebiete</li> <li>▨ Wasserschutzgebiet Zone 1</li> <li>▨ Wasserschutzgebiet Zone 2</li> <li>▨ Wasserschutzgebiet Zone 3</li> </ul> | <p><b>Bestand</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— Bundesland</li> <li>— Landkreis</li> <li>— Stadt / Gemeinde</li> <li>— Gemarkung</li> <li>— Flurstücksgrenze</li> <li>— Flurbereinigung</li> <li>— Straßen- Wegekante</li> <li>— Schiene</li> <li>— Zaun</li> <li>— Höhenlinien<br/>Schritte 5,0 m</li> <li>— Buschgruppe</li> <li>— Laubwald</li> <li>— Nadelwald</li> <li>— Mischwald</li> <li>— Nadelbaum</li> <li>— Laubbaum</li> <li>— Gebäude</li> <li>— Standort Windkraftanlage</li> <li>— Bergbauberechtigungsfläche</li> <li>— Freileitungsmast</li> </ul> | <p><b>Fremdleitungen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— TW — Trinkwasserleitung</li> <li>— AW — Abwasserleitung</li> <li>— W — Wasserleitung (sonstige)</li> <li>— SK — Steuerkabel</li> <li>— FW — Fernwärmeleitung</li> <li>— GL — Gasleitung</li> <li>— RS — Rohstoffpipeline</li> <li>— EE — Energieversorgungserdleitung</li> <li>— EF — Energieversorgungsfreileitung</li> <li>— TE — Telekommunikationserdleitung</li> <li>— TF — Telekommunikationsfreileitung</li> <li>— RF — Richtfunkstrecke</li> </ul> <p><b>Wasserhaltung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>E25 Einleitstelle mit Nummer</li> <li>VF 01 Versickerungsfläche mit Nummer</li> <li>— Arbeitsfläche Wasserhaltung</li> <li>— temporäre Zuwegung Einleitstelle</li> <li>— Absenkreisweite</li> <li>B 000 Bohrpunkt mit Nummer</li> </ul> |
|--|---|---|

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

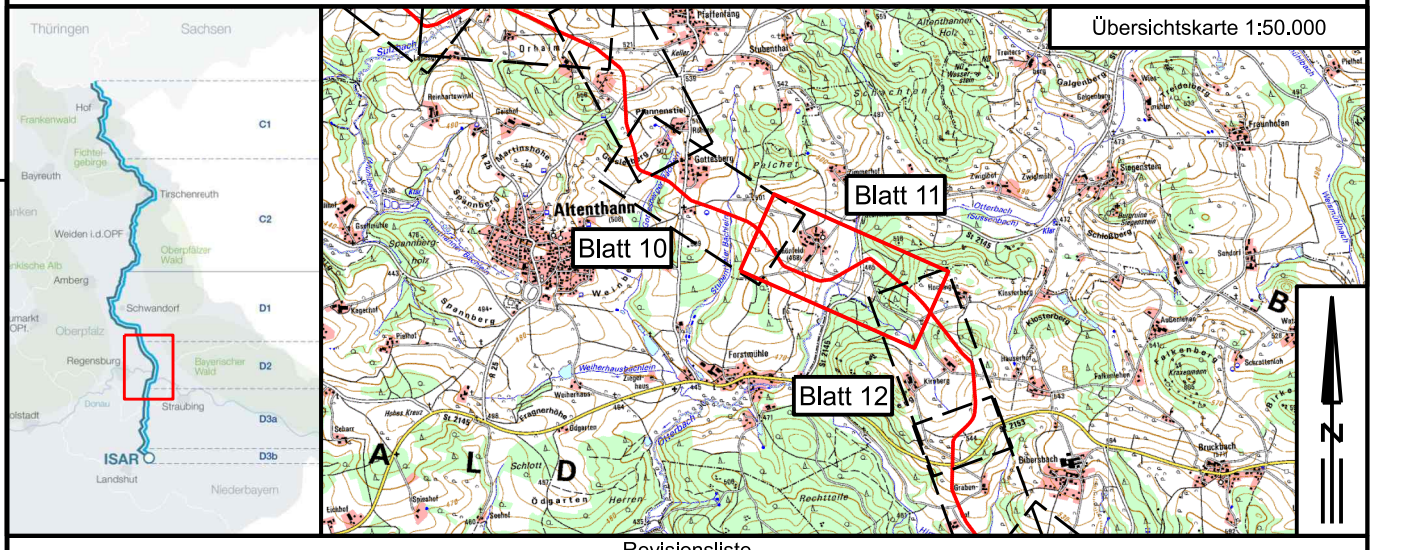
**Querschnitt :**



Unterlage: K3.1.CHA  
Anlage: K3.1.CHA.2

**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**  
**Lageplan**  
 Antrag auf Erlaubnis zur Gewässerbenutzung gem. §§ 8ff. WHG (LK Cham)



| Revisionsliste |            |            |          |             |             |
|----------------|------------|------------|----------|-------------|-------------|
| Nr.            | Datum      | Erstellt   | Geprüft  | Freigegeben |             |
| 00             | 14.06.2023 | Erstellung | Schwabe  | Jurek       | Schafhirt   |
| Rev            | Datum      | Ausgabe    | Erstellt | Geprüft     | Freigegeben |

**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.**

|                 |                    |                          |   |
|-----------------|--------------------|--------------------------|---|
| Blatt-Nr.: 11   | Maßstab: 1 : 2.000 | DCC                      | Dok. Identnummer A060-AGT-000758-AT-002 |
| km: 11.0 - 12.3 | Einheit: m         | Objekt 17 - Abschnitt D2 | Dok. Identnummer D00165 - Genehmigung   |