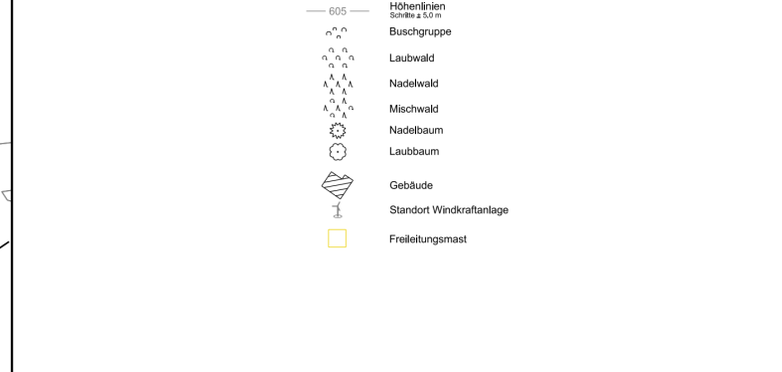


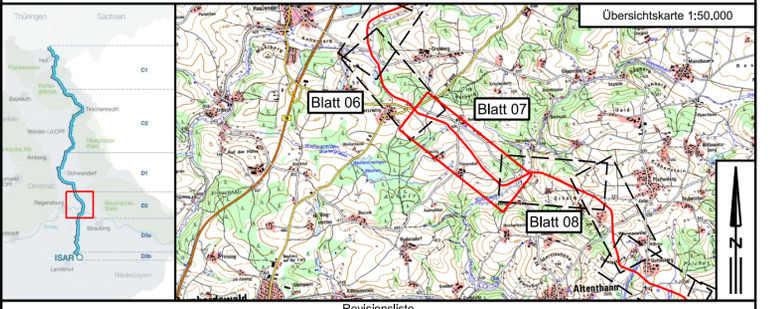
- Kilometrierung wird von der Mittelachse ab Abschnittsbeginn angegeben.
- Legende**
- | | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Planung | Bestand | Forstrechtliche Belange: |
| — Schutzrohr V5 | — Bundesland | ■ Waldanspruchnahme, befristet |
| — Schutzrohr V5a | — Landkreis | ■ Waldanspruchnahme, dauerhaft |
| - - - Trassenachse | — Stadt / Gemeinde | ■ Funktionswälder |
| — Arbeitsstreifen | — Gemarkung | |
| — Zuwegung temporär | — Flurstücksgrenze | |
| — Zuwegung dauerhaft | — Flurstücknummer | |
| ■ Oberflurschranke (unmaßstäblich) | — 37 Flurbereinigung | |
| ■ Gewässerüberfahrt / mobile Brücke | — Straßen- Wegekante | |
| 30+000 Trassenstationierung (km + m) | — Schiene | |
| — Planfeststellungsgrenze | — Zaun | |
| | — Höhenlinien (Sollhöhe ± 0,5 m) | |
| | — Buschgruppe | |
| | — Laubwald | |
| | — Nadelwald | |
| | — Mischwald | |
| | — Nadelbaum | |
| | — Laubbaum | |
| | — Gebäude | |
| | — Standort Windkraftanlage | |
| | — Freileitungsmast | |



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

tennet Unterlage: K4.2

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
Waldbestands- und Waldeingriffsplan



Revisionsliste

Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigegeben
00	31.05.2023	Erstellung	Schwabe	Jurek	Schafhirt

Planfeststellung

Vorhabenträger:
 TenneT TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

tennet

Datum: _____

Auftragnehmer:
 imp GmbH
 Im Neyl 18
 59823 Arnsberg

SOL-iG
 imp ARCADIS
 Part of TenneT

Datum: _____

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

Blatt-Nr.: 07 Maßstab: 1 : 2.000

km: 6,5 - 8,2 Einheit: m

Dok. Titel: SOL D2 §21 Anl K4.2 Lagepläne 12.000 Objekt: 17 - Abschnitt D2

- DCC - Dok. Identnummer: A060-AGT-000765-AT-002