



Übersicht zu den zu bezeichnenden Örtlichkeiten von Objekten:

- A-D2-41-001-V3 Abspülplatz
- B-D2-41-001-V3 Baustelleneinrichtungsfäche / Baufeld / Arbeitsstreifen / Tag- und Bauwahrung / Rückhaltebecken / Einleitungsstelle in den Vorflut
- F-D2-41-001-V3 Zwischenlagerfläche (außerhalb des Arbeitsstreifens, z.B. für Schutzrohre oder Befüllungsstationen)
- G-D2-41-001-V3 offene Bauweise (Kabelgraben zwischen zwei benachbarten Muffenstandorten bzw. zwischen Muffenstandort und geschlossener Bauweise bzw. KAS / Konvention-Station)
- HD2-41-001-V3 geschlossene Bauweise (HDD etc., alle Bohrungen für ein Vorhaben)
- K-D2-41-001-V3 Kabelabschnittstation (Anlagenfläche einschließlich Zaun)
- L-D2-41-001-V3 Linkboxstandort (einschließlich umgebende befestigte Fläche und Anfahrspur)
- M-D2-41-001-V3 Muffenstandort (Muffengrube)
- Q-D2-41-001-V3 Quertung / Kreuzung
- R-D2-41-001-V3 Bauliche Maßnahmen an den Logistikkanten
- S-D2-41-001-V3 Kabel-Sektion (in der Planfeststellung nicht relevant)
- U-D2-41-001-V3 Ausgleichs- / Kompensationsflächen (Umwelt)
- W-D2-41-001-V3 Standort Lichtwellenleiter-Zwischenstation
- Z-D2-41-001-V3 Zuegung

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.

PLANÄNDERUNG I

- Änderung oder Ergänzung von Flächenobjekten (Stichstärke der Umrandung objektspezifisch)
- Änderung oder Ergänzung von Linienobjekten (Typ und Stichstärke der Linie objektspezifisch)
- Änderung oder Ergänzung von Texten oder Zahlen
- Änderung oder Ergänzung von anderen Zeichnungsobjekten (Beispiel)
- Bestandteil der PFI, keine Planänderung

Systemskizze - Stammstrecke

Legende:

- Land
- Gemarkung
- Kreis
- Stadt / Gemeinde
- Flur
- Flurbereinigung
- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer
- Gebäude
- Ortskanten von Objekten
- Leitungswinkel mit Stationierung und xy Koordinaten
- Bestandstraße
- Zufahrt
- Bodenlager
- Durchlass
- Nebenbauwerk
- Fremdleitungen (unterirdisch)
- Fremdleitungen (oberirdisch)
- geplante Leitungen (nachrichtliche Übernahme)
- Festgelegter Trassenkorridor
- Angrenzende Blattschnitte
- BA Bogenanfang
- BE Bogenende
- R Radius
- L Länge
- Win-Bg Winkeländerung des nachfolgenden Elements

Systemschnitt - Stammstrecke

2 x 2 Kabel 525 kV

Arbeitsstreifen

Schutzstreifen

GOK

≤ 10m

SuedLink

BBPIG-Vorhaben 3, HGÜ-Verbindung Brunsbüttel - Großgartach
BBPIG-Vorhaben 4, HGÜ-Verbindung Wilster - Bergrehnfeld/West
Leitung-Nr. LH-16-10001 / LH-16-10002

Planfeststellungsabschnitt D2

Teil C06

Anlage 01

Lageplan

Blatt 12

Revisionsliste

Nr.	Datum	Ursache	Geprüft	Freigegeben
01	31.07.2025	PLANÄNDERUNG I	Mathias Markert	Franziska Flieg
02	04.12.2023	Unterlage nach § 21 NABEG	Harald Husel	Christoph Laderheuf
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft

Planfeststellung

Vorhabensträger: 0
Transnet BW GmbH & Co. KG
Pariser Platz
10117 Berlin
70173 Stuttgart

Planfeststellungsbehörde:

TRÄNSNET BW

Datum:

Auftraggeber:
ILF Consulting Engineers Austria GmbH
Feldkreuzstraße 3
6063 Rum / Innsbruck / Austria

ILF CONSULTING ENGINEERS

Datum:

Zugelassen nach § 76 Abs. 2 VwVfG
Bonn, den 07.11.2025
Im Auftrag
Daniel Matz

PLANÄNDERUNG I

Blatt-Nr.: 12 / 37

Maßstab: 1 : 2.000

km: 17+400 - 19+200

Einheit: [m]

Dok.-Kennz.: -V0.D2.41.06 - CLD010 - SLP5-ICE-001924-AT-012

ALKIS von Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung
Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N, EPSG 25832 M 1 : 2.000

50m 0 100m 200m