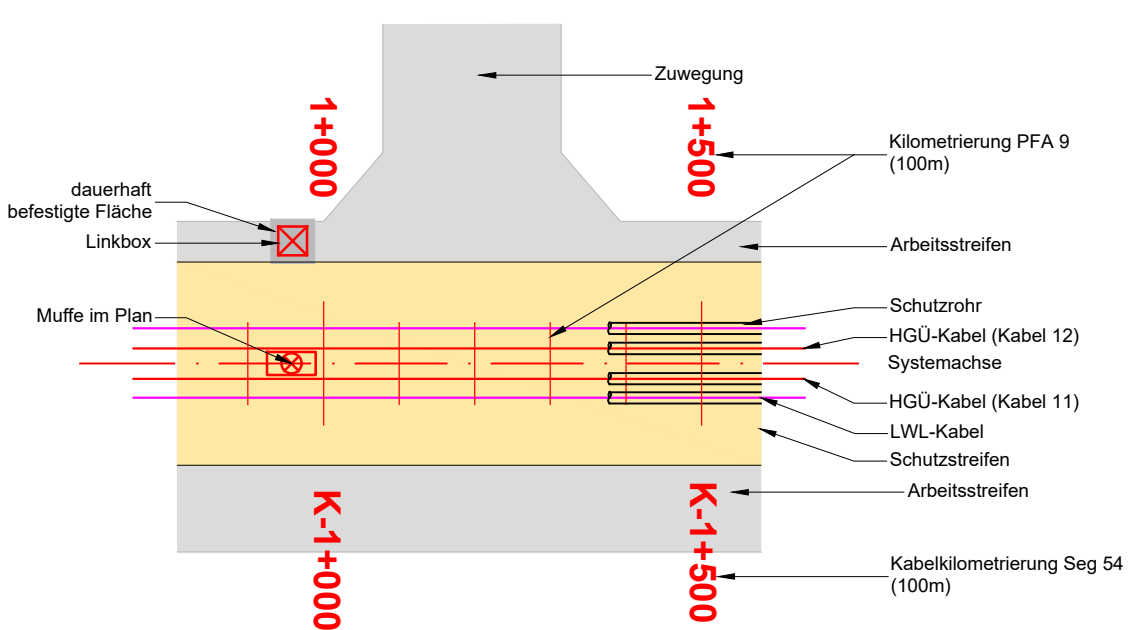
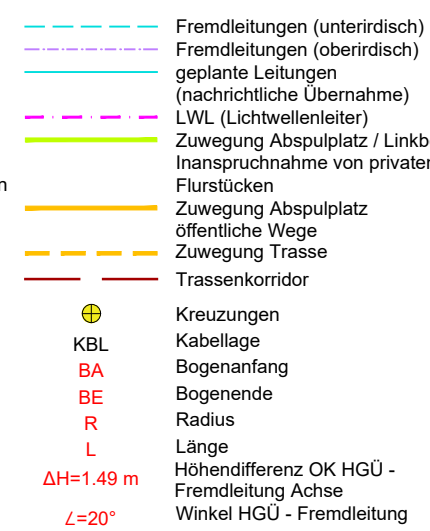
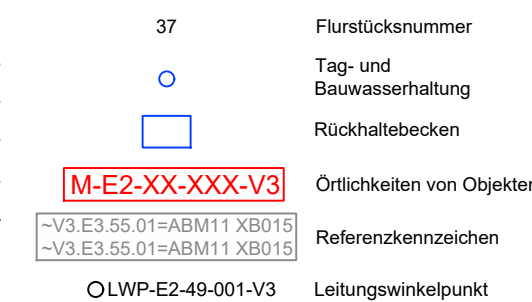
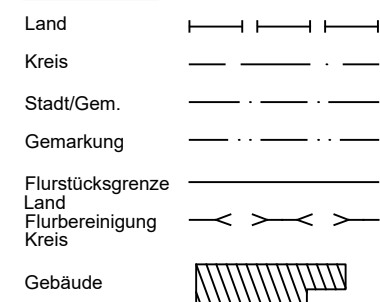


Systemskizze - Normalstrecke



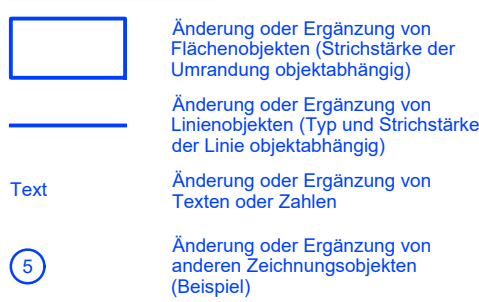
Grenzen:



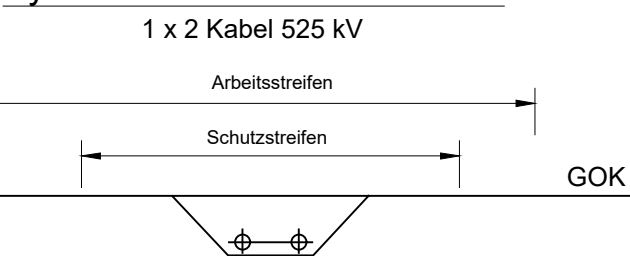
Übersicht zu den zu bezeichnenden Örtlichkeiten von Objekten.

- A-E3-49-001-V3 Absplüßplatz
 - B-E3-49-001-V3 Bauteileinrichtungsfäche / Baufeld / Arbeitstreffen / Tag- und Bauwasserhaltung / Rückhaltebecken / Einleitungsstelle in den Vorfluter
 - F-E3-49-001-V3 Zwischenlagerfläche (außerhalb des Arbeitstreffens, z.B. für Schutzrohre oder Baggermaterial)
 - G-E3-49-001-V3 offene Bauweise (Kabelgraben) zwischen zwei benachbarten Muffenstandorten bzw. zwischen Muffenstandort und geschlossener Bauweise bzw. KAS / Konverter-Station
 - H-E3-49-001-V3 geschlossene Bauweise (HDO etc., alle Bohrungen für ein Vorhaben)
 - K-E3-49-001-V3 Kabelabschnittsstelle (Anlagenfläche einschließlich Zaun)
 - L-E3-49-001-V3 Linkboxstandort (einschließlich umgebende befestigte Fläche und Anfahrtschutz)
 - M-E3-49-001-V3 Muffenstandort (Muffengube)
 - Q-E3-49-001-V3 Querung / Kreuzung
 - R-E3-49-001-V3 Bauliche Maßnahmen an den Logistikkanten
 - S-E3-49-001-V3 Kabel-Sektion (in der Planfeststellung nicht relevant)
 - U-E3-49-001-V3 Ausgleichs- / Kompensationsflächen (Umwelt)
 - W-E3-49-001-V3 Standort Lichtwellenleiter-Zwischenstation
 - Z-E3-49-001-V3 Zuwegung
- Fremdleitungen sind nachrichtlich dargestellt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.
Die Lage, Tiefe und Dimension der Fremdleitungen sind bei Bauausführung durch Erweisung und Handschachtung zu ermitteln.

DECKBLATT I



Systemschnitt - Normalstrecke



SuedLink

BBP/G-Vorhaben 3, HGÜ-Verbindung Brunsbüttel - Großgartach

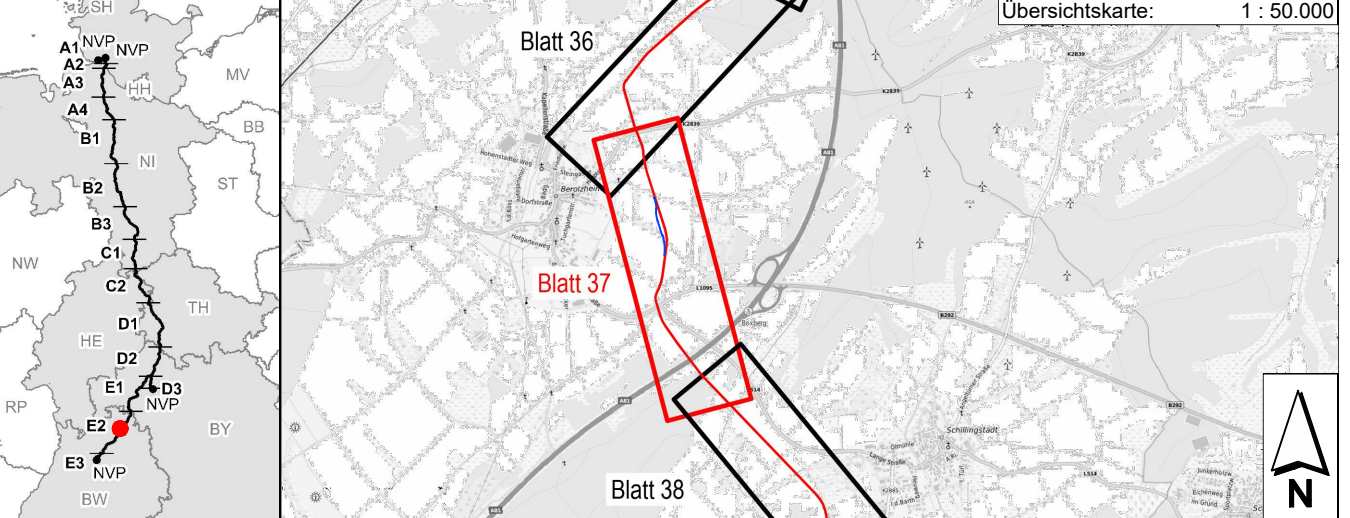
Leitung-Nr. LH-16-10001

Planfeststellungsabschnitt E2

Teil C-06

Lageplan - Kabel 11 (V3)

Blatt 37



Revisionsliste

Rev	Datum	Ursache	Erstellt	Geprüft	Freigegeben
01	24.04.2024	DECKBLATT I	Manfred Schreier	David Bösch	Martin Pethm
02	28.04.2023	Unterlage nach § 21 NABEG	Harald Huss	David Bösch	Martin Pethm

Planfeststellung	Planfeststellungsbehörde:
Vorhabensträger: 0 Transnet BW GmbH & Co. KG Partner Platz Oskar Straße 15-17 70173 Stuttgart	Datum:

Auftragnehmer: ILF Consulting Engineers Austria GmbH Friedreuzstraße 3 6065 Rum / Innsbruck / Austria	Datum:
--	--------

DECKBLATT I

Blatt-Nr.: 01 / 01	Maßstab: 1 : 2.000
km: 36+300 - 38+100	Einheit: [m]
Proj. Nr.: SL.PS.TS.RP.P3.GP.E2.PU	Dok.-Kennz.: -V3.E2.51.36 - CLD010
Verzeichn.-Nr.: C2-Intern	Objektkennzeichen: - DCC
	- Dokumentationsnummer: - SLPS-ICE-001407-AT-037

