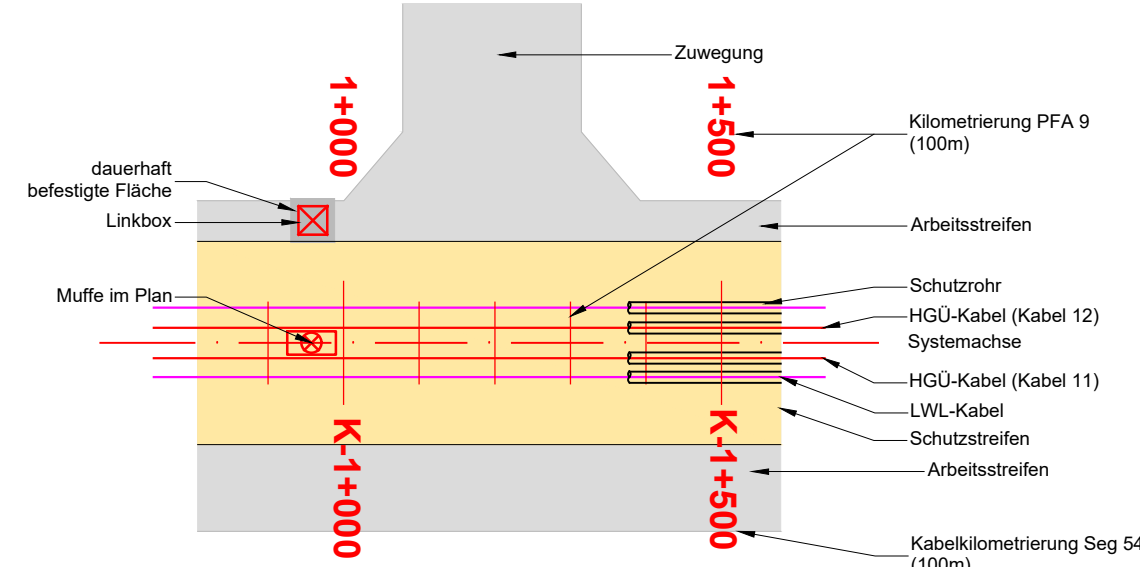




Systemskizze - Normalstrecke



Grenzen:		
Land	37	Flurstücknummer
Kreis		Tag- und Bauwasserhaltung
Stadt/Gem.		Rückhaltebecken
Gemarkung		Ortskanten von Objekten
Flurstücksgrenze		Referenzkennzeichen
Land		Leitungswinkelpunkt mit Stationierung und x/y Koordinaten
Flurbereinigung		
Kies		
Gebäude		
Flächen:		
Bestandstraße		
Neubau: Fahrbahn: ungeteerte Deckschicht		
Neubau: Fahrbahn: Asphalttragdeckschicht		
Bereich Lastverlegete		
Bodenlager		
Neubau: Beriekt		
Dammdeckung		
Einschnittsboschung		
Zufahrt Normallast		
Bodenlager Normallast		

Acker	Buschflächen	Schacht-eckig	Grünland	Einzelbaum-Nadel
Unkultivierte-Fläche	Feuchtwiesen-Sumpf	Schacht-rund	Moor	Einzelbaum-Laub
Wiese-Gras	Fels	Stahlgerüst	Park-Grünanlage	Buschreihe
Nadelwald	Holzstapel	Verkehrsmittel	Rasen	Hecke
Laubwald	Kabelschrank	Gartenland	Gebüsch-Laub	
Mischwald	Latene	Gehölzfläche	Gebüsch-Nadel	

Übersicht zu den zu bezeichnenden Örtlichkeiten von Objekten:

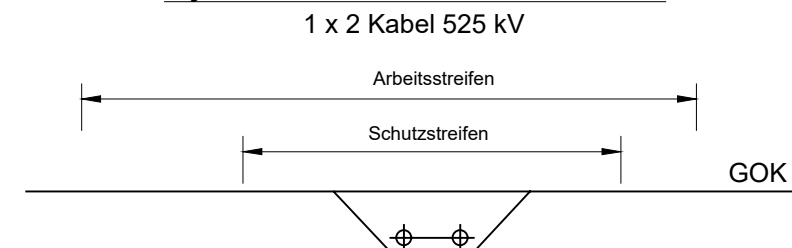
A-E3-49-001-V3	Abschlepp
B-E3-49-001-V3	Baustellenentwässerung / Baufeld / Arbeitstreifen / Tag- und Bauwasserhaltung / Rückhaltebecken / Einleitungsstelle in den Vorflut
F-E3-49-001-V3	Zwischenlagerfläche (außerhalb des Arbeitstreifen, z.B. für Schutzrohre oder Bettungsmaterial)
G-E3-49-001-V3	offene Bauweise (Kabelgraben zwischen zwei benachbarten Muffenstandorten bzw. zwischen Muffenstandort und geschlossener Bauweise bzw. KAS / Konverter-Station)
H-E3-49-001-V3	geschlossene Bauweise (HDD etc., alle Bohrungen für ein Vorhaben)
K-E3-49-001-V3	Kabelabschnittstation (Anlagenfläche einschließlich Zäun)
L-E3-49-001-V3	Linkboxstandort (einschließlich umgebende befestigte Fläche und Anfahrtschutz)
M-E3-49-001-V3	Muffenstandort (einschließlich umgebende befestigte Fläche und Anfahrtschutz)
Q-E3-49-001-V3	Quertung / 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	Zweigung

Fremdteilungen sind nachrichtlich dargestellt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.
Die Lage, Tiefe und Dimension der Fremdteilungen sind bei Bauausführung durch Einweisung und Handschachtung zu ermitteln.

PLANÄNDERUNG II

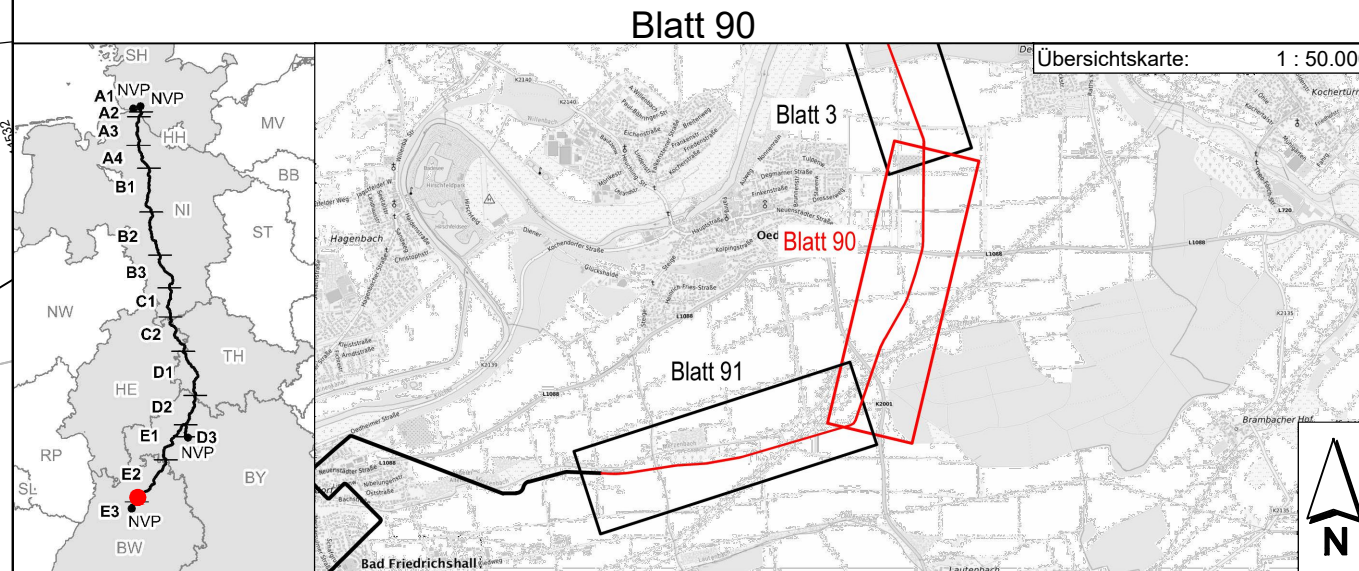
	Änderung oder Ergänzung von Flächenobjekten (Schnittstärke der Umrandung objektsabhängig)
	Änderung oder Ergänzung von Linienobjekten (Typ und Schnittstärke der Linie objektsabhängig)
	Änderung oder Ergänzung von Texten oder Zahlen
	Änderung oder Ergänzung von anderen Zeichnungsobjekten (Beispiel)
	Bestandteil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

Systemschnitt - Normalstrecke



SuedLink
BBPIG-Vorhaben 3, HGÜ-Verbindung Brunsbüttel - Großgartach

Leitung-Nr. LH-16-10001
Planfeststellungsabschnitt E2
Teil C-06
Lageplan - Kabel 11 (V3)



Revisionsliste		Übersichtskarte	
02	15.12.2025	PLANÄNDERUNG II	Fani Höfler
01	07.06.2024	DECKBLATT III	Harald Huse
00	28.04.2023	Unterlage nach § 21 NABEG	Fani Juris
Rev	Datum	Ausgabe	Erstellt

Planfeststellung		Planfeststellungsbehörde:	
Vorhabensträger: 0		Festgestellt nach § 24 NABEG	
Transnet BW GmbH & Co. KG		Bonn, den 20.03.2026	
Partner: Platz		Im Auftrag	
Oskar Straße 15-17		Daniel Matz	
70173 Stuttgart			

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

PLANÄNDERUNG II

Planfeststellungs-Nr.: 01 / 01	Maßstab: 1 : 2.000
km: 75+900 - 77+700	Einheit: [m]
Projektsystem: SLPS, TS, RP, P3, GP, E2, PU	Dok.-Kennz.: -
Verfahrens- und -kennz.: C2-Intern	Objektkennzeichen: -
	- DCC
	- Dokumentationsnummer
	- SLPS-ICE-001407-AT-090