

Verwaltung

- Land
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstücksgrenze
- Gebäude
- Flurstücksnummer
- Kreuzungsnummer (s. Kreuzungsverzeichnis in Anlage xy)
- Bauwerksnummer (s. Bauwerksverzeichnis in Anlage xy)

Vorübergeh. IA

- Arbeitsstreifen / bauzeitliche Zuwegung
- Schachtstandort
- Druckleitungstrasse

Sonderbauwerk

- Fremdleitungen (unterirdisch)
- Fremdleitungen (oberirdisch)
- geplante Leitungen (nachrichtliche Übernahme)
- Nebenbauwerke
- Angrenzende Blattsnitte
- Flurbereinigungsgebiet
- Waldfläche
- Versickerungsfläche
- Festgelegter Trassenkorridor in angrenzendem PFA
- Planfeststellungsabschnittsgrenze
- Trassenachse in angrenzendem PFA (nachrichtlich)

K-A4-09-004-V3

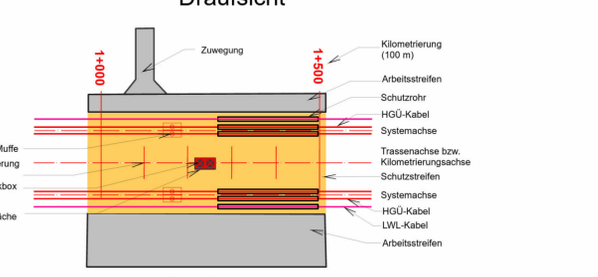
LH-00-10000.VML000.LP

Örtlichkeit von Objekten

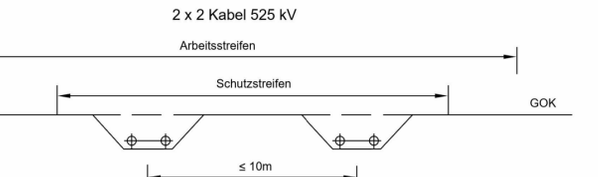
Betriebsmittelkennzeichen

Systemskizze - Stammstrecke

Draufsicht

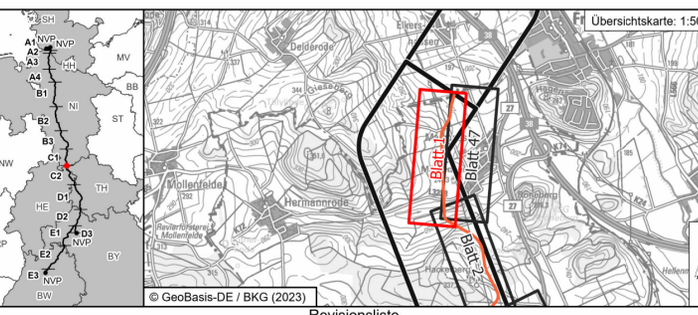


Profilsansicht



Eine Dokumentation zu den verwendeten Daten und Informationen erfolgt in Teil M.

SuedLink
 BBPIG-Vorhaben 3, HGÜ-Verbindung Brunsbüttel - Großgartach
 BBPIG-Vorhaben 4, HGÜ-Verbindung Wilster - Bergheinfeld/West
 Leitung-Nr.: LH-16-10001 / LH-16-10002
Planfeststellungsabschnitt C2
Teil C06
 Anlage 01
 Lageplan



Rev	Datum	Unerläßt gem. § 21 NABEG	SpaSt	GerJan	PatSem
00	14.12.2023	Unterlage gem. § 21 NABEG			

Planfeststellung

Vorhabenträger: ©
 Transnet BW GmbH
 Pariser Platz
 Osloer Straße 15-17
 70173 Stuttgart



Auftragnehmer:
 ARGE Arcadis | Bernard GbR
 c/o Arcadis Germany GmbH
 Europaplatz 3 | 64293
 Darmstadt | Deutschland



Blatt-Nr.: 1 / 78

km: 0+000 - 1+500

Maßstab: 1:2.000
 Einheit: [m]

PSP/WBS: SL.PS.TS.RP.P5.GP.C2.PU.TC
 Vertraglich: C2 - Intern
 Dok.-Kennz.: Objektkennzeichen & DCC - Dokumentenzahlnummer
 -V0.C2.29.00 & CLD010 - SLPS-AGA-004026-AT-001

Größe: 1189 mm x 297 mm

Quelle: Auszug aus den Geodaten der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation und des Thüringer Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation © GDI-Th (Stand: 2023)
 Koordinatensystem: ETRS89 / UTM Zone 32N, EPSG 25832

