



Verwaltung

- Land
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstücksgrenze
- Gebäude
- Flurstücksnummer

Vorübergeh. IA

- Arbeitsstreifen / bauzeitliche Zuwegung
- Arbeitsstreifen / Bereich für das Aufstellen der Bodenaufbereitungsanlage
- Fremdleitungen (unterirdisch)
- Fremdleitungen (oberirdisch)
- geplante Leitungen (nachrichtliche Übernahme)
- Nebenbauwerke
- Angrenzende Blattschnitte
- Flurbereinigungsgebiet
- Waldfläche
- Festgelegter Trassenkorridor in angrenzendem PFA
- Planfeststellungsabschnittsgrenze
- Trassenachse in angrenzendem PFA (nachrichtlich)

DECKBLATT II

- Änderung oder Ergänzung von Flächenobjekten (Strichstärke der Umrundung objektabhängig)
- Änderung oder Ergänzung von Linienobjekten (Typ und Strichstärke der Linie objektabhängig)
- Änderung oder Ergänzung von Texten oder Zahlen
- Änderung oder Ergänzung von anderen Zeichnungsobjekten (Beispiel)

Text

- 5

Örtlichkeit von Objekten

Referenzkennzeichen

K-A4-09-004-V3

-V4.E2.49.01=APA11.XE015

Systemskizze - Stammstrecke

Profilansicht

2 x 2 Kabel 525 kV

Arbeitsstreifen

Schutzstreifen

GOK

≤ 10m

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

SuedLink

BBPVG-Vorhaben 3, HGÜ-Verbindung Brunsbüttel - Großgartach
BBPVG Vorhaben 4, HGÜ-Verbindung Wilster - Bergrehnfeld/West
Leitung-Nr.: LH-16-10001 / LH-16-10002
Planfeststellungsabschnitt D1
Teil C06
Anlage 01
Lageplan

Übersichtskarte: 1:50.000

Blatt 4

Revisionsliste

Rev	Datum	Umfang	Verfasser	Geprüft	Freigegeben
01	20.05.2025	DECKBLATT II	MarBer	VolBli	BriSor
00	23.05.2023	Unterlage nach § 21 NABEG	MarBer	VolBli	BriSor

Planfeststellung

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

TRÄNSNET BW

Datum:

Auftragnehmer: gbm | Mailänder Consult | KREBS+KIEFER INGE RPB PA6

Ingenieurgesellschaft RPB GbR
gbm | Mailänder Consult | KREBS+KIEFER
Pforzheimer Straße 128b
76275 Ettlingen

DECKBLATT II

Blatt-Nr.: 4 von 48

Maßstab: 1:2 000

km: 4+279 - 5+961

Einheit: [m]

Dok.-Kennz.: Objektkennzeichen - DCC - Dokumentationsnummer
-V0.D1 - CLD010 - SLPS-IRP-000861-AT-004