



**Vorhaben**

- Erdkabel (offene Bauweise)
- Erdkabel (geschlossene Bauweise)
- Zuwegungen und Arbeitsflächen
- Planfeststellungsabschnittsgrenze
- Schutzstreifen
- festgelegter Trassenkorridor
- Muffen
- Linkboxen
- Einleitstelle

Kilometrierung 100m

**Verwaltung**

- Gebäude-Aikis
- Bundeslandsgrenze
- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenzen
- Kataster-Aikis
- Flurstücksnummer

**besondere Waldfunktion**

- Bodenschutzwald - nicht vorkommend
- Erholungswald - nicht vorkommend
- Lawenschutzwald - nicht vorkommend
- Schutzwald Lebensraum, Landschaftsbild, Genressourcen, historisch wertvoll - nicht vorkommend
- Schutzwald Immissionen, Lärm, lokales Klima
- regionaler Klimaschutzwald - nicht vorkommend
- Sichtschutzwald - nicht vorkommend

**Blattschnitt**

Blattschnitt 1:2000

**Nutzungsart**

- Nutzungsart Wald
- dauerhafte Waldumwandlung (Schutzstreifen)
- Kahlschlag (Arbeitsstreifen minus Schutzstreifen, ggf. zusätzlich Zufahrten, Baustelleneinrichtungsfläche)

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 - Bergrheinfeld/West  
Leitung-Nr.: LH-16-10001 / LH-16-10002

**Planfeststellungsabschnitt B1**

**Teil K03**

**Anlage 02**

**Waldbestands- und Rodungspläne**

Übersichtskarte: 1:50.000

Revisionsliste			
Nr.	Datum	Ursache	Gezeichnet
01	28.08.2023	Unterlage nach § 21 NABEG	Char/Vie
02	28.08.2023	Ausgabe	Stu/Arb
03	28.08.2023	Erstellung	San/Rue
04	28.08.2023	Freigegeben	Freigegeben

**Planfeststellung**

Vorhabenträger: © TenneT TSO GmbH  
Bernecker Straße 70  
65448 Bayern

Datum: 28.08.2023

I. V. Corina Zech I. V. Stefan Mischel

Auftragnehmer: Vossing Ingenieurgesellschaft mbH  
Am Marshall 1A  
30159 Hannover

I.V. Ralf Grunenberg-Jacobs Datum: 28.08.2023

**Planfeststellungsbehörde:**

Festgestellt nach § 24 NABEG  
Bonn, den 30.09.2025

Im Auftrag

Daniel Matz

© 2023 Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen

Geodaten: 1189 mm x 584 mm

© 2023 Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen

Geodaten: 1189 mm x 584 mm

Blatt-Nr.: 2 von 2

Km: 47+200 - 49+600

Maßstab: 1:2000

Einheit: [m]

Dok.-Kennz.: Objektkennzeichen - DCC - Dokumentationsnummer

Verfahren: SL P11 TS RPP2 GP B1 PU TK

Verfahren: C1 - Public Information

Dok.-Kennz.: C CB 000164 - A100-VIII-004281