

## Legende:

### Lageplan/Planung:

- ETL 180.100
- Leitungsstreifen
- Arbeitsstreifen
- Planschnitt
- Blattschnitt / Kilometerstrich
- Kilometrierung
- Leitungsknickpunkt

### Lageplan/Kreuzungen:

- SP-1S
- SP-1B
- SP-1W
- Nummer Bauwerksverzeichnis Kreuzung
- Nummer Bauwerksverzeichnis Bauwerk
- Einleitstelle

### Lageplan/Fremdleitung:

- Fremdleitung unterirdisch
- Fremdleitung oberirdisch

### Lageplan/Kataster:

- Flurstücksnummer
- Flurstücksgrenze
- Flurgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Gemeindegrenze
- Landkreisgrenze
- Gebäude

### Lageplan/Topografie:

- Laubbaum
- Nadelbaum
- Buschgruppe
- Wiese
- Laubwald
- Mischwald
- Nadelwald
- Acker
- Weg/Straße
- Zaun
- Böschung
- Nutzungsgrenze
- Wasserschleier
- Gasschieber
- Kabelschrank
- Verkehrsschild
- Gully
- Lampe
- Betonmast
- Gittermast
- Holzmast
- Schilderpfahl
- Schacht rund
- Hydrant

## HÖHENFESTPUNKTE

HP-Nr.	Höhe in m NHN	Lagebeschreibung
(-)		
(-)		
(-)		
(-)		

Die Höhenfestpunkte sind in der Örtlichkeit blau gekennzeichnet.  
Bezüglich der Lage der Höhenfestpunkte bedeutet :  
+ = rechts der Trasse  
- = links der Trasse  
in Richtung Stationierung

## FREMDLEITUNGEN

Nr.	Leistungsart	Eigentümer
001	Telekommunikationskabel	Deutsche Telekom
002	Ethylenferuleitung DN 150	SASOL Germany GmbH
003	Leitung (unbekannt)	SASOL Germany GmbH
004	Telekommunikationskabel	Deutsche Telekom
005	Stromleitung MS	SH-Netz AG
006	geplante Leitung	MTB new energy GmbH
007	Telekommunikationskabel	Deutsche Telekom
008	Stromfreileitung 380kV	TenneT TSO GmbH
009	2x Stromkabel 20kV geplant	MTB Solarpark Büttel GmbH & co. KG / ENERPARC
010	Stromfreileitung 110kV	SH-Netz AG
011	Stromleitung MS	SH-Netz AG
012	Wasserleitung DN 250	WV Unteres Störgebiet

Vor Beginn von Arbeiten an der Energietransportleitung ist die genaue Lage von Fremdleitungen sorgfältig zu erkunden.

## KREUZUNGEN

SP-NR.	Kreuzungsobjekt	zuständige Dienststelle
SP-01S	Holstendamm	Kreis Steinburg
SP-01W	Vorfluter 1	SV Bütteler Kanal

„Zu querende Fremdleitungen des Industriestandortes sind im Verzeichnis nicht gesondert aufgeführt. Vor Bauausführung erfolgt eine abschließende Ermittlung möglicher betroffener Fremdleitungen und soweit erforderlich eine ausführliche Abstimmung mit betroffenen Dritten. Weiterhin sind entsprechende Auskünfte von den Nutzungsberechtigten der Flächen bereits in die Planungen eingegangen.“

## ETRS89 - KOORDINATEN

TS-Nr.	UTM-East (inkl. Zone)	UTM-North
	m.cm	m.cm
04-01	(32)514385.03	5973129.32
04-02	(32)514424.17	5973253.90

Die Eintragung der Trasse und ihrer Nebenanlagen im Lageplan erfolgte ohne katastermäßige Grenzerstellung. Das Aufmaß der Leitung und der Topographie erfolgte im Anschluss an das amtliche Lage- und Höhenfestpunktfeld der Länder. Die im Plan gemachten Angaben entsprechen den tatsächlichen örtlichen Gegebenheiten zur Zeit der Aufnahme.



Datum: Dezember 2022

Leitungsstreifen (Normalbreite 5 m)  
Energie-transportleitung 2,5 m  
Begleitkabel 2,5 m

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5

Anschlussplan - Nr. : 03

Maßstab: 1 : 2000

Blattschnitt - km : 3,5