

Legende:

Lageplan/Planung:

- Grenze Planfeststellungsverfahren
- ETL 180
- Schutzstreifen
- Arbeitsstreifen
- Zuwegung / Zufahrt
- Arbeitsbereich Einleit- und Entnahmeleitung
- Arbeitsbereich Wasserhaltung
- Anodenfeld
- Anodenkabel / Messkabel
- Schutzstreifen Anodenkabel / Messkabel / Tiefererder
- Arbeitsbereich Anodenkabel / Messkabel / Tiefererder
- Dükerbahn
- Planschnitt
- Blattschnitt / Kilometerstrich
- Kilometrierung
- 1+000
- TS 01-01
- Leitungsknickpunkt

Lageplan/Kreuzungen:

- SP-1S
- SP-1W
- SP-1B
- 01-K00
- 01-B00

- Sonderpunkt Straße
- Sonderpunkt Gewässer
- Sonderpunkt Bahn
- Nummer Bauwerksverzeichnis Kreuzung
- Nummer Bauwerksverzeichnis Bauwerk

Lageplan/Sonstiges:

- E 01
- EN 01
- Einleitstelle / Entnahmestelle (O=optional)
- Anodenbohrung / Messpfahl

Lageplan/Fremdleitung/Fremdplanung:

- Fremdleitung unterirdisch
- Fremdleitung oberirdisch
- Fremdplanung Dritter

Lageplan/Kataster:

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

Lageplan/Topografie:

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

X Gegenstand des 1. Planänderung n. B.

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
01	Stromleitung	SH-Netz AG
02	Stromleitung 20 kV	SH-Netz AG
03	TK Kabel	Deutsche Telekom
04	Wasserleitung DN 100	Wasserverband Unteres Störgebiet
05	Stromleitung 20 kV	SH-Netz AG

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

KREUZUNGEN

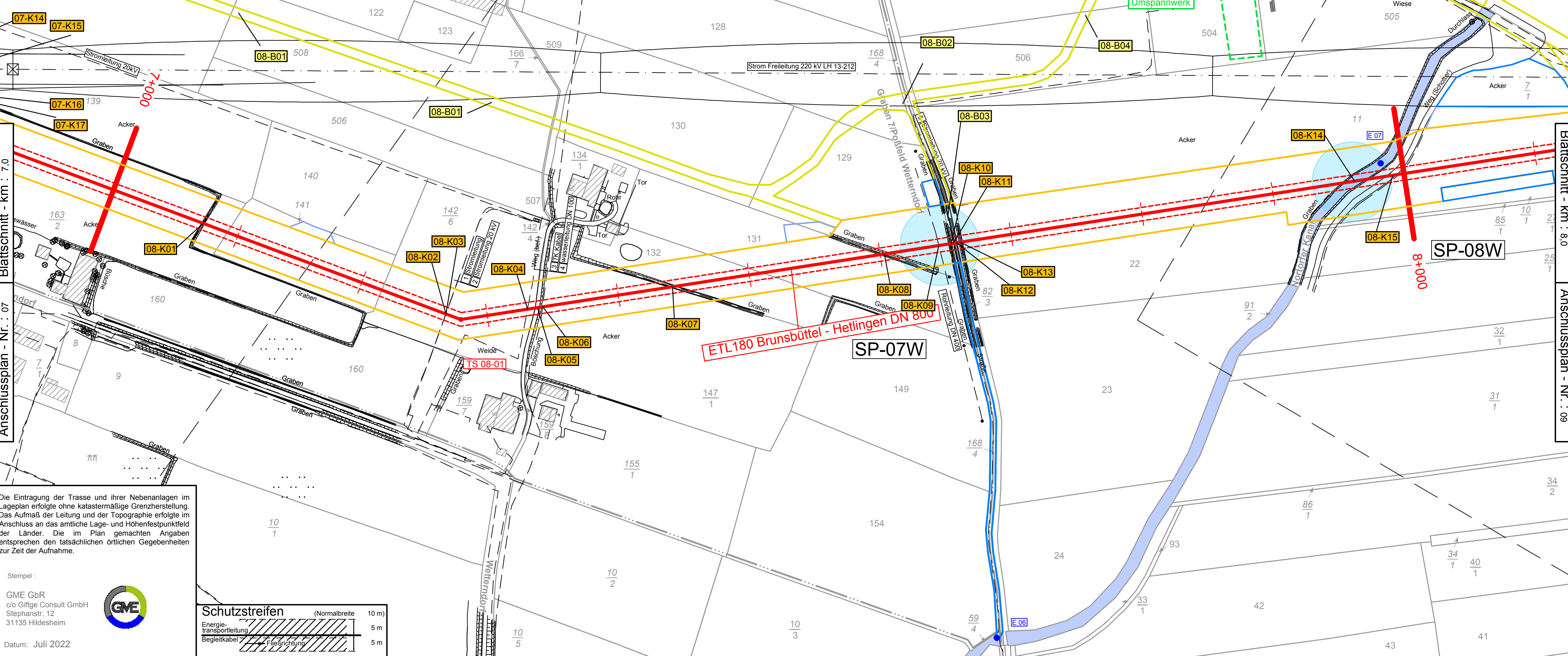
SP-NR.	Kreuzungsobjekt	zuständige Dienststelle
SP-07W	Graben 7/Poßfeld Wettersdorf DN 400	SV Vierstieghufener Kanal
SP-08W	Nortorfer Kanal	SV Vierstieghufener Kanal

ETRS89 - KOORDINATEN

TS-Nr.	UTM-East (inkl. Zone)	UTM-North
08-01	(32)518637.63	5973472.63

LAGEPLAN, Maßstab 1 : 2000

Maßstäbe für Originalflurkarten : 1 : 1000
Weitere Vervielfältigung verboten : Vervielfältigungserlaubnis durch : © GeoBasis-DE/LVermGeo SH (www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de)



Die Eintragung der Trasse und ihrer Nebenanlagen im Lageplan erfolgte ohne katastermäßige Grenzherstellung. 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.

Stempel :

GME GbR
o/o Gifge Consult GmbH
Stephanstr. 12
31135 Hildesheim

Datum: Juli 2022



Schutzstreifen	(Normalbreite)	10 m
Energie-transportleitung		5 m
Begleitkabel		5 m

Blattschnitt - km : 8,0

Anschlussplan - Nr. : 09

Planfeststellungsunterlage

Anlage 2.4, Blatt 08

3	-	-	-	-
2	-	-	-	-
1	1. Planänderung n. B.	14.04.23	SR	DA
Ind.	Änderung	Datum	Gezeichnet	Geprüft
Bearb.	Datum	Name	Kontraktorfirma:	Kontraktorenbenennung:
Gepr.	Juli 2022	SK	GME GbR o/o Gifge Consult GmbH Stephanstr. 12 31135 Hildesheim	
Norm	Juli 2022	OF		Kontraktor-Dokumentationsnummer: ETL180_78919_LP_M2_Lageplan_PfV_SKR_REV01_230411
Gemarkung	Landscheide ; Nortorf	Flur	5 ; 16	Kreis
Baujahr	---	Medium/Rohrhl.:	DN/PN	
Ltg. - km	7,0 - 8,0	Gas	800	
Datum:	04.07.2022	Engineering-Firma	GUD	
Original-Blattgröße:	1200x297	Gez.:	SK/GME	
Maßstab:	1 : 2.000	Gepr.:	OF/GME	
Blatt:	08	Benennung		
Dateiname:	180_2_05_02_04_LP_1_2_Blatt08_00	Zg.-Nr.	0 0 1 8 0 E T L 0 0 0 - - - L D 0 0 1 1	

ETL 180 Brunsbüttel - Hetlingen
Lage- und Bauwerksplan

gasunne

Gasunie Deutschland Transport Services GmbH
Pastorallee 1
30855 Hannover
Tel. (0511) 640607-0
Fax (0511) 640607-2266