

Legende:

Lageplan/Planung:

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

Lageplan/Kreuzungen:

- SP-1S Sonderpunkt Straße
- SP-1W Sonderpunkt Gewässer
- SP-1B Sonderpunkt Bahn

- 01-K00 Nummer Bauwerksverzeichnis Kreuzung
- 01-B00 Laufende Nummer je Blatt
- 01-B00 Nummer Bauwerksverzeichnis Bauwerk

Lageplan/Sonstiges:

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

Lageplan/Fremdleitung/Fremdplanung:

- - - - - Fremdleitung unterirdisch
- - - - - Fremdleitung oberirdisch
- - - - - Fremdplanung Dritter

Lageplan/Kataster:

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

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

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.	Leitungsart	Eigentümer
01	Wasserleitung DN 100	Wasserverband Unteres Störgebiet
02	Strom Freileitung 380kV LH 13-309	TenneT GmbH

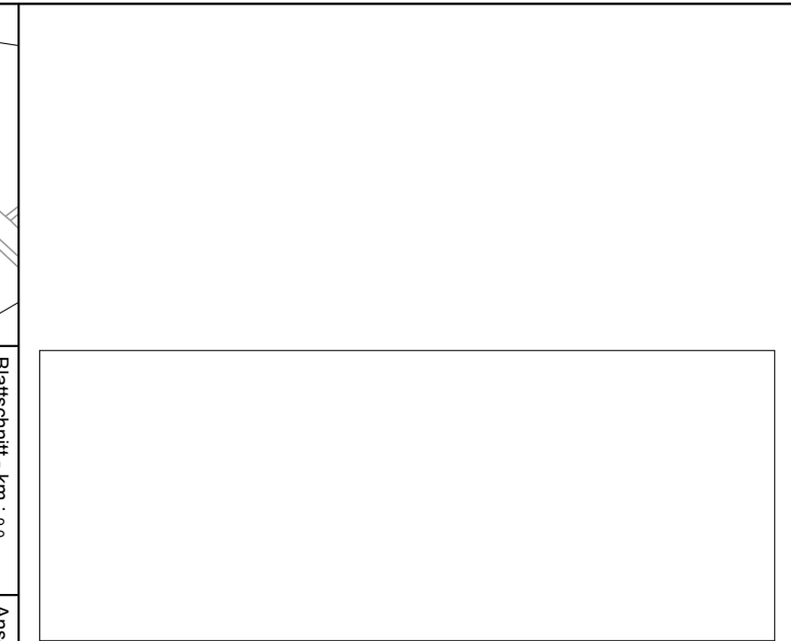
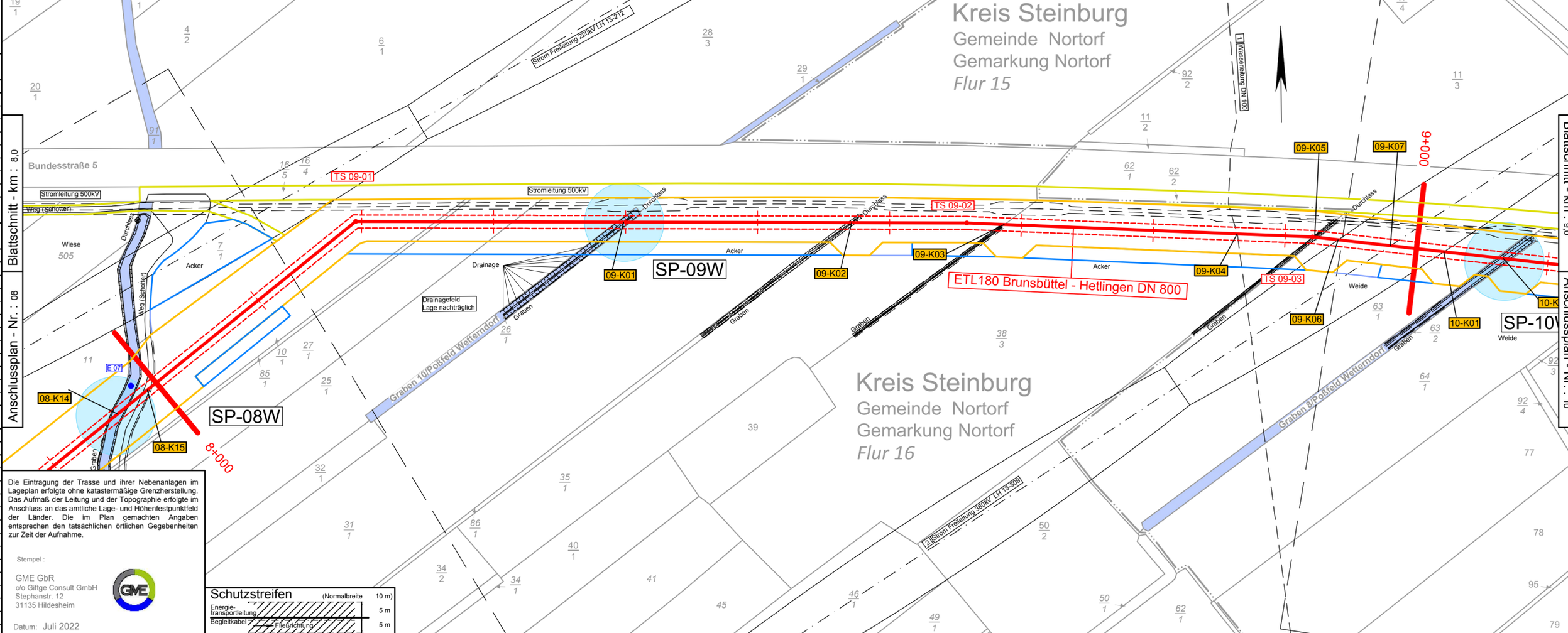
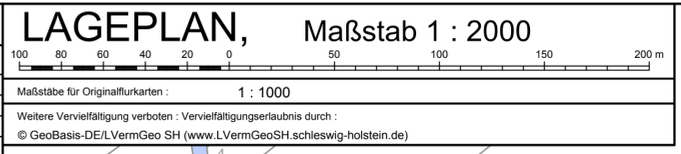
Vor Beginn von Arbeiten an der Energietransportleitung ist die genaue Lage von Fremdleitungen sorgfältig zu erkunden.

KREUZUNGEN		
SP-NR.	Kreuzungsobjekt	zuständige Dienststelle
SP-09W	Graben 10/Poßfeld Wettermdorf	SV Vierstieghulener Kanal

ETRS89 - KOORDINATEN		
TS-Nr.	UTM-East (inkl. Zone)	UTM-North
	m.cm	m.cm
09-01	(32)519350.50	5974047.40
09-02	(32)519813.50	5974042.60
09-03	(32)520075.53	5974029.80

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 Giftge Consult GmbH
 Stephanstr. 12
 31135 Hildesheim
 Datum: Juli 2022



Planfeststellungsunterlage				Anlage 2.4, Blatt 09	
3	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
1	1. Planänderung n. B.	14.04.23	SR	DA	DA
Ind.	Änderung	Datum	Gezeichnet	Geprüft	
Bearb.	Datum	Name	Kontraktorfirma:	Kontraktorenbenennung:	
Gepr.	Juli 2022	SK	GME GbR	GME GbR	
Norm	Juli 2022	OF	o/o Giftge Consult GmbH	Kontraktor-Dokumentenummer:	
			Stephanstr. 12	ETL180_78919_LP_M2_Lageplan_PfV_SKR_REV01_230411	
			31135 Hildesheim		
Gemarkung	Nortorf	Flur	16, 15	Kreis Steinburg	
Baujahr	---	Medium/Rohrkl.:	DN/PN	Leitungs-Nr.:	
Ltg.-km	8,0 - 9,0	Gas	800	180	
Datum:	04.07.2022	Engineering-Firma	GUD		
Original-Blattgröße:	1200x297	Gez.:	SK/GME		
Maßstab:	1 : 2.000	Gepr.:	OF/GME		
Blatt:	09	Benennung			
Dateiname:	180_2_05_02_04_LP_1_2_Blatt09_00				
Zg.-Nr.	0 0 1 8 0 E T L 0 0 0 - - - L D 0 0 1 1				

gasunne
 Gasunie Deutschland Transport Services GmbH
 Pastoralallee 1
 30655 Hannover
 Tel. (0511) 640607-0
 Fax (0511) 640607-2266

ETL 180 Brunsbüttel - Hetlingen
 Lage- und Bauwerksplan