

Legende:

Lageplan/Planung:

- Grenze Planfeststellungsverfahren
- ETL 180
- - - Schutzstreifen
- Arbeitsstreifen
- Zuwegung / Zufahrt
- Arbeitsbereich Einleit- und Entnahmeleitung
- 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 Nummer Bauwerksverzeichnis Bauwerk
- E 01 Einleitstelle / Entnahmestelle (O=optional)
- EN 01 Anodenbohrung / Messpfahl

Lageplan/Fremdleitung/Fremdplanung:

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

Lageplan/Kataster:

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

Lageplan/Topografie:

- Laubbaum
- Nadelbaum
- Buschgruppe
- Wiese
- Laubwald
- Mischwald
- Nadelwald
- Acker
- Weg/Straße
- Zaun
- Böschung
- Nutzungsgrenze
- Wasserschieber
- 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.	Leistungsart	Eigentümer
01	TK Kabel	Stadtwerke Neumünster
02	Schmutzwasserleitung	Amt Krempermarsch
03	Stromleitung	SH-Netz AG
04	Stromleitung 20 kV	SH-Netz AG
05	TK Kabel	Deutsche Telekom
06	Wasserleitung DN 125	Wasserverband Krempermarsch

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

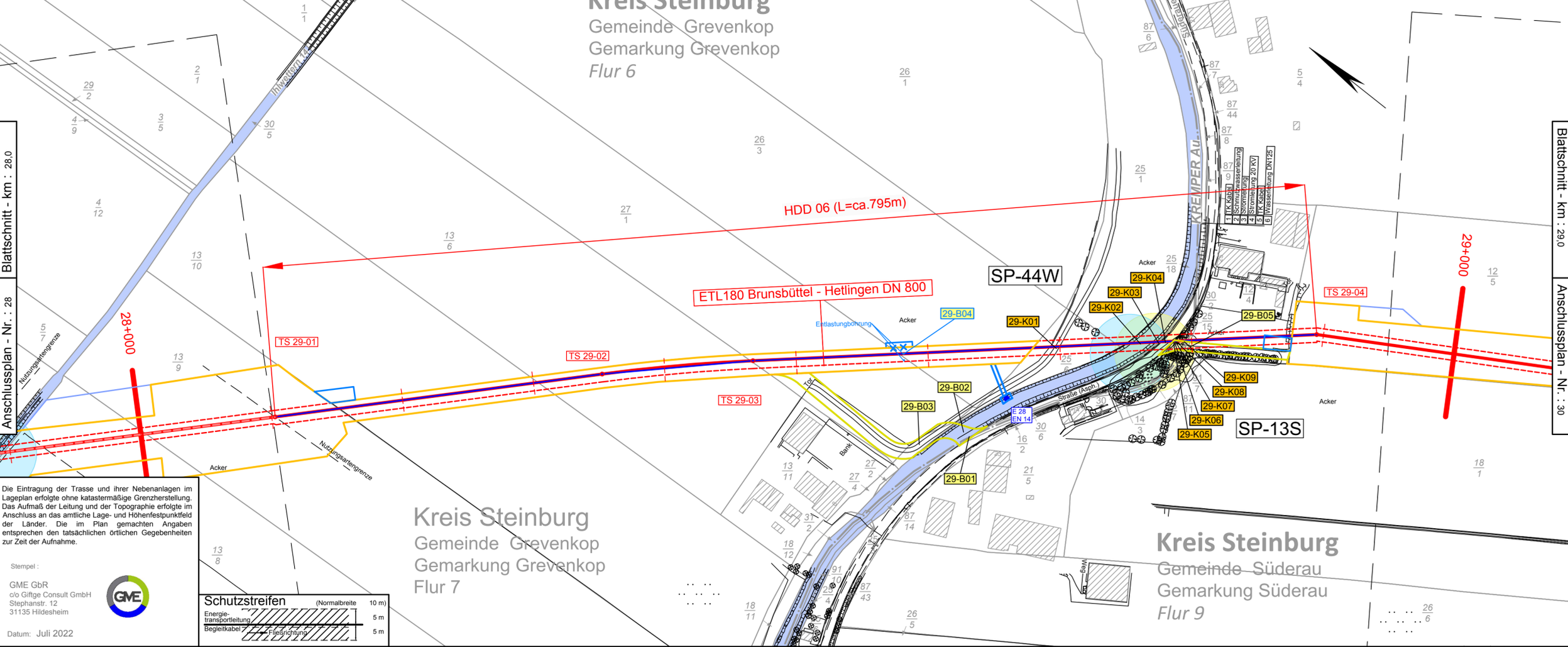
KREUZUNGEN		
SP-NR.	Kreuzungsobjekt	zuständige Dienststelle
SP-44W	Kremper Au	SV Kremper Au
SP-13S	K48	Kreis Steinburg

ETRS89 - KOORDINATEN		
TS-Nr.	UTM-East (inkl. Zone)	UTM-North
	m.cm	m.cm
29-01	(32)534122.70	5965045.51
29-02	(32)534303.55	5964872.91
29-03	(32)534383.12	5964790.23
29-04	(32)534666.30	5964469.76

LAGEPLAN, Maßstab 1 : 2000

Maßstäbe für Originalflurkarten: 1 : 1000

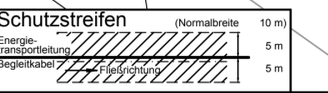
Weitere Vervielfältigung verboten: Vervielfältigungserlaubnis durch:
 © GeoBasis-DE/LVermGeo SH (www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de)



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

Stempel:
 GME GbR
 c/o Giftge Consult GmbH
 Stephanstr. 12
 31135 Hildesheim

Datum: Juli 2022



Kreis Steinburg
 Gemeinde Grevenkop
 Gemarkung Grevenkop
 Flur 6

Kreis Steinburg
 Gemeinde Grevenkop
 Gemarkung Grevenkop
 Flur 7

Kreis Steinburg
 Gemeinde Süderau
 Gemarkung Süderau
 Flur 9

Blattschnitt - km : 29,0

Anschlussplan - Nr. : 30

Planfeststellungsunterlage Anlage 2.4, Blatt 29

3	-	-	-	-	-
1	1. Planänderung n. B.	14.04.23	SR	DA	
Ind.	Änderung	Datum	Gezeichnet	Geprüft	
Bearb.	Datum	Name	Kontraktorfirma:	Kontraktorenbenennung:	
Gepr.	Jul 2022	SK	GME GbR	GME GbR	
Norm	Jul 2022	OF	c/o Giftge Consult GmbH	Kontraktor-Dokumentationsnummer:	
			Stephanstr. 12	ETL180_78919_LP_M2_Lageplan_PfV_SKR_REV01_230411	
			31135 Hildesheim		
Gemarkung	Grevenkop ; Süderau	Flur	7 , 6 ; 9	Kreis Steinburg	
Baujahr	---	Medium/Rohrkl.:	DN/PN	Leistungs-Nr.:	
Ltg.-km	28,0 - 29,0	Gas	800	180	
Datum:	04.07.2022	Engineering-Firma	Gez.:	Gez.:	
Original-Blattgröße:	1200x297	Gez.:	SK/GME	Gez.:	-
Maßstab:	1 : 2.000	Gepr.:	OF/GME	Gepr.:	-
Blatt:	29	Benennung	ETL 180 Brunsbüttel - Hetlingen		
Dateiname:	180_2_05_02_04_LP_1_2_Blatt29_01	Lage- und Bauwerksplan			
Zg.-Nr.	0 0 1 8 0	ETL 0 0 0 - - - LD 0 0 1 1			