

Legende:

Lageplan/Planung:

- Grenze Planfeststellungsverfahren
- ETL 180
- Schutzstreifen
- Arbeitsstreifen
- Zuwegung / Zufahrt
- Arbeitsbereich Einleit- und Entnahmemeitung
- Arbeitsbereich Wasserhaltung
- Anodenfeld
- Anodenkabel / Messkabel
- Schutzstreifen Anodenkabel / Messkabel / Tiefererder
- Arbeitsbereich Anodenkabel / Messkabel / Tiefererder
- Dükerbahn
- Planschnitt
- Blattschnitt / Kilometerstrich
- Kilometerierung
- 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:

- 23 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
- ☼ 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 Freileitung	Deutsche Telekom
02	Stromleitung	SH-Netz AG
03	Stromleitung	SH-Netz AG
04	Wasserleitung DN 250	WBV Haseldorfer Marsch
05	TK Kabel	Deutsche Telekom
06	FM Freileitung	SH-Netz AG
07	Strom Freileitung 110 kV	E-on Netz
08	FM Freileitung	SH-Netz AG

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

KREUZUNGEN

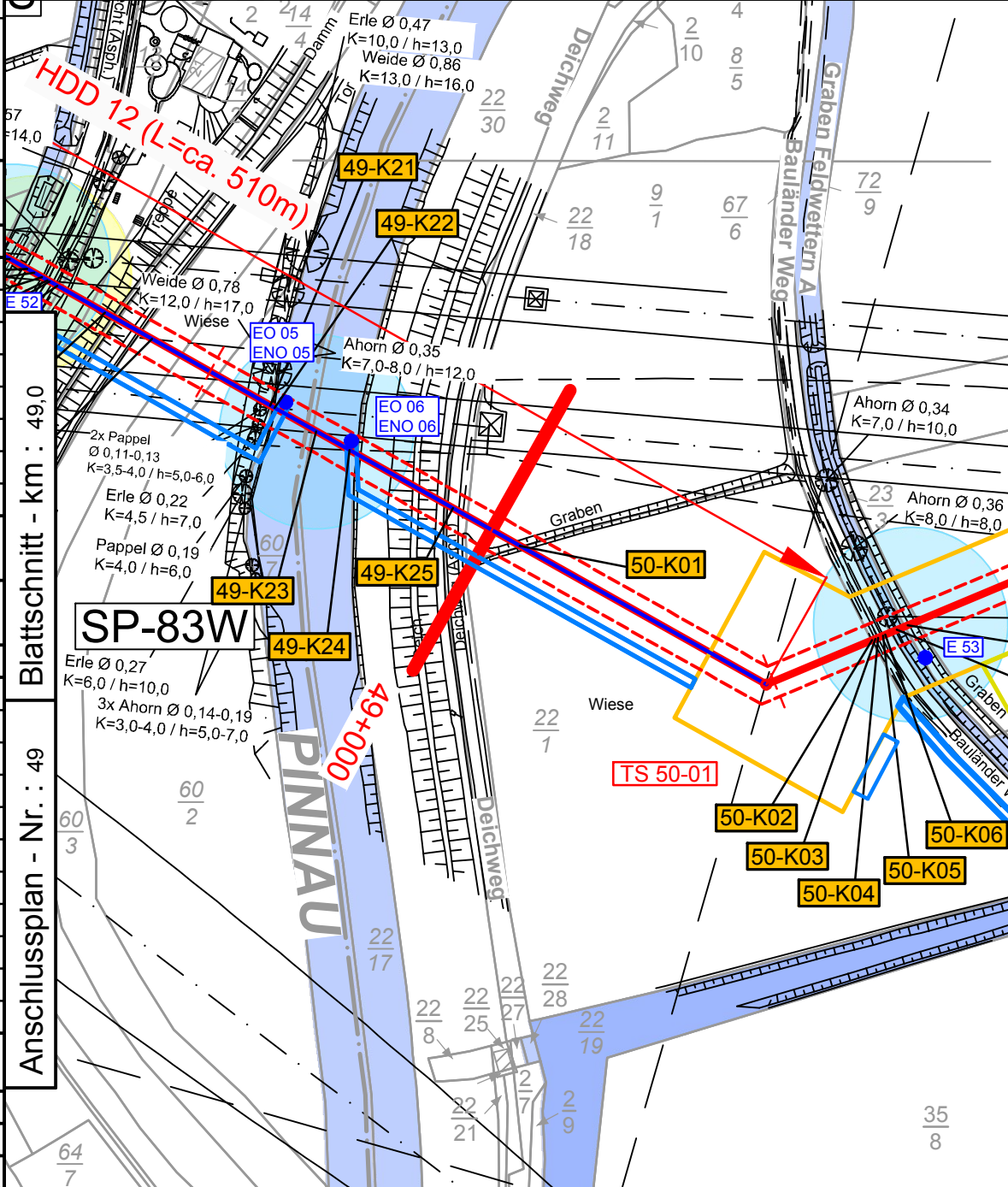
SP-NR.	Kreuzungsobjekt	zuständige Dienststelle
SP-84W	Graben Feldwettern A	SV Moorege
SP-85W	Graben Feldwettern	SV Moorege

ETRS89 - KOORDINATEN

TS-Nr.	UTM-East (inkl. Zone)	UTM-North
	m.cm	m.cm
50-01	(32)541768.78	5947382.88
50-02	(32)542112.01	5947098.39
50-03	(32)542225.36	5946788.83
50-04	(32)542283.98	5946724.71

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

Planfeststellungsunterlage

Anlage 2.4, Blatt 50

3	-	-	-	-		
2	-	-	-	-		
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 o/o Gifge Consult GmbH Stephanstr. 12 31135 Hildesheim	Kontraktor-Dokumentennummer: ETL180_78919_LP_M2_Lageplan_PfV_SKR_REV01_2304		
Norm	Jul 2022	OF				
Gemarkung	Neuendeich ; Moorrege		Flur	4 ; 3	Kreis	Pinneberg
Baujahr	---	Medium/Rohrkl.:	DN/PN	Leitungs-Nr.:		
Ltg. - km	49,0 - 50,0	Gas	800	180		
Datum:	04.07.2022	Engineering-Firma	GUD	Gasunie Deutschland Transport Services GmbH Pastoralallee 1 30655 Hannover Tel. (0511) 640607-0 Fax (0511) 640607-2266		
Original-Blattgröße:	1200x297	Gez.: SK/GME	Gez.: -			
Maßstab:	1 : 2.000	Gepr.: OF/GME	Gepr.: -			
Blatt:	50	Benennung	ETL 180 Brunsbüttel - Hetlingen			
			Lage- und Bauwerksplan			
Dateiname:	180_2_05_02_04_LP_1_2_Blatt50_00		Za.-Nr.	0 0 1 8 0	ETL 0 0 0	- - - L D 0 0 1

ETL 180 Brunsbüttel - Hetlingen

Lage- und Bauwerksplan

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