




Lageplan/Planung

	Grenze Planfeststellungsverfahren
	ETL 180
	Schutzstreifen
	Arbeitsstreifen
	Zuwegung / Zufahrt
	Arbeitsbereich Einleit- und Entnahmeleitung
	Arbeitsbereich Wasserhaltung
	Anodenfeld
	Anodenkabel / Messkabel
	Schutzstreifen Anodenkabel / Messkabel / Tiefenerde
	Arbeitsbereich Anodenkabel / Messkabel / Tiefenerde
	Dükerbahn
	Planschnitt
	Blattschnitt / Kilometerstrich
1+000	Kilometrierung
TS 01-01	Leitungsknickpunkt
0	

Lageplan/Kreuzungen:

SP-1S  Sonderpunkt Straße

SP-1W  Sonderpunkt Gewässer

SP-1B  Sonderpunkt Bahn

Blattnummer



01-K00

01-B00

Nummer Bauwerksverzeichnis Kreuzung

Nummer Bauwerksverzeichnis Bauwerk

Lageplan/Sonstiges

 Einleitstelle / Entnahmestelle (O=optional)
 Anodenbohrung / Messpfahl

Lageplan/Fremdleitung/Fremdplanung

- Fremdleitung unterirdisch
- · — · — Fremdleitung oberirdisch
- Fremdplanung Dritter








Lageplan/Kataster




$\frac{23}{3}$	Flurstücksnummer
_____	Flurstücksgrenze
_____ . . . _____	Flurgrenze
_____ .. _____	Gemarkungsgrenze
_____	Gemeindegrenze
_____ - - - . . _____	Landkreisgrenze

 Gebäude



 Gewässer

Lageplan/Topografie



	Laubbaum
	Nadelbaum
	Buschgruppe
	Wiese
	Laubwald
	Mischwald
	Nadelwald



Acker	Acker
	Weg/Straße
	Zaun
	Böschung



----- Nutzungsgr
⊖ Wasserschieb


 Gasschieber
 Kabelschrank

↑ Verkehrsschild
Gully

 Lampe
 Betonmast

	Gittermast
	Holzmast

	Schilderpfahl
	Schacht rund

 Hydrant

✓ — Gegenstand des 1. Planänderung n. B.

	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

Nr.	Leitungsart	Eigentümer
01	Strom Freileitung	Deutsche Bahn AG
02	Strom Freileitung	Deutsche Bahn AG

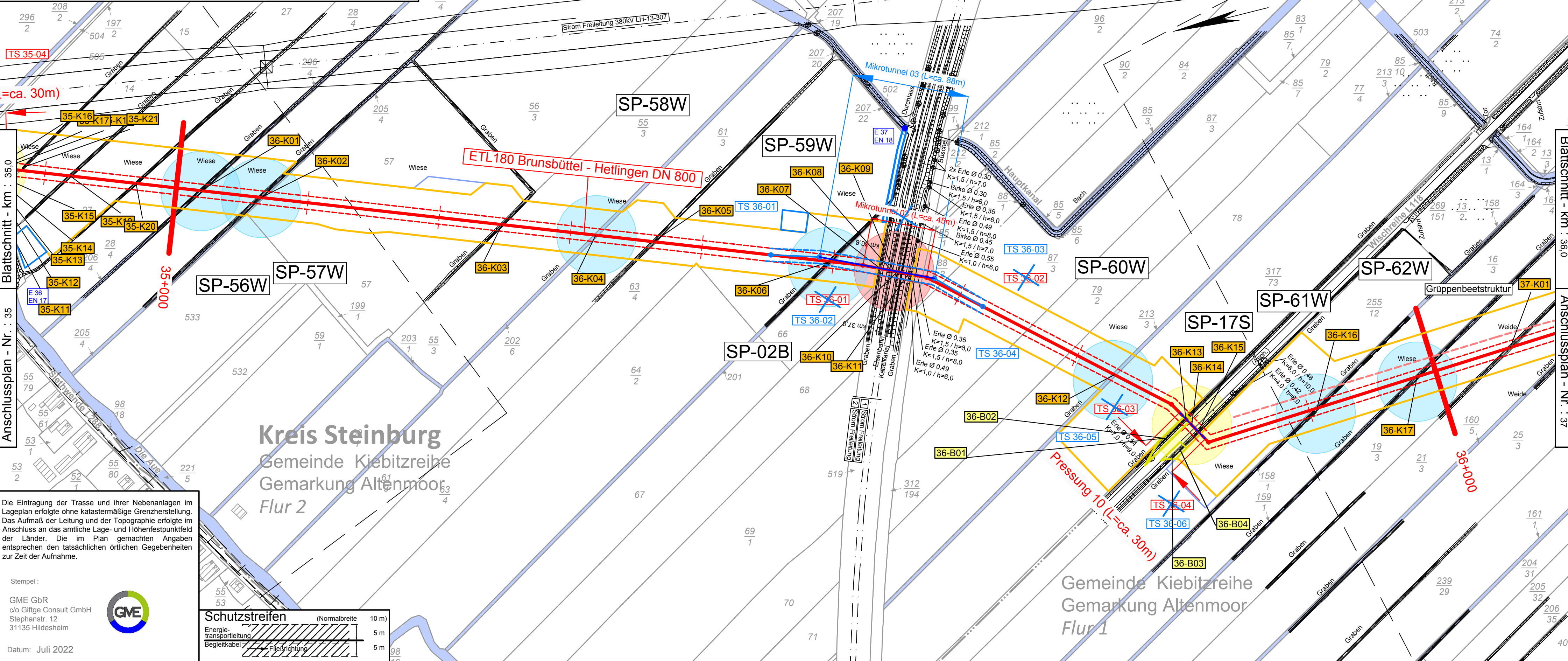
Vor Beginn von Arbeiten an der Energietransportleitung ist die genaue Lage von Fremdleitungen sorgfältig zu erkunden.

SP-NR.	Kreuzungsobjekt	zuständige Dienststelle
SP-56W	Graben	Gemeinde Kiebitzreihe
SP-57W	Graben	Gemeinde Kiebitzreihe
SP-58W	Graben	Gemeinde Kiebitzreihe
SP-59W	Graben	Gemeinde Kiebitzreihe
SP-02B	Bahnstrecke	Deutsche Bahn
SP-60W	Graben	Gemeinde Kiebitzreihe
SP-17S	L118	Schleswig-Holstein
SP-61W	Graben	Gemeinde Kiebitzreihe
SP-62W	Graben	Gemeinde Kiebitzreihe

ETRS89 - KOORDINATEN

TS-Nr.	UTM-East (inkl. Zone)	UTM-North	
	m.cm	m.cm	
36-01	(32)538380.34	5959913.80	
36-02	(32)538370.89	5959878.19	
36-03	(32)538336.43	5959796.67	
36-04	(32)538307.82	5959765.55	
36-05	(32)538205.13	5959642.08	
36-06	(32)538171.12	5959620.80	


Maßstäbe für Originalflurkarten : 1 : 1000




2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	
81	
82	
83	
84	
85	
86	
87	
88	
89	
90	
91	
92	
93	
94	
95	
96	
97	
98	
99	
100	

	PI
3	
2	
1	
Ind.	
	Bearb.
	Gepr.

Planfeststellungsunterlage

3	-			-	-	-
2						
1	1. Planänderung n. B.			14.04.23	SR	DA
Ind.	Änderung			Datum	Gezeichnet	Geprüft
	Datum	Name	Kontraktform:	Kontraktorenbenennung:		
Bearb.	Juli 2022	SK	GME GbR	 Kontraktor-Dokumentennummer: ETL180_78919_LP_M2_Lageplan_PPV_SKR_REV01_23041		
Gepr.	Juli 2022	OF	c/o Giffing Consult GmbH Stephanstr. 12 31135 Hildesheim			
Norm						
Gemarkung	Altenmoor		Flur	1, 2	Kreis	Steinburg

Baujahr	---	Medium/Rohrkd.: DN/PN	180	 <p>Gasarte Deutschland Transport Services GmbH Pastestrallee 1 30655 Hannover Tel. (0511) 640607-0 Fax (0511) 640607-2266</p>
Ltg.- km	35,0 - 36,0	Gas	800	
Datum:	04.07.2022	Engineering-Firma	GUD	
Original- Blattgröße:	1200x297	Gez.: SK/GME	Gez.: -	
		Gepr.: OF/GME	Gepr.: -	

ETL 180 Brunsbüttel - Hetlingen

Lage- und Bauwerksplan

Dateiname:	Zg.-Nr.	00180	ETL	000	-	-	-	LD001
------------	---------	-------	-----	-----	---	---	---	-------