

Gemarkung Bunde
Flur 9

42
Acker

41
1
Acker

Graben

40

39
Acker

38

Parallel zur Ferngasleitung werden zwei
KSR DN40 mit einem dazugehörigen
Betriebskabel mit verlegt.

Plan-Berichtigungen

| Rev. | Grund | Angef. | Gepr. | Freigeg. |
|------|-------|--------|-------|----------|
| 10 | | | | |
| 09 | | | | |
| 08 | | | | |
| 07 | | | | |
| 06 | | | | |
| 05 | | | | |
| 04 | | | | |
| 03 | | | | |
| 02 | | | | |
| 01 | | | | |



Leitung: H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) / Bunde - Wetringen
Gemarkung: Bunde
Gemeinde: Bunde
Kreis: Leer

Trassierungsplan

Diesem Plan liegen katasterliche Unterlagen zu Grunde Signaturen nach ZVAUT

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Proj. Nr. LB - 24066 | |
| Ltg. DN 1200 | Leitungs-Nr. 503 000 000 |
| Maßstab 1 : 1000 | Blatt-Nr. G 008 |

Anschl.-Blatt 009

Die Leitung ist
kathodisch geschützt

100 m
90 m
80 m
70 m
60 m
50 m
40 m
30 m
20 m
10 m
0 m

0 m
10 m
20 m
30 m
40 m
50 m
60 m
70 m
80 m
90 m
100 m

Legende :

- geplante OGE Leitung
- Arbeitsstreifen der geplanten OGE Leitung
- Fremdleitung
- Überfahrt / Zufahrt
- Fläche für temporäre Ablaufleitung / Versickerung bei Grundwasserhaltung (kein Oberflächenabtrag, händische Verlegung)
- TS 56/1
12°34'
- Darstellung der TS-Punkte mit Nr. und Winkel
- SMK = Schilderpfahl mit Messkontakt
- Schutzgehäuse (LxBXH=1.20x0.40x1.20m)
- TE = Tiefenerder
- KKS-Kabel

Trassierungsplan erstellt: 06.12.2024 , NWgeoVerm Engineering GmbH
geprüft: 10.12.2024 OGE / TPLP
freigegeben: 11.12.2024 OGE / TPLT

Katasteramt
Original-Maßstab

Anschl.-Blatt 007

(503 13)

G-Ltg. DN 100 St (EWE NETZ)
FM-Kabel (EWE NETZ)
G-Ltg. Nr. 89/1 DN 100 (OGE)
G-Ltg. DN 200 St (EWE NETZ)
2x FM-Kabel (EWE NETZ)

LWL (GasLine)

G-Ltg. Nr. 63 DN 1100 (OGE)

G-Ltg. DN 750 (Gasunie)

(192,73)

18,0

21,0

18,0

21,0