

Gemarkung Oberlangen  
Flur 15

Acker 4/8

4/7

(245,71)

27.5

16.5

G-Ltg. DN 750 (Gasunie)

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

Acker

4/4

Acker

4/6

TS 142/1  
14°20'

Frei-Ltg.  
H ~ 7,0m

Mast-Nr.15

E-Kabel 87,39  
G-Ltg. 53,31  
FM-Frei-Ltg. 52,81  
E-Kabel 52,72  
W-Ltg. 52,59  
Weg 48,72  
Weg 45,82  
Baum 42,13  
Baum 40,85

Bäume und  
Gebüsch

Acker

61/2

60/2

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

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 - Wettringen  
Gemarkung: Oberlangen  
Gemeinde: Oberlangen  
Kreis: Emsland

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 142

Anschl.-Blatt 143

Katasteramt  
Original-Maßstab

Anschl.-Blatt 141

Prü-  
fungen

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