



Katasteramt  
Original-Maßstab

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

Prü-  
fungen

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

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				

Gemarkung Rhede  
Flur 62



Leitung: H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) / Bunde - Wetringen  
Gemarkung: Rhede  
Gemeinde: Rhede (Ems)  
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 062

Anschl.-Blatt 063