



Katasteramt
Original-Maßstab

0 m10 m20 m30 m40 m50 m60 m70 m80 m90 m100 m

0 m10 m20 m30 m40 m50 m60 m70 m80 m90 m100 m

TS 146/1
58°15'

Die Leitung ist
kathodisch geschützt

TS 56/1
12°34'

Prü-
fungen

geplante OGE Leitung

Arbeitsstreifen der
geplanten OGE Leitung

Fremdleitung

Überfahrt / Zufahrt

Fläche für temporäre Ablaufleitung / Versickerung bei Grundwasserhaltung
(kein Oberflächenabtrag, händische Verlegung)

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

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

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

OGE

Trassierungsplan

Leitung: H2ercules Nordsee-Ruhr-Link (NRL III) / Bunde - Wetringen

Gemarkung: Erika

Gemeinde: Haren (Ems), Stadt

Kreis: Emsland

Proj. Nr.
LB - 24066

Ltg. DN
1200

Leitungs-Nr.
503 000 000

Maßstab
1 : 1000

Blatt-Nr.
G 146

Diesem Plan liegen katasterliche Unterlagen zu Grunde

Signaturen nach ZVAUT

Anschl.-Blatt 147