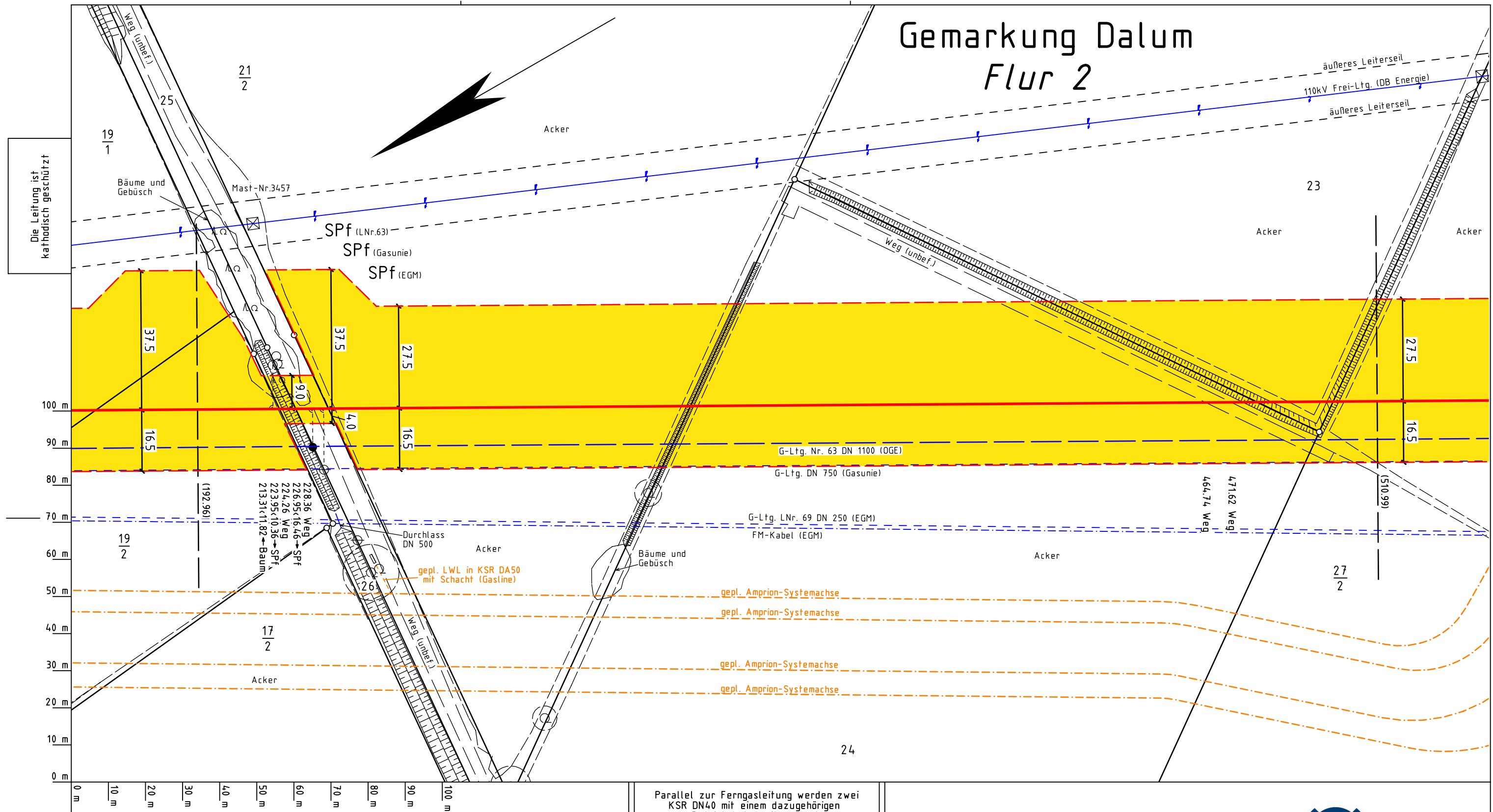


Gemarkung Dalum











Flur 2



Katasteramt
Original - Maßstab

Anschl.-Blatt 232

Legende :

- | | | | |
|--|---|---|---------------------------------------|
|  | geplante OGE Leitung |  | SMK = Schilderpfahl mit Messkontakt |
|  | Arbeitsstreifen der geplanten OGE Leitung |  | Schutzgehäuse (LxBXH=1.20x0.40x1.20m) |
|  | Fremdleitung |  | TE = Tiefenerder |
|  | Überfahrt / Zufahrt |  | KKS-Kabel |
|  | Fläche für temporäre Ablaufleitung / Versickerung bei Grundwasserhaltung
(kein Oberflächenabtrag, händische Verlegung) | | |
| <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="text-align: center; margin-right: 20px;">  <p>TS 56/1
12°34'</p> </div> <div> <p>Darstellung der TS-Punkte mit Nr. und Winkel</p> </div> </div> | | | |

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				



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

Gemarkung:	Datum:
------------	--------

Gemeinde:	Geeste
-----------	--------

Kreis:	Emsland
--------	---------

--	--

	T
--	---

12

Diesem Plan liegen kataster

--	--

Proj. Nr.

LB - 24066

1 to DN

1200

1200

Maßstab

1 : 1000

ANSCHL.-BLATT 234

Trassierungsplan

Diesem Plan liegen katasterliche Unterlagen zu Grunde Signaturen nach ZVAUT