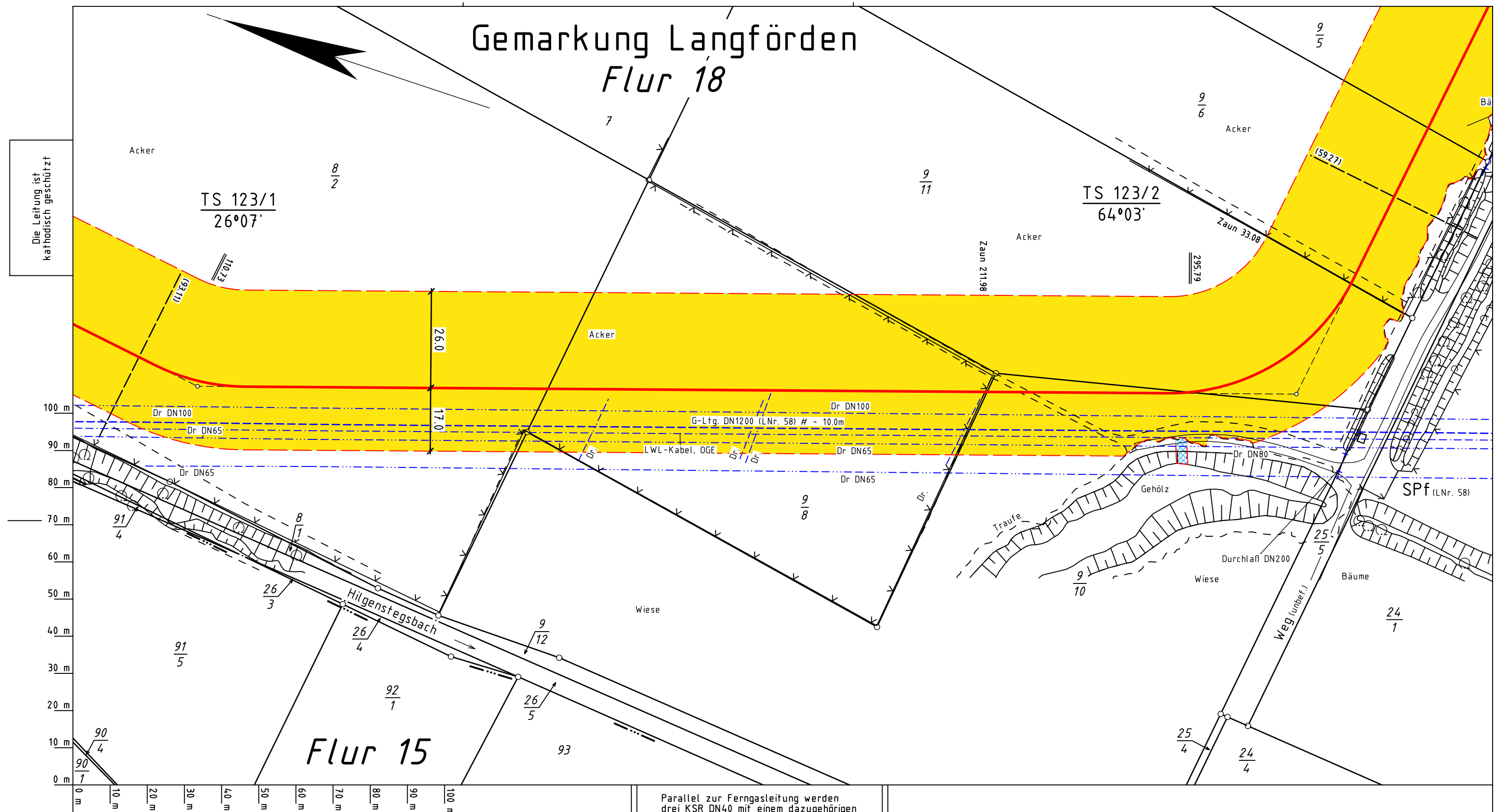












Die Leitung ist
kathodisch geschützt



Katasteramt Vechta
Original - Maßstab Alkis

Anschl.-Blatt G 122

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) | | |
|  | Darstellung der TS-Punkte mit Nr. und Winkel | | |

Prü-
fungen

Trassierungsplan erstellt: 15.01.2024, VB Kroll

geprüft: 17.01.2024 OGE / TPLP

freigegeben:19.01.2024 OGE / TPLT

Parallel zur Ferngasleitung werden
drei 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:	Leitung Wardenburg - Drohne (WAD)
----------	-----------------------------------

Gemarkung:	Langförden
------------	------------

Gemeinde:	Stadt Vechta
-----------	--------------

Kreis:	Vechta
--------	--------

Trassierungsplan

Diesem Plan liegen katasterliche Unterlagen zu Grunde Signaturen nach ZVAUT

Ltg. DN 1000

Proj. Nr.

LB-23031

Leitungs-Nr.

458 000 000

Maßstab

Blatt-Nr.

EPSG 4647

Anschl.-Blatt G 123A