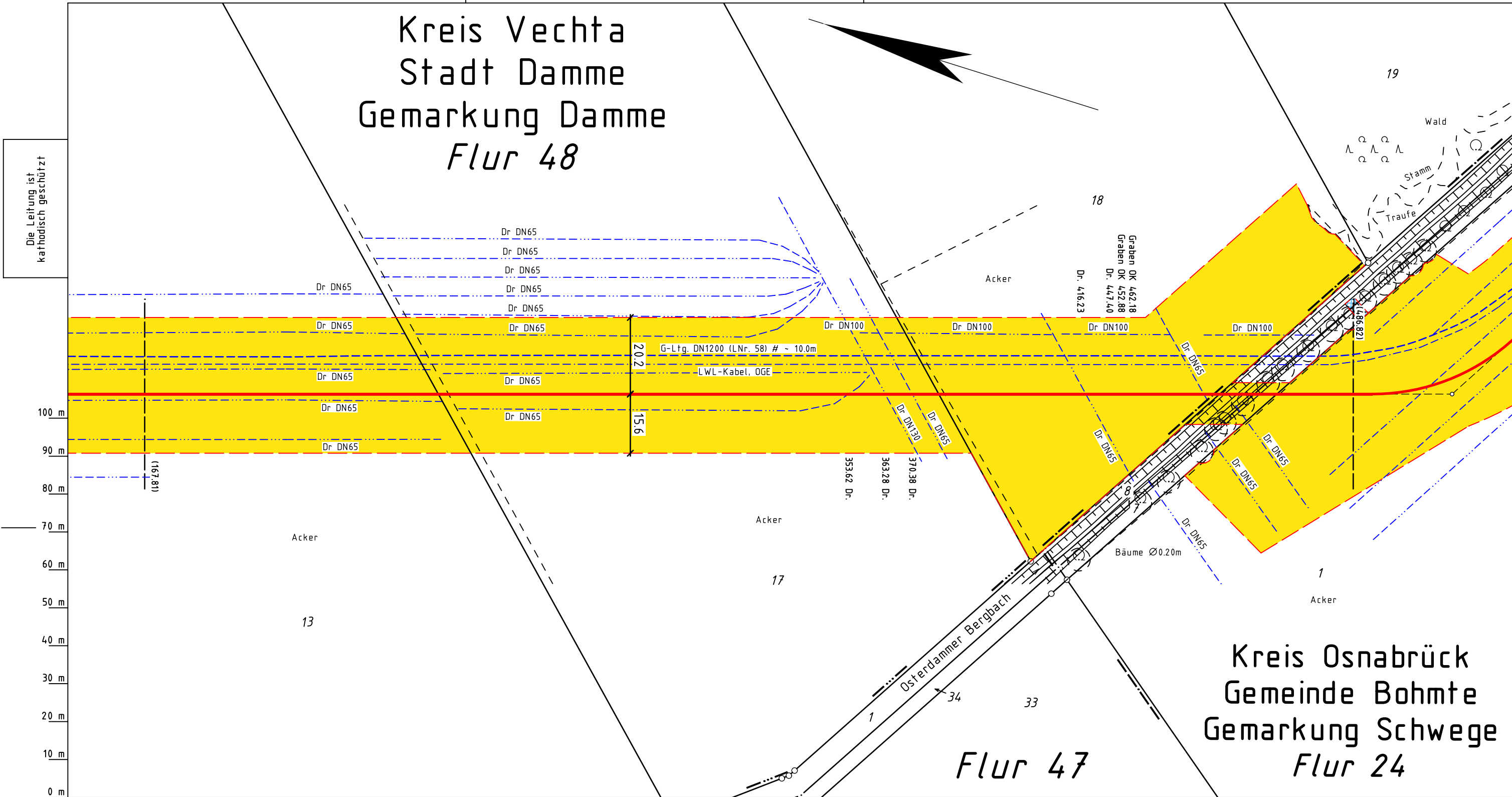


Kreis Vechta  
Stadt Damme  
Gemarkung Damme  
Flur 48

Kreis Osnabrück  
Gemeinde Bohmte  
Gemarkung Schwege  
Flur 24



Katasteramt Vechta, Osnabrück  
Original-Maßstab Alkis

0 m 10 m 20 m 30 m 40 m 50 m 60 m 70 m 80 m 90 m 100 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

Prüfungen

Trassierungsplan erstellt: 15.01.2024, VB Kroll

geprüft: 17.01.2024 OGE / TPLP

freigegeben: 19.01.2024 OGE / TPLT

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

Leitung: Leitung Wardenburg - Drohne (WAD)

Gemarkung: Damme, Schwege

Gemeinde: Stadt Damme, Bohmte

Kreis: Vechta, Osnabrück

**Trassierungsplan**

Diesem Plan liegen katasterliche Unterlagen zu Grunde Signatures nach ZVAUT

| Ltg. DN 1000          |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Proj. Nr.<br>LB-23031 | Leitungs-Nr.<br>458 000 000 |
| Maßstab<br>1 : 1000   | Blatt-Nr.<br>G 222          |
| EPSG 4647             |                             |

Anschl.-Blatt G 221

Anschl.-Blatt G 223