



Katasteramt  
Original-Maßstab  
Cloppenburg  
Alkis

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

Parallel zur Ferngasleitung werden 3 Kabelschutzrohre verlegt

Legende :

dauerhafte Inanspruchnahme: Leitungsschutzstreifen (10m)

temporäre Inanspruchnahme: Arbeitsstreifen

temporäre Inanspruchnahme: Überfahrten / Zufahrten

temporäre Inanspruchnahme: Wasserhaltung

dauerhafte Inanspruchnahme: KKS-Anlage, SMK, Schutzgehäuse, Kabel und Tiefenerder

(24) bis (27)

WR-Nr. des Vermess.-Registers

Prüfungen

Plan zum Grundstücksverzeichnis 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                  | Zuf. geän. | 25.10.2024<br>VB Kroll | TPLP  | TPLT     |

Leitung: Leitung Wardenburg - Drohne (WAD)

Gemarkung: Emstek

Gemeinde: Emstek

Kreis: Cloppenburg

Plan zum Grundstücksverzeichnis

Diesem Plan liegen katasterliche Unterlagen zu Grunde

Signaturen nach ZVAUT

Ltg. DN 1000

Proj. Nr. LB-23031

Leitungs-Nr. 458 000 000

Maßstab 1 : 1000

Blatt-Nr. G 080 N 1

EPSG 4647

Anschl.-Blatt G 081