



Legende

- 20.00 = 7.2% DN 200 PP gepl. SW-Kanal, mit Haltungsverzeichnung
- 0 gepl. Versickerungsmulde, mit Nummerierung
- 5 gepl. Grundstücksnummer
- gepl. Baum
- vorh. Baum
- S36 gepl. SW-Schachtbezeichnung
Schachdeckelhöhe
 Schachtschloßhöhe
 Schachttiefe
- ▽ gepl. Zufahrt
- gepl. Holzpfosten/Poller
- 0 gepl. Versickerungsmulde
- gepl. Entwässerungsrinne
- ↘ gepl. Querneigung
- ◆— gepl. Tiefpunkt
- ▲— gepl. Hochpunkt
- gepl. Stationierung Achse
- x 44.40 gepl. Deckenhöhe, OK befestigte Verkehrsfläche
- x 43.97 vorh. Höhenpunkt, gemäß Bestandsvermessung
- gepl. Notüberlauf 500/500
- gepl. RW-Kanal, mit Haltungsverzeichnung

Plangrundlagen:			
Datum	Inhalt	Quelle	Format
20.06.2022	Lagepläne, Höhenplan und Schnitte	SWECCO	PDF
27.04.2022	Vermessung	Mittelstadt & Schröder	DWG

B	22.04.2026	Quelle LGLN eingefügt	ke	CG
A	09.04.2026	Rinne entfernt, Muldenüberlauf 50/50 cm eingefügt, Material der SW-Haltungen geändert	ke	CG
Index	Datum	Änderung	gez.	gepr.

Änderungsvermerk:

Auftraggeber: **Bauen im Cuxland GmbH**
BAUEN im CUXLAND Erschl. B-Plan 212 "Zum Holz" in Kührstedt
 Ingenieurdienstleistungen zur Erschließung

- Ausführungsplanung -

Planinhalt: Lageplan Entwässerung	Maßstab: 1 : 250
Planverfasser: IDN Ingenieur-Dienst-Nord GmbH Marie-Curie-Str. 13 · 28876 Oyten	Koordinatensystem: ETRS 89 UTM Zone 32N Höhenbezugssystem: DHHN2016 Plangröße: 0,570 x 0,594 = 0,577 m² Projekt-Nr.: 6140-A

Gezeichnet: 01/26 DM
 Geprüft: 01/26 Sa
 Anlage: **28. Januar 2026** gez. **J. Anselm**
 Blatt-Nr.: **7** Index: **B**