



Legende Versorger

- vorh. RW-Kanal
- vorh. SW-Kanal
- SW-Druckrohrleitung
- Trinkwasserleitung
- ELT - Leitung
- Telekommunikationsleitung
- Telekommunikationsleitung (EWE)

Legende

- RW-Kanal, mit Haltungsbezeichnung
- SW-Kanal, mit Haltungsbezeichnung
- Druckrohrleitung, mit Haltungsbezeichnung
- SW-Hausanschluss
- RW-Hausanschluss
- Regenwasserentwässerung des Grundstücks direkt in nebenliegende Mulde
- Grundstücksnummer
- Gewässer / Graben
- gepl. Grundstückszufahrten
- gepl. Wartungsweg (Schotter)
- Grünstreifen
- gepl. Straßenablauf 300/500, Klasse D

Anmerkung

- Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass das dargestellte Gelände frei von unterirdischen Leitungen und Bauwerken ist. Sofern der Plan nicht innerhalb eines Jahres nach Fertigstellung verwendet wird, ist eine Überprüfung insbesondere der Höhenangaben erforderlich.
- Der Belegungsplan wurde nach Bestandsplänen der Ver- und Entsorgungsunternehmen zusammengestellt.
- Für die Richtigkeit wird keine Gewähr übernommen. Vor der Bauausführung sind von dem beauftragten Bauunternehmer die aktuellen Bestandspläne anzufordern und für die Durchführung der Baumaßnahme sind die Vorschriften der Ver- und Entsorger zu beachten.
- Die Umlegung bzw. Tieflegung der kreuzenden Versorgungsleitungen sind durch die ausführende Baufirma im Vorfeld mit den zuständigen Versorgungsträgern zeitlich und räumlich abzustimmen.

E	22.04.2026	Quelle IGLN eingefügt	ke	CG
D	23.10.2025	Anpassung Textfelder	ke	MN
C	17.07.2025	Anschlüsse Ablauf an RW-Kanal	ke	MN
B	14.07.2025	Grundstücksaufteilung und Hausanschlüsse	ke	MN
A	18.06.2025	Muldenvolumen angepasst	ke	DH
Index	Datum	Änderung	gez.	gepr.

Änderungsvermerk:

Plangrundlagen			
Datum	Inhalt	Quelle	Format
27.11.24	Flurstücksgrenzen	NWV	dwg
06.12.24	Vermessung	Milensfeld und Treu	dwg

Bauen im Cuxland GmbH
Erschließung B-Plan Nr. 129
"Alter Kirchweg Nord I" in Bremervörde
Verkehrsanlagen und Ingenieurbauwerke

Leistungsphase: **- Entwurfs- und Ausführungsplanung -**

Planentwurf: **Lageplan Entwässerung**

Planverfasser: **IDN Ingenieur-Dienst-Nord GmbH**
Marie-Curie-Str. 13 · 28876 Oyten
Planungsbüro für Wasserwirtschaft, Infrastruktur, Straßen-, Landschaftsplanung, Ingenieurbau
Telefon 04207 6680-0 · Telefax 04207 6680-77 · info@idn-consult.de · www.idn-consult.de

Oyten, den 17. April 2025, gez. J. Anselm

Blatt-Nr.: 4, Index: 1

Maßstab: 1 : 500
Koordinatensystem: ETRS 89 UTM Zone 32N
Höhenbezugssystem: DHHN2016
Plangröße: 0,870 m x 0,841 m = 0,816 m²
Projekt-Nr.: 6071-A
Gezeichnet: 04/25 ke
Geprüft: 04/25 CG
Anlage: 4
Blatt-Nr.: 1

Quelle: © Geobasis-DE 2024, LGLN