



- Legende**
- Fahrbahn, Asphaltbefestigung, Vollausbau
 - Parkplätze, Betonsteinflester, grau
 - Gehweg, Betonsteinflester, rot/grau
 - Sicherheitstrennstreifen, Betonsteinflester, grau/rot
 - Grünfläche
 - gepl. Entwässerungsrinne, mit gepl. Straßenablauf 300/500, Klasse D
 - Gewässer / Graben
 - Natursteinflester 9/11 (Innenkreis) Betonsteinflester (Außenkreis) rot, im Kreis verlegt
 - Straßenbeleuchtung
 - Grundstückszufahrten
 - Straßenprofil, mit Schnittbezeichnung
 - Dachprofil/Einseitneigung
 - SW-/RW Schacht
 - Gehölzpflanzungen
 - Baum
 - vorh. Baum/vorh. Baum entfernen
 - gepl. Wartungsweg (Schotter)
 - Grünstreifen

Plangrundlagen:			
Datum	Inhalt	Quelle	Format
27.11.24	Flurstücksgrenzen	NWV	dwg
06.12.24	Vermessung	Meißelst. und Triev	dwg

C	21.04.2026	Quelle LGLN ergibt	ke	CG
B	14.07.2025	Grundstückaufteilung und Heusanfchlüsselungen	ke	MN
A	18.06.2025	Muldenvolumen angepasst	ke	DH
Index	Datum	Änderung	gez.	gepr.

Änderungsvermerk:

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

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

Planinhalt: **Lageplan Verkehrsanlagen**

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: 5
 Blatt-Nr.: C

Planverfasser: **IDN** 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

Quelle: © GeoBasis-DE 2024 LGLN