



Legende Bestand

- ◉ Straßenschilder
- ◉ Leitpfosten
- ◉ Festpunkt mit Nummer
- ◉ Wasserschieber
- ◉ Gasschieber
- ◉ Schacht
- ◉ Ablauf 30 x 50
- ◉ Unterflurhydrant
- ◉ nicht aufgemessener Baum
- ◉ Glasfaserkabel / Leerrohre
- ◉ aufgemessener Baum
- ◉ Verkehrszeichen
- ◉ Zaun
- ◉ Hecke
- ◉ Mauer
- ◉ Böschung
- ◉ Bestandshöhen
- ◉ RW-Kanal
- ◉ SW-Kanal

Legende Planung

- ◉ Fahrbahn - Asphaltbeton AC 8 DN
- ◉ Fahrbahn - Betonstreifenfaser Radial-Verbundfaser 18.2 / 15.6 / 8 cm + 12.0 / 13.5 / 8 cm
- ◉ Grünfläche - Schotter-Oberbodengemisch mit Rasensaat
- ◉ Pflanzbeet
- ◉ Zufahrt - Betonstreifenfaser Radial-Verbundfaser 18.2 / 15.6 / 8 cm + 12.0 / 13.5 / 8 cm
- ◉ Anpassungsfläche - mit Natursteinpflasterung
- ◉ Flurstücksgrenze
- ◉ Flurstücksnummer
- ◉ Versicherungsmulde - 20 cm Oberboden
- ◉ gepl. Baum
- ◉ Tiefbord mit Läuferstein - 8 / 25 / 100 cm, Farbe grau
- ◉ Tiefbord - 8 / 25 / 100 cm, Farbe grau
- ◉ Zufahrt - Rundbord R9 - 15 / 22 / 100 cm
- ◉ Winkelstütze - 20 / 10 / 8 cm
- ◉ Sinusstein
- ◉ 2-reih. Rinne - Betonstreifenfaser 16 / 16 / 14 cm
- ◉ Poller - Halbkugelfuß mit Reflektorbänder
- ◉ Umlaufsperre - Halbkugelfuß mit Reflektorbänder

Hinweis:
 - Die Höhen der Zufahrten werden bis zu einer Tiefe von 2,0 m angepasst.
 - Sämtliche Schachdeckel sind an die neue Fahrbahnoberkante anzupassen.

Der Verlauf der Leitungen der Versorgungsträger wurde anhand der übergebenen Unterlagen in die Pläne übernommen. Für die genaue Lage und die Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen. Vor Baubeginn ist der Bestand bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erkunden.
 Die eingetragenen Katastergrenzen wurden aus dem ALKIS übernommen und sind somit rechtlich nicht bindend.

Lagesystem: ETRS89		Höhensystem: DHHN2016	
3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Entwurfsbearbeitung:			
LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft mbH NINO-Allee 30-DE 48529 Nordhorn Tel.: +49 59 21 185 44 - 0 E-Mail: nordhorn@lindschulte.de Internet: www.lindschulte.de		bearbeitet: 28.02.2024 LKr gezeichnet: 01.03.2024 LJs geprüft: Projekt-Nr.: 1-23-1081	

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

Auftraggeber: **GGB Grundstücks- und Entwicklungsgesellschaft**

GGB Grundstücks- und Entwicklungsgesellschaft
 Landwehrstraße 31 · DE 48529 Nordhorn
 Tel.: +49 05921 961293
 E-Mail: info@ggb-grundstueck.de
 Internet: ggb-grundstueck-bentheim.de

Projekt: **Endausbau Wohngebiet Pollstege Ringe II**

Planarstellung: Lageplan	Plan-Bez.: LA01
Maßstab: 1:250	Index: -
Umlage: 05	Blatt-Nr.: 1/1
Aufgestellt: GGB Grundstücks- und Entwicklungsgesellschaft	Zur Bauausführung freigegeben: GGB Grundstücks- und Entwicklungsgesellschaft

Grundlage	Vermessung	Zeichnung
Datum: 05/06.06.2023	11.08.2023	
Firma: Lindschulte	Lindschulte	
Name: E. Köcklar	M. Gr. Veldmann	
Katastergrundlage		
Quelle: GGB Grundstücks- und Entwicklungsgesellschaft		
Übernahme: 10.08.2023		
Dat: Pollstege.dwg		

© LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft mbH. Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung ist ohne schriftliche Genehmigung der LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft mbH.