



Legende:

RWB DN 300 B 27,00 m 1,399 RWB RW-Kanal mit Schacht, Schachtnummer, Rohrwert, Material, Schachtabstand, Gefälle und Fließrichtung

Hinweis:
SW-Kanal nach Festlegung der RW-Randbedingungen in der Höhe anpassen

- vorh. Schmutzwasserkanal
- vorh. Regenwasserkanal
- vorh. Regenwasserkanal entfällt
- vorh. Druckrohrleitung
- Sickermulde
- gepl. Grundstücksneigung
- gepl. Baum

Anlage C2

Stand der dargestellten Grundstücks- und Gebäudeplanung: 02.06.2023
Zwischenzeitlich wurden von Koenen Bau einige Umplanungen vorgenommen, die nur marginal Einfluss auf die Straßen- und Entwässerungsplanung haben.

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
3	2 Sickermulden ergänzt	10.06.2024	Sa
2	RWB-Kanal neu, Sickermulde ergänzt	30.05.2024	Ja
1	RWB-Kanal geändert u.a.	29.04.2024	Si

Ingenieurbüro
KLEBERG + PARTNER
Beratende Ingenieure m.B.B.

Struktur-
Verfahrenstechnik
Klimatisierung
Bauchemie/Hygieneplanung
Geotechnische Systeme (DfO)
Gemeinnutz

Gravelstraße 19
Tel. 04293-41610-0 Fax 04293-816133

Brockenallee 19
27721 Wietzenhude
www.kleberg.de info@kleberg.de

Lageplan Entwässerung
Planstraßen A, B und C

Projekt: 260000
Urtiefe: 8.1

gec. Sit. beab. Seb. gep.
Bau 1.1 Datum 01.02.2024 Maßstab 1:500

Vorentwurf

Auftraggeber: Koenen-Bau GmbH & Co. KG
Universitätsallee 5 · 28359 Bremen

Bauherrin: Erschließung B-Plan Nr. 214
"Auf der Wulfsküche" in Scharmbeckstotel

Legende - Bestand:

BN Beton	RQ Regenrinnenrinne	W Wasserleiter	Z Ankeranlage	Ab Aben	Ho Hoemms	Wt Wtts	Einzelbäume
BP Betonpflaster	RuR Ruubord	G Gesscher	P Pfler	B Bhe	St Stkuss	Wd Wtdom	Laubbaum
BU Asphalt	RB Raabord	H Hydrant	Am Am-Tafel	Bu Buhe	Ka Kattene	Et Etbe	Nadelbaum
FP Fndgrfplatt	Hb-Ho Hochbord mit Grosse	K Kanalscheit	Mt Mastlichter	Ed Ederische	L Linde	Fi Fitze	Laubbaum entfällt
GP Gruppplatt	Vk Verkuurwueren	St Stalenschel	Mt Mast-Oberflueche Lehnung	Et Etker	Pa Pappel	Wt Wtlder	Nadelbaum entfällt
KL Kllnkeplatt	L Lichtmast	S Schalkkassen	RS = Rohrverbindung	Et Etker	Pa Pappel	Wt Wtlder	Nadelbaum entfällt
PL Platten	E Entlast	M Mekan. Elektrikat	RS = Rohrverbindung	Et Etker	Pa Pappel	Wt Wtlder	Nadelbaum entfällt
VP Verbundpflaster	E Eingang	Sch Schacht		Et Etker	Pa Pappel	Wt Wtlder	Nadelbaum entfällt

Die Grenzen und Gebäude mit dem Stand vom 30.10.2023 sowie die Planung der Grenzen und Gebäude mit dem Stand vom 02.06.2023 wurde nachrichtlich von Koenen-Bau GmbH & Co. KG, Bremen übernommen.

Für die Bestimmung der genauen Lage ist eine Grenzfeststellung erforderlich.