



LEGENDE

Böden und Felsarten

Mu	Mu	Mutterboden, Mu
S	S	Sand, S
1.40		Grundwasser in 1.40 m unter Gelände

Bohrsondierungen erstellt nach Unterlagen vom Geologischen Büro Thomas Voß, Elmshorn vom 13.09.2019

LEGENDE

	vorhandene Schutzwasserleitung
	geplante Schutzwasserleitung
	Schachtnummer
	Deckelordinate
	Sohlenordinate
	Schacht mit Ein- und Auslaufordinaten
	Sohlengefälle
	Fließrichtung
	Nennweite/Material
	Haltinglänge
	Hausanschluss
	Abzweiger
	verschlossener Abzweiger
	Abzweiger im Scheitel
	verschlossener Abzweiger im Scheitel
	Absturzschacht

Grundplan hergestellt:	Aufnahme: August 2020	Ergänzungen:
Dipl.-Ing. Martin Felshart Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur Hermann-Schäfer-Str. 6 25436 Uetersen Tel.: 04122 / 9533-3 Fax.: 04122 / 953333	Feldvergleich	
	Koordinaten: ETRS89-GK (Hamburg-System 320)	
Datum	Änderung	Name

Stadt Barmstedt
Erschließung B-Plan Nr. 77
Jittkamp / Nappendorfer Koppel
Grundstücksgesellschaft Ohlenkamp mbH

Entwässerungslageplan Schmutzwasser

Ingenieurbüro LENK + RAUCHFUß GmbH
Beratende Ingenieure VBI
25462 Rellingen, Hauptstraße 70 - Postfach 1245
Telefon (04101) 2100-0 - Telefax (04101) 25091
E-Mail: buero@lenk-rauchfuss.de

Planbearbeitung Rellingen, den 05.09.2022

Bearbeitet: Ahrens Gezeichnet: Hoppert Geprüft: Ahrens

Maßstab: **Ausführungsplanung** Anlage: 8.1
1:250 Zeichnungsnummer: BAR2001.08 Blatt: 1

Aufgestellt: Barmstedt, den

Blattgröße: 97,0 cm x 59,4 cm