

Zeichenerklärung:

- vorh. Geländehöhe
- gepl. OK Böschung
- gepl. Graben Sohlhöhe

Hinweis:
Die Stationierung der Längsschnitte befindet sich im Lageplan - Geplante Nutzung der Anlage 3 Blatt 5

A	Ergänzung Schachtnummern Kanalkataster	13.10.2022	Gr./Ci.
Index	Art der Änderung	Datum	Zeichen

d+p ■ **dänekamp und partner**
BERATENDE INGENIEURE VBI
 Dipl.-Ing. Wolfgang Kirstein · Dipl.-Ing. Wolfgang Nolte
 Verbindungsweg 23 D 25469 Halstenbek Tel. 04101/6992-0 Fax 6992-99
 E-Mail info@daenekamp.de Internet www.daenekamp.de

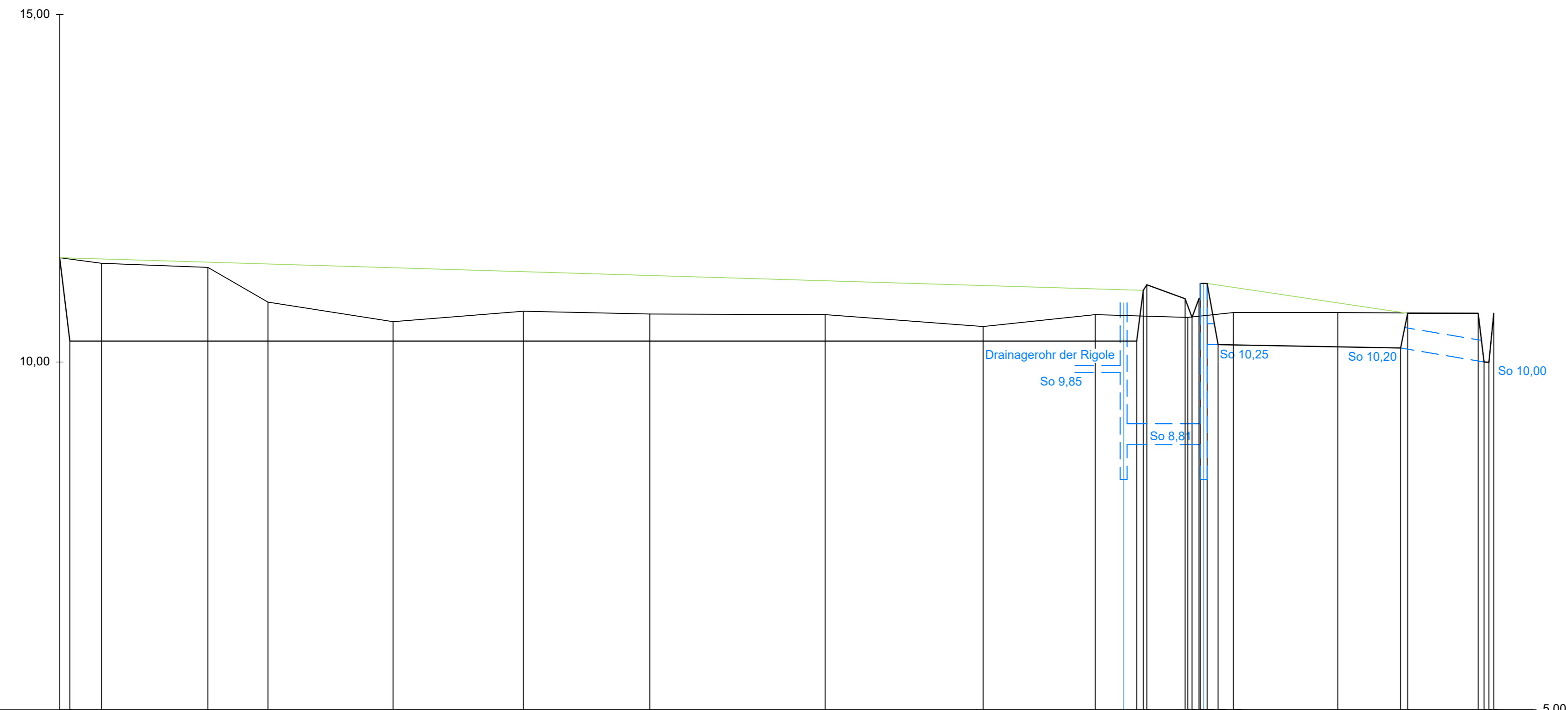
Gemeinde Heidgraben

Erschließung B-Plan Nr. 22
Wohngebiet östlich Bgm.-Tesch-Straße

Baumaßnahme	Anlage 8	Blatt 3 A
Planart	Längsschnitt Staugraben West	
Maßstab	1:500/50	
Bauherr	Projekt Nr.	HEI18001
Gemeinde Heidgraben - Der Bürgermeister - Uetersener Straße 8 25436 Heidgraben Tel.: 04122 / 46 02 0	Phase	Ausführungsplanung
	Datei	A-LS-Graben.dwg
	Blattgröße	0,45 m x 0,77 m = 0,34 m ²
	bearbeitet:	gezeichnet: /
	Mär. 2022	Bi. Mär. 2022 Ci. / /

Aufgestellt
Heidgraben, den

Staugraben West 5,00 NHN



Geländehöhe vorh.	11,50	11,48	11,42	11,36	10,86	10,58	10,73	10,69	10,68	10,68	10,51	10,68	10,66	10,66	10,66	10,64	10,64	10,65	10,66	10,67	10,69	10,71	10,71	10,70	10,00	10,00	10,70		
OK Böschung gepl.	11,50	11,50	11,48	11,44	11,41	11,36	11,30	11,24	11,17	11,10	11,05	11,03	11,03	11,03	10,66	10,64	10,64	10,65	10,66	11,13	11,11	11,07	10,85	10,71	10,70	10,70	10,70		
Graben Sohlhöhe gepl.	11,50	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	10,30	11,13	10,25	10,25	10,22	10,20	10,70	10,70	10,70		
Stationierung	0+000,00	0+001,46	0+006,00	0+021,30	0+029,93	0+047,93	0+066,66	0+084,84	0+110,06	0+132,78	0+146,89	0+154,84	0+155,80	0+156,30	0+161,80	0+162,19	0+162,80	0+163,80	0+163,98	0+164,98	0+166,55	0+168,75	0+183,75	0+192,80	0+193,80	0+203,95	0+204,80	0+205,50	0+206,18
Regenwasserschacht Bestand / Planung		Deckel	Schle																										
Regenwasserkanal Haltung Bestand / Planung																													

