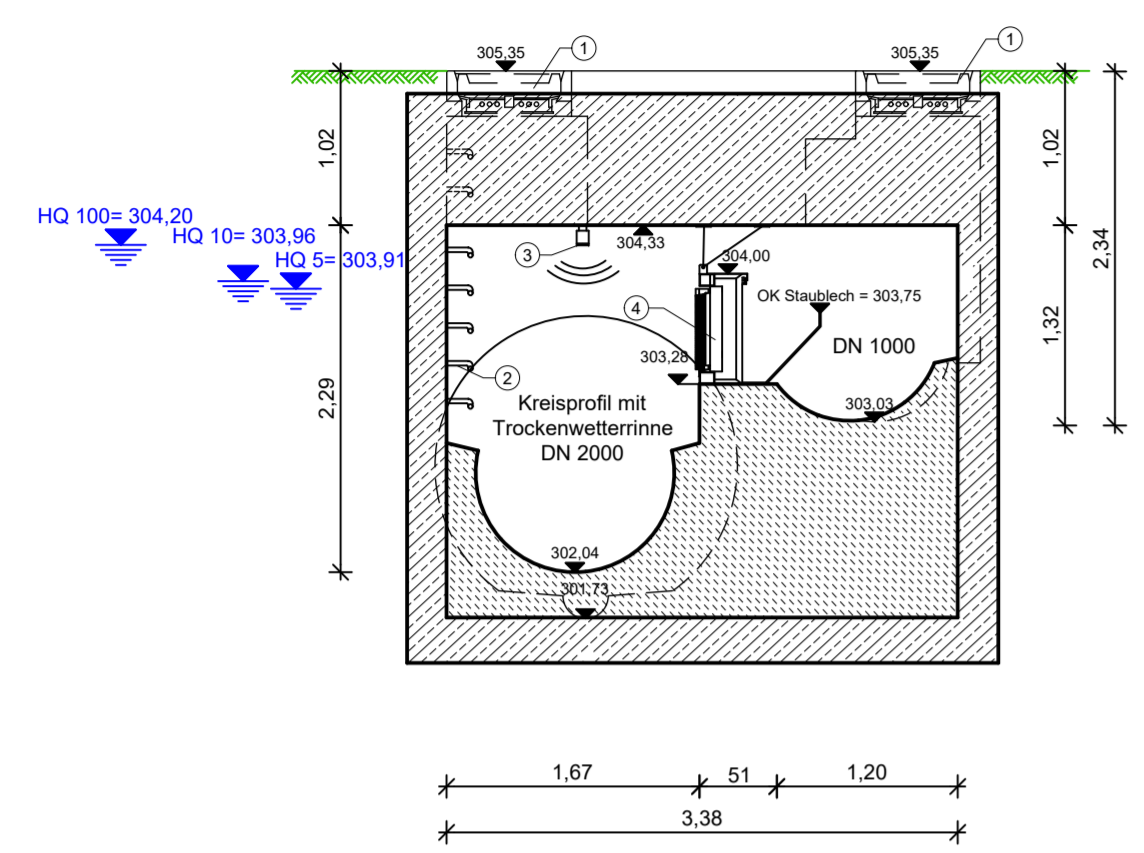


Schnitt C-C

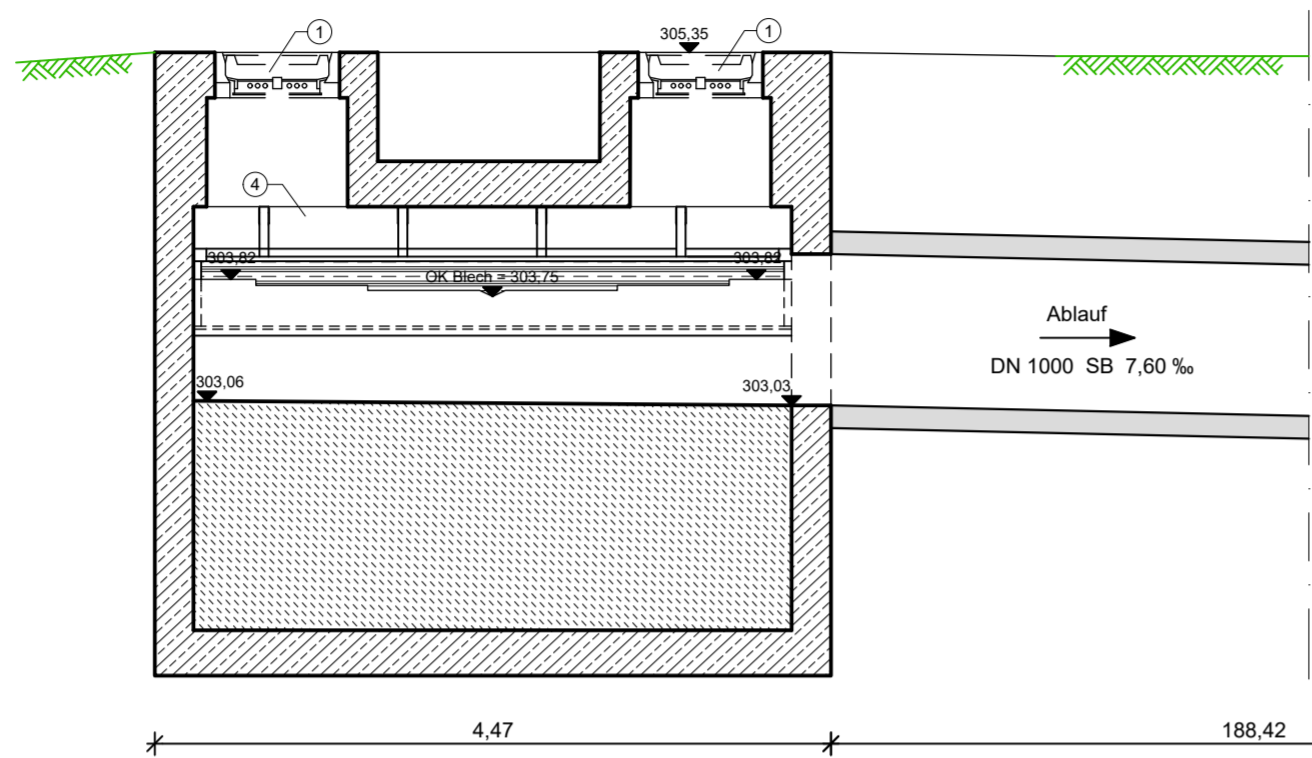
Zeichenerklärung

- 1 Schachtabdeckung rund Ø 62,5
- 2 Steigeisen
- 3 Füllstandsmesser
- 4 Feinsiebrennen mit Staublech; Stababstand: 4mm/ Stabstärke: 3mm (Fa. HST)
- 5 Einstiegsleiter
- 6 Schachtabdeckung rechteckig Edelstahl 800x800cm
- 7 Pumpenvorlage
- 8 Saugleitung DN 100
- 9 Handschieber DN 100
- 10 Putzstück DN 100
- 11 Abwasserpumpe (Fa. KSB Typ KRS F-Bloc 100-250)
- 12 Rückschlagklappe DN 100
- 13 Bogen 90° DN 100
- 14 Belüftung
- 15 Pumpensumpf mit KE-Pumpe
- 16 Handschieber DN 1000
- 17 Rückstauklappe DN 1000
- 18 Gitter

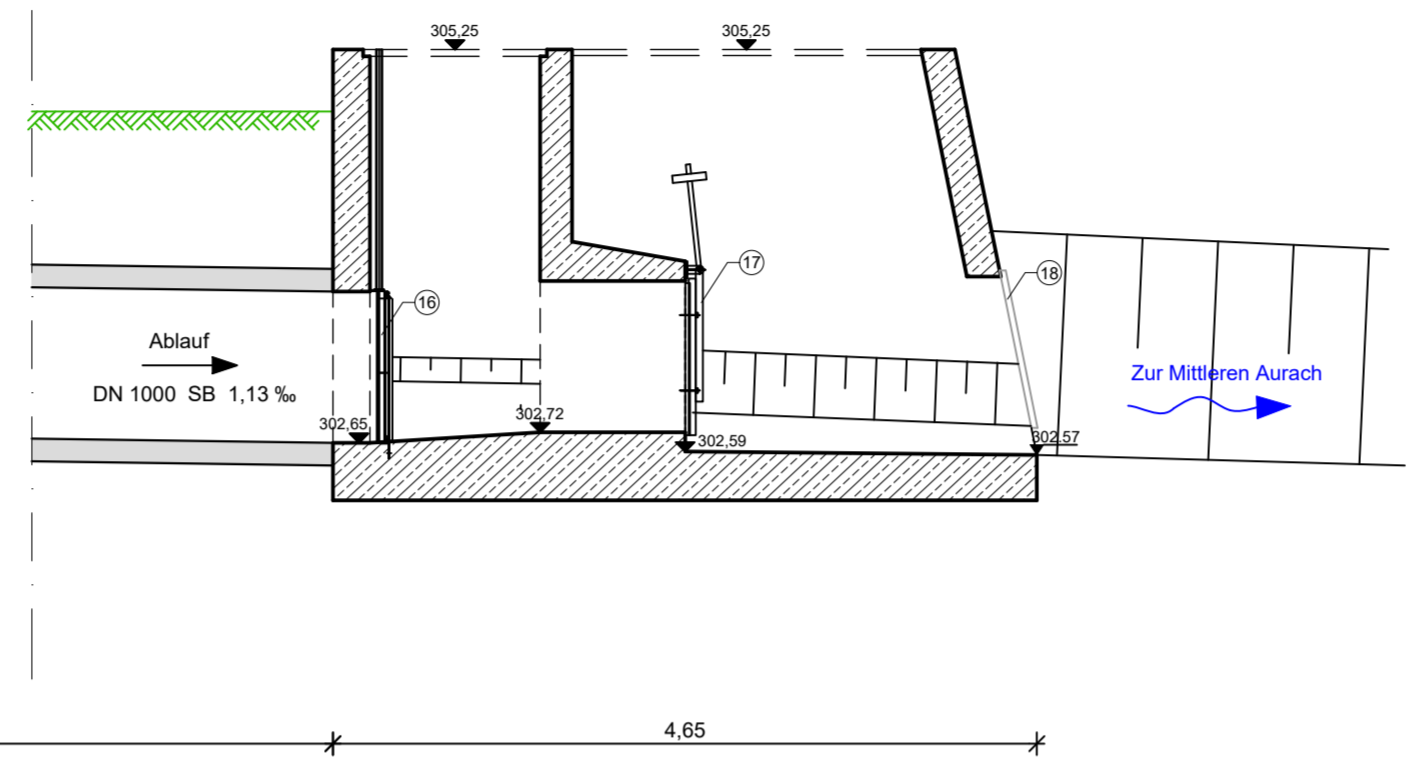
Schnitt A - A



Regenüberlauf

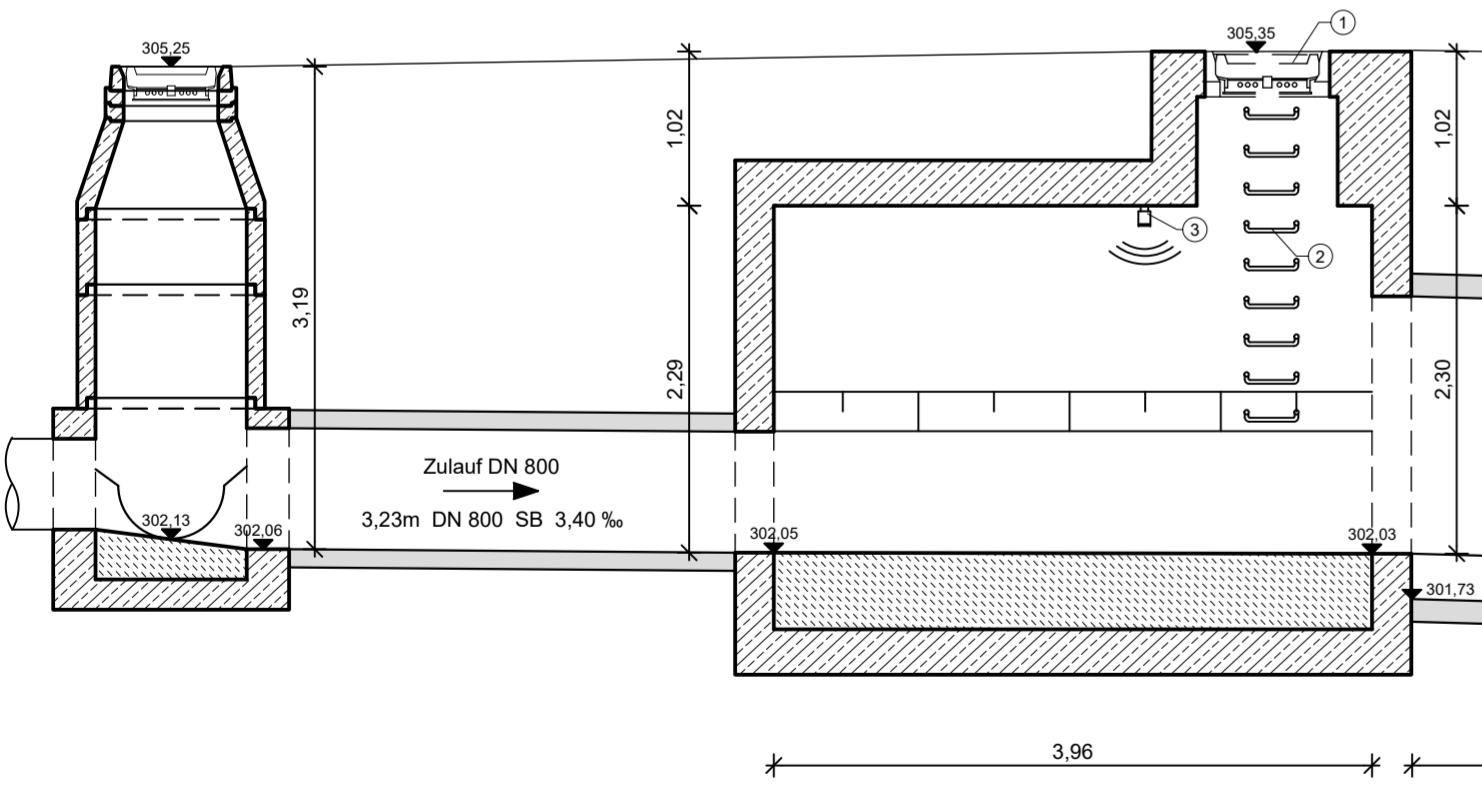


Auslaufbauwerk

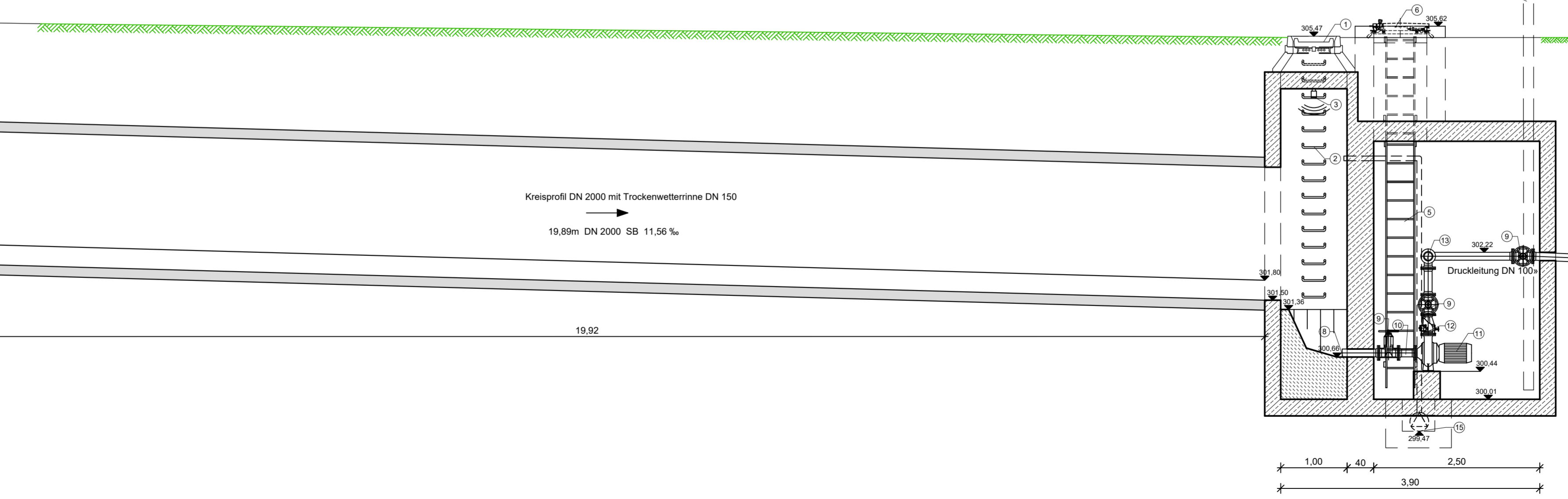


Schnitt B - B

Regenüberlauf



Pumpwerk



Nr.	Änderungsvermerk	Datum	geändert von	geprüft von
a	Überarbeitete Fassung (August 2021)	August 2021	A. Schäfer	S. Ruß

Planvoll sicher

© Copyright by GBI, kopieren und verwenden nur mit Genehmigung der GBI GmbH & Co.KG

GBI **Herzogenaurach**
Kommunale Infrastruktur GmbH & Co. KG
 Werner-Heisenberg-Strasse 9 91074 Herzogenaurach
 Tel.: 09132 / 766 - 0 Fax: 09132 / 766 -150
 info@gbi-info.de www.gbi-info.de

i.v. Schäfer
 Unterschrift (Planverfasser)

Genehmigungsplanung

Unternehmen: Generalentwässerungsplanung für das Kanalnetz der Gemeinde Aurachtal
 Schmutzfrachtberechnung

Planart: Bauwerksplan Schnitte
 RÜB 1.1 (SKO) Neundorf
 Bestand

Anlage:	Maßstab:	Datum:	entworfen:
6.1.2	1: 50	Mai 2020	S. Ruß
			gezeichnet: A. Schäfer
			geprüft: A. Seefeldt

Gemeinde Aurachtal



Lange Straße 2
 91086 Aurachtal
 Tel. 09132 - 775 - 0
 Fax. 09132 - 775 - 19
 www.aurachtal.de

Unterschrift (Auftraggeber)

R:\011_Aurachtal\011-007_Generalentwässerungsplanung\Für Das Kanalnetz\00_ÄNDERUNGEN_2021\02_CAD\05_Bauwerke\2021_07_05_BW_E_RÜB-1.dwg