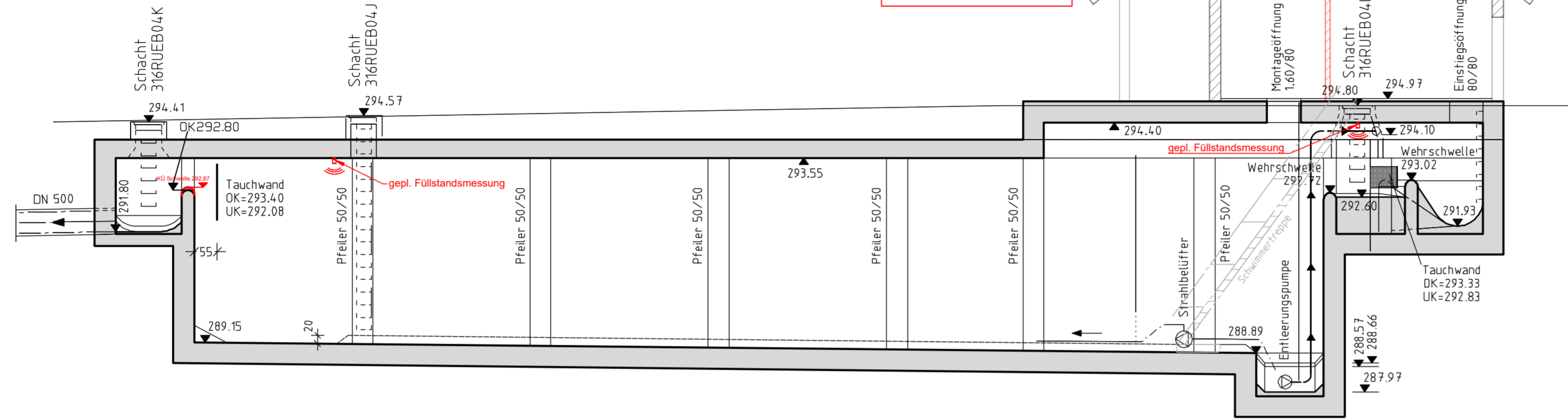
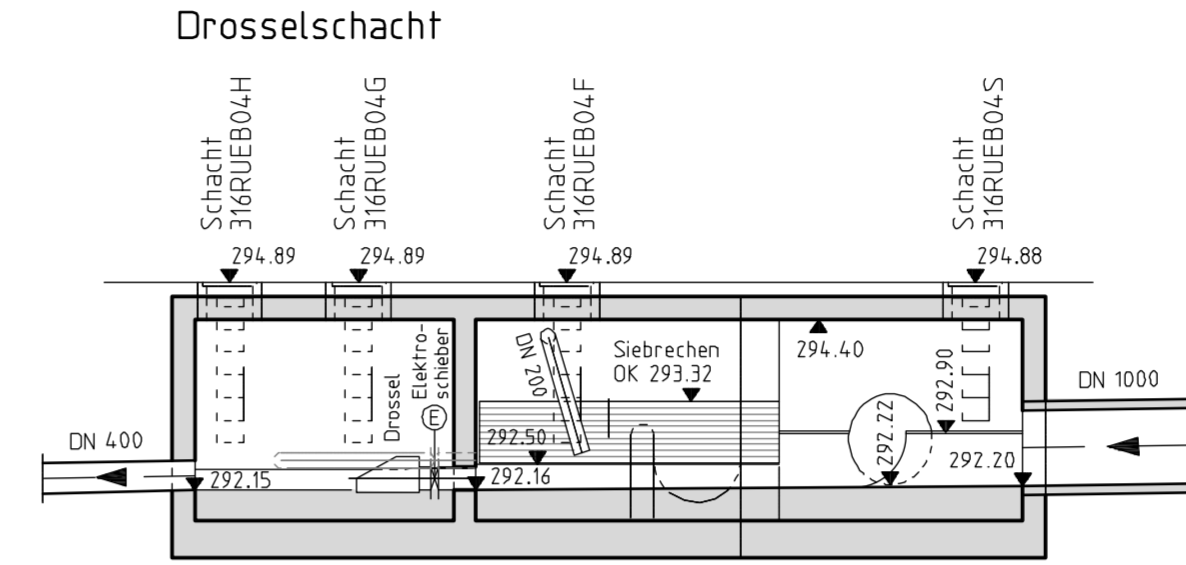


Schnitt A-A



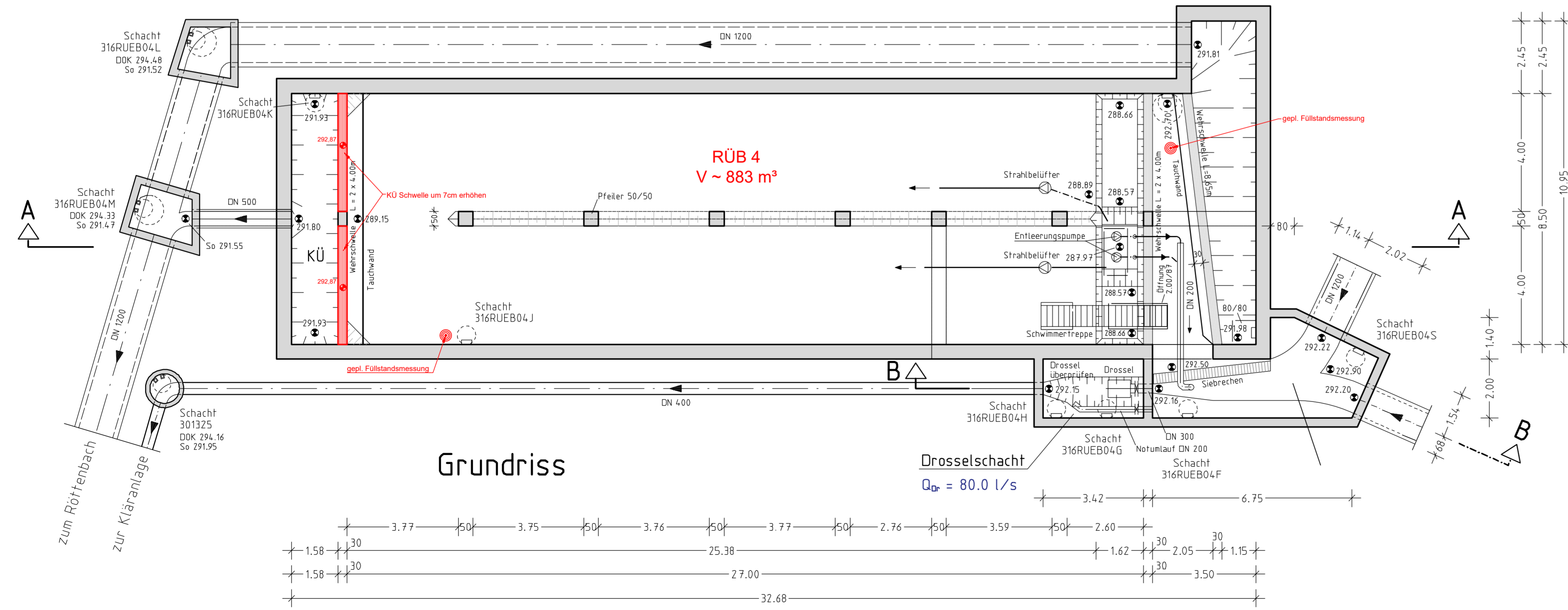
Änderungen am Betriebsgebäude siehe Anlage 6.3.2

Schnitt B-B



Zeichenerklärung

- vorhandene Bauteile
- geplante Bauteile von GBI



Grundriss

Vorhaben: Abwasseranlage Röttenbach Einleiten von Abwasser aus der Kläranlage sowie den Mischwasserentlastungsanlagen in den Röttenbach		Anlage: 10.3
Vorhabensträger: Gemeinde Röttenbach		Projekt-Nr.: 11.005.4
Landkreis: Erlangen-Höchstadt		
Maßstab: 1:100	WASSERRECHTLICHES VERFAHREN	Datum Name
	BAUWERKSPLAN Regenüberlaufbecken 4 - Hauptstraße	entw. Juni 12 Zw/Bau
		gez. Juni 12 Alt/Sc
		gepr. Juli 12 Zw
Vorhabensträger:		
		PLANUNGSGRUPPE STRUNZ INGENIEURGESELLSCHAFT mbH BAMBERG PRÄSIDENT: R. STRUNZ, VIZEPRÄSIDENT: A. STRUNZ, VERWALTUNGSDIREKTOR: M. STRUNZ Hauptstraße 11, D-96049 Bamberg, Tel. 09131 32-100, Fax: 09131 32-1010
Datum	Unterschrift	20.07.2012

Originalplan erstellt durch Planungsgruppe Strunz für die Gemeinde Röttenbach. Rote Änderungen durch GBI.

Planwerk sicher

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

A. Schäfer
 Unterschrift (Planverfasser)

Regenüberlaufbecken 4		Anlage: 6.3.1
Grundrisse + Schnitte (Bauwerksplan)		Datum: August 2019

Maßstab: 1:100	gez. A. Schäfer	Schmutzfrachtberechnung Einzugsgebiet der Kläranlage Röttenbach
----------------	-----------------	---

Gemeinde Röttenbach

 Ringstraße 46
 91341 Röttenbach
 Tel. 09195 - 9490 - 0
 Fax. 09195 - 9490- 13
 www.roettenbach-erh.de

Unterschrift (Auftraggeber)