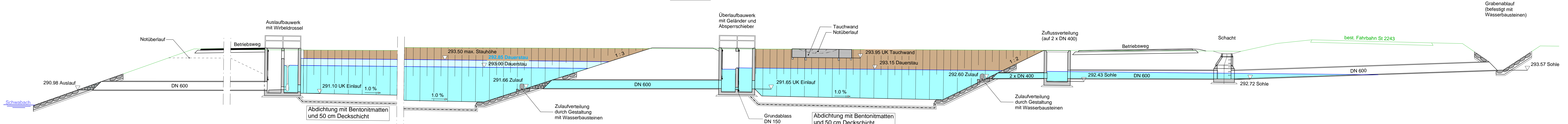


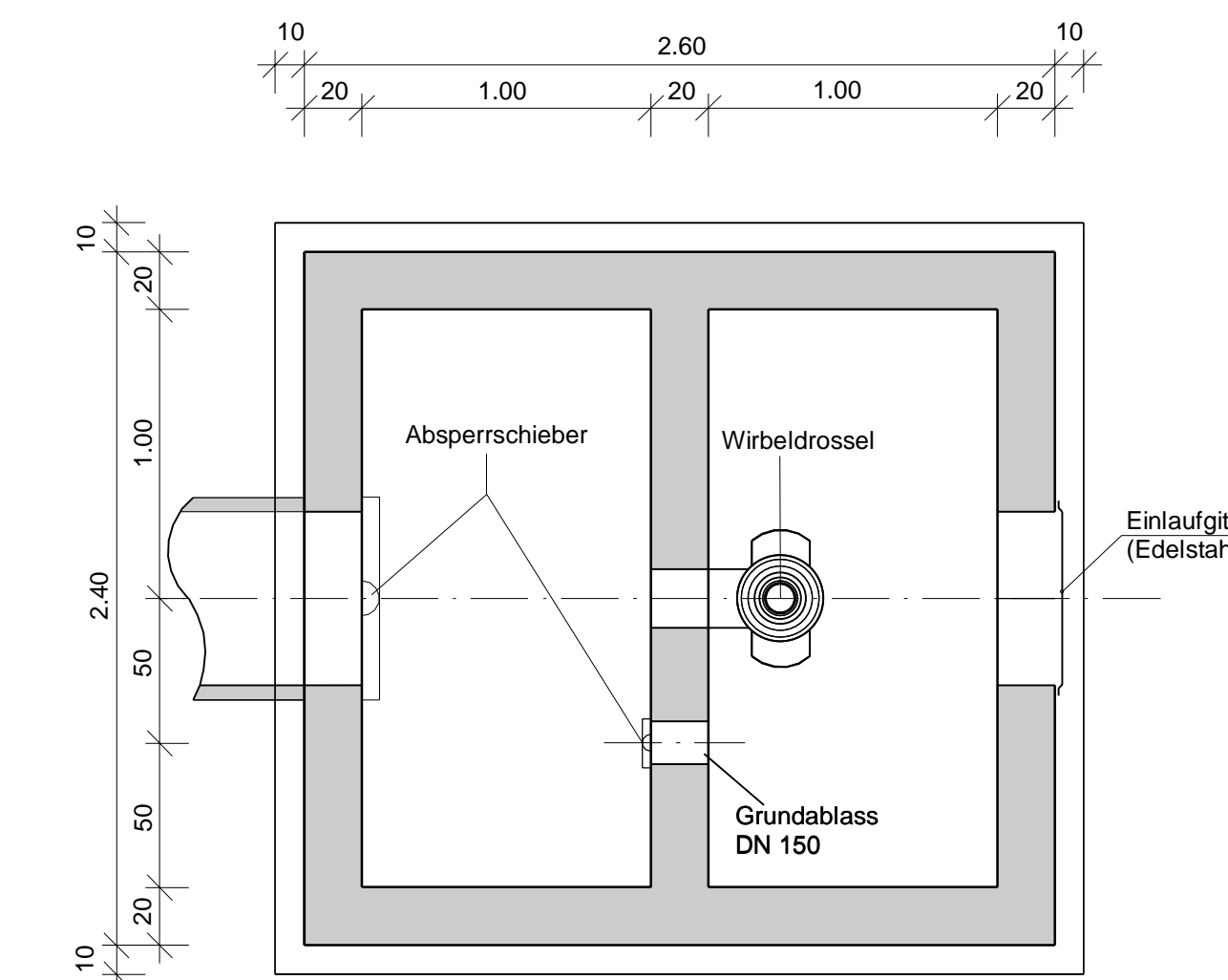
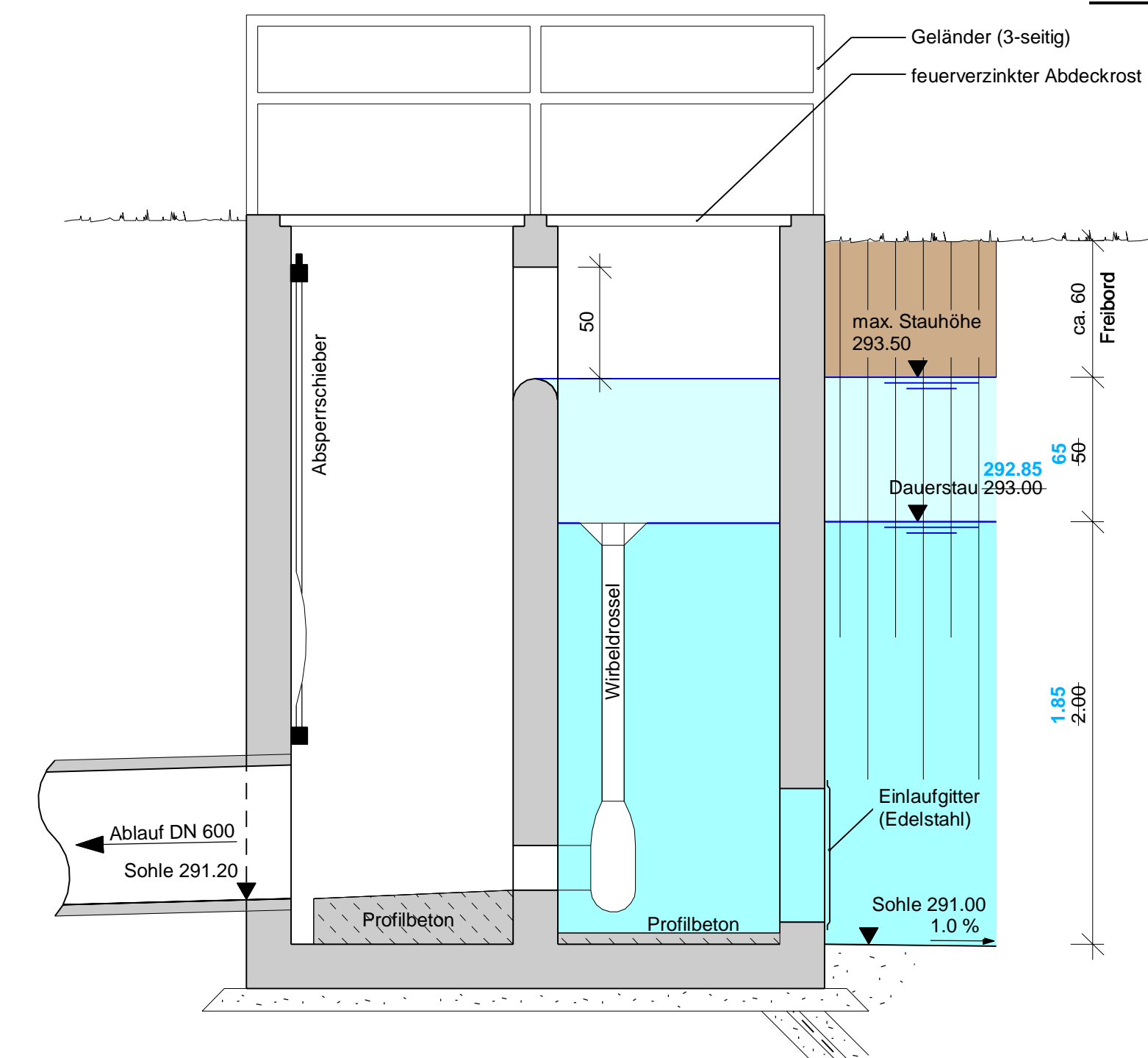
Längsschnitt A-A Regenrückhaltebecken (RRB 1)

M 1 : 100



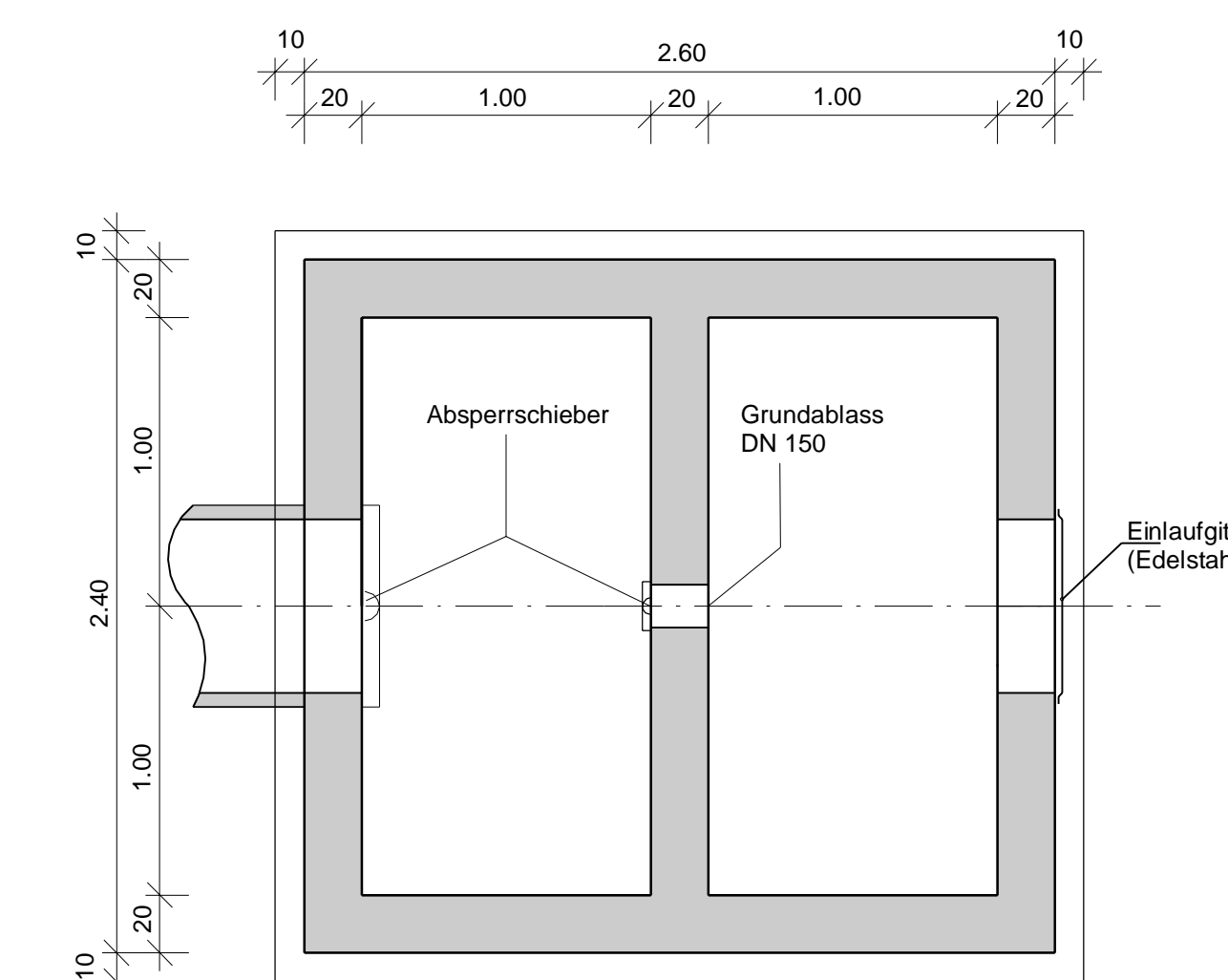
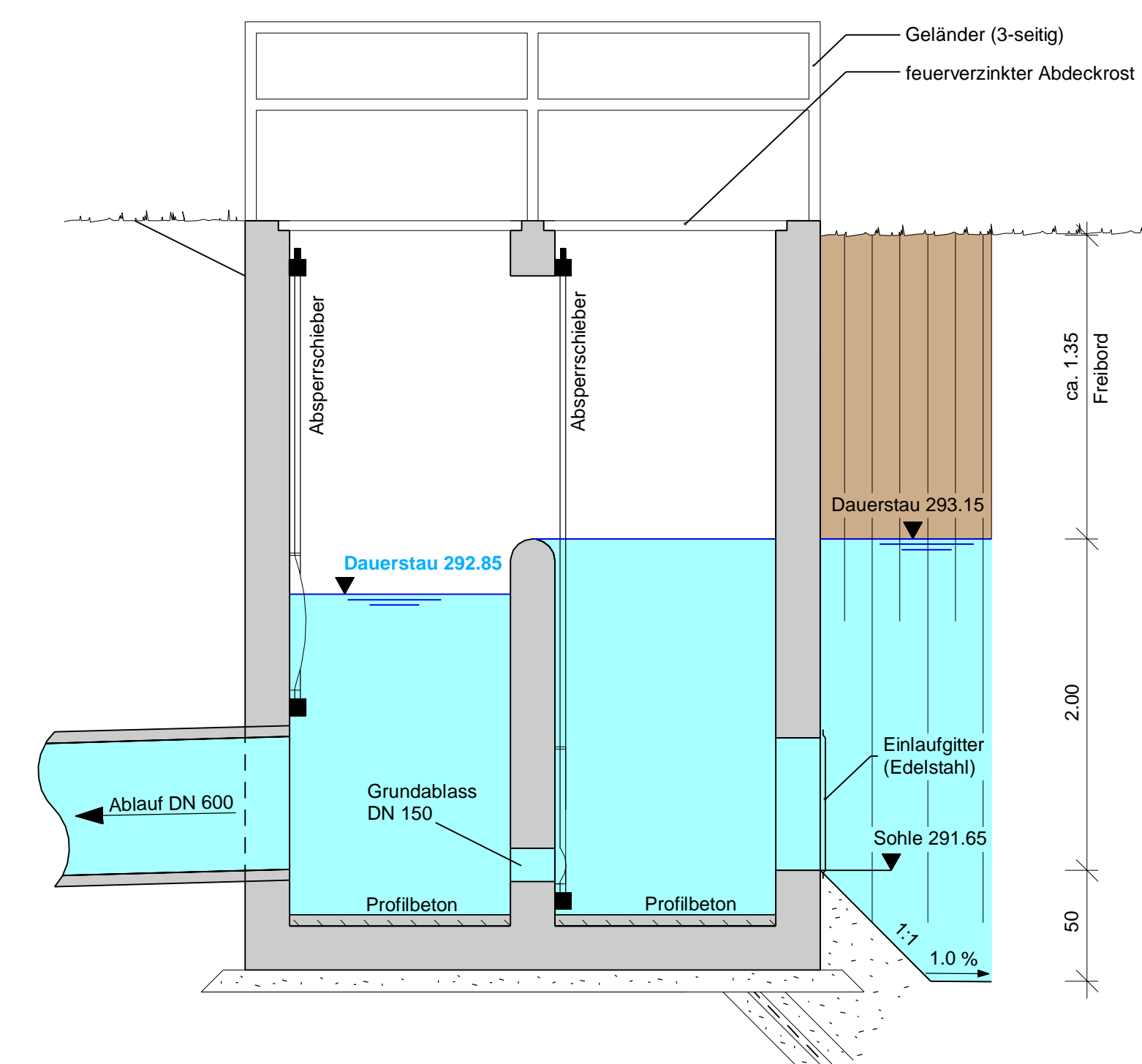
Detail Auslaufbauwerk mit Wirbeldrossel

M = 1:25



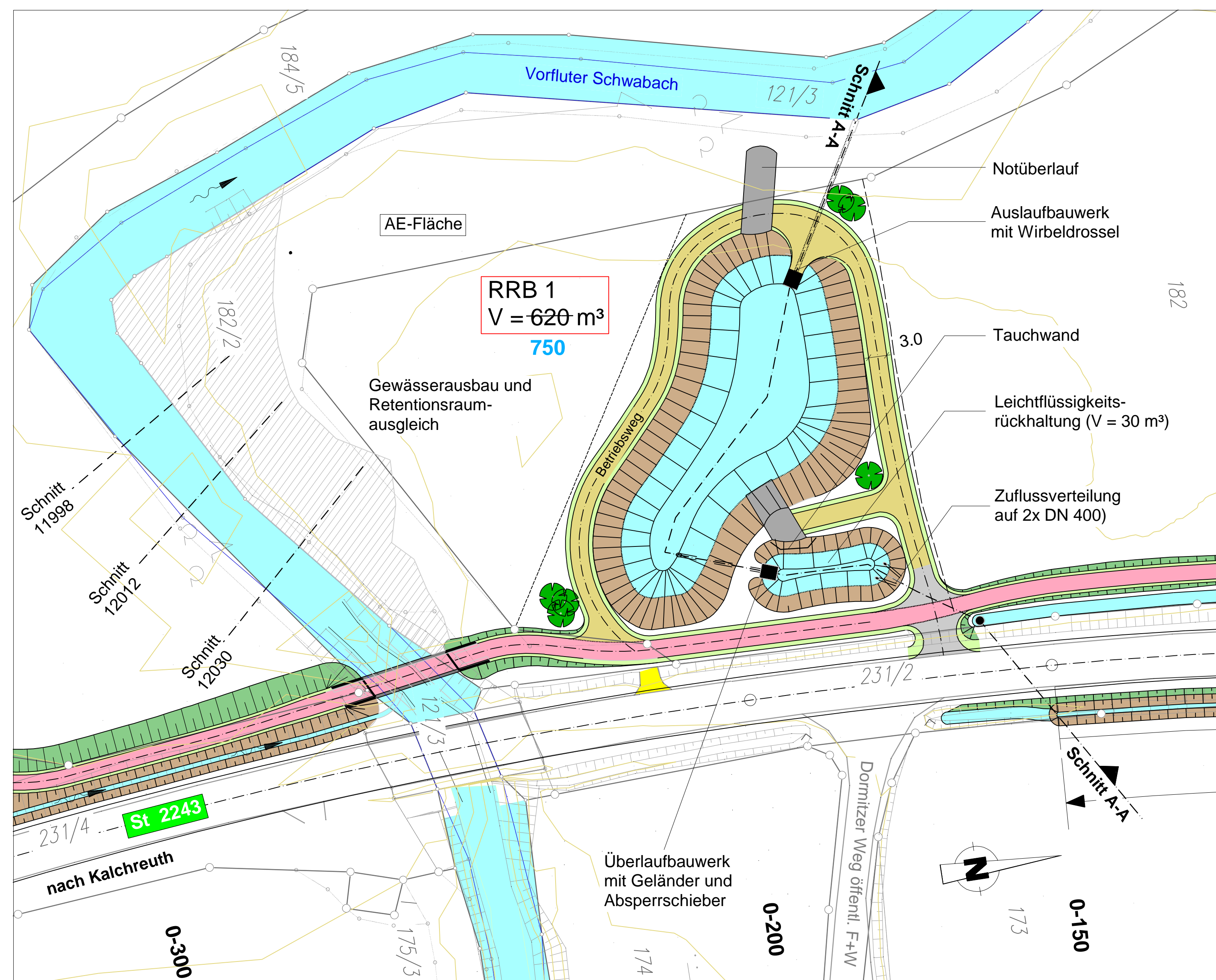
Detail Überlaufbauwerk

M = 1:25



Lageplanausschnitt

M = 1:500



Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg		Unterlage	13.3 T
		Blatt Nr.	
		Datum	
PLANFESTSTELLUNG - TEKTUR		bearbeitet	09/2018 Wagner
St 2240, Erlangen - Eschenau		gezeichnet	09/2018 Thomann
Verlegung bei Dormitz		geprüft	09/2018 Arneht
von Bau-km 0-345 bis Bau-km 2+040 St 2243_300_0,482 bis St 2240_480_0,173		Regenrückhaltebecken 1 bei Bau-km 0-200	
aufgestellt: Bamberg, den 20.12.2013 Staatliches Bauamt		Maßstab 1 : 500 / 100 / 25	
1. Tektur vom 27.09.2018 Staatliches Bauamt			
Projekt: Verlegung bei Dormitz		Datei: PF_U_13_Lind_13_Detaillzeichnungen.txd	
Gedächtnis: © Bayerische Vermessungsverwaltung Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet			