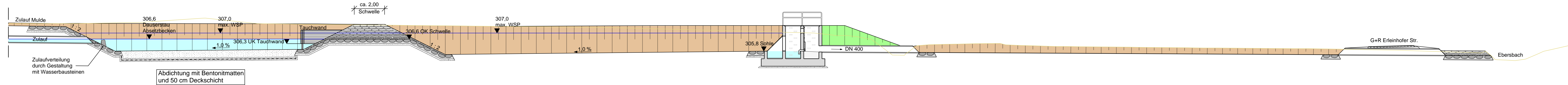
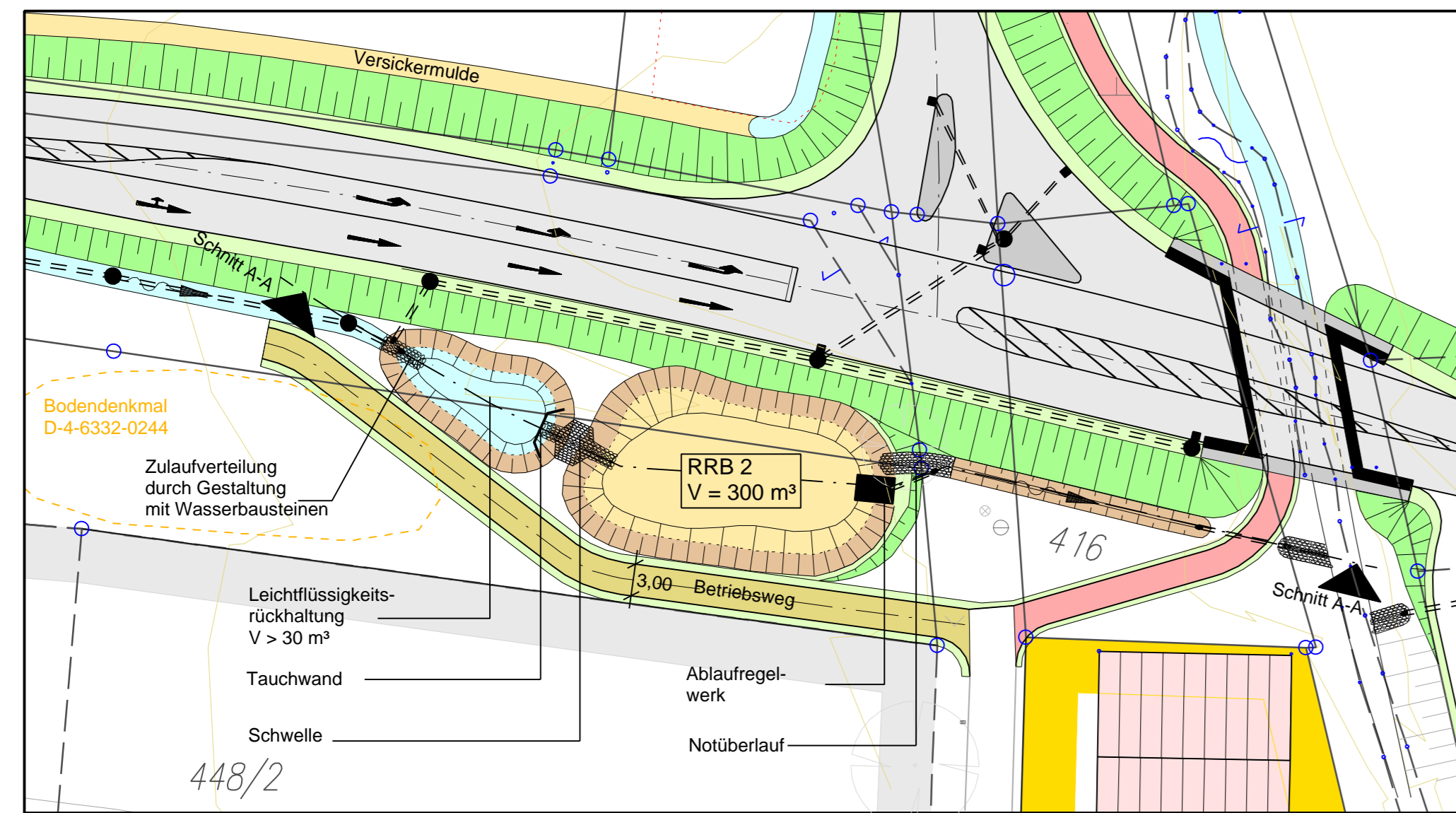


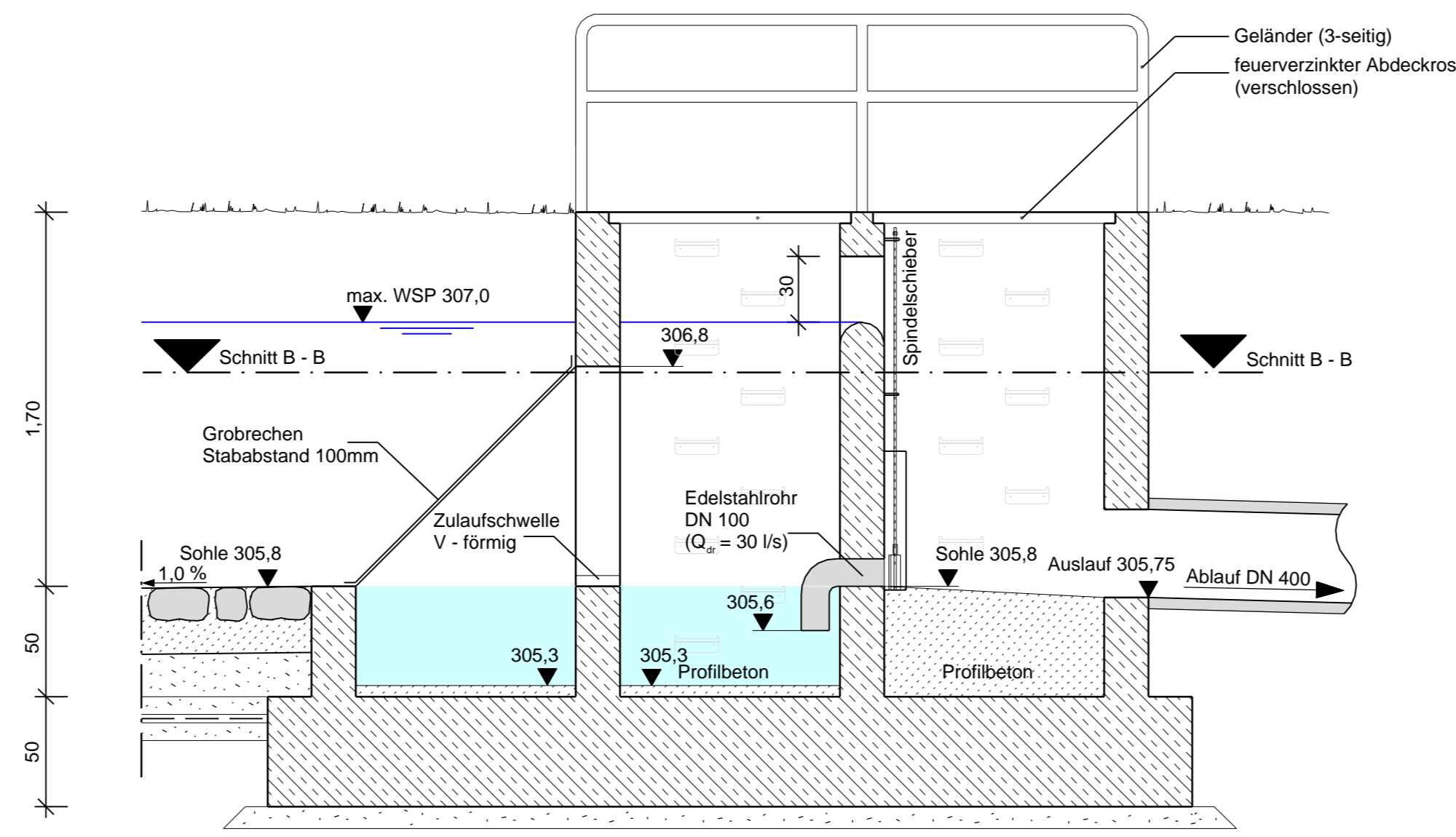
Längsschnitt A-A Regenrückhaltebecken (RRB 2)
M 1 : 100
"trockenes" RRB ohne Dauerstau



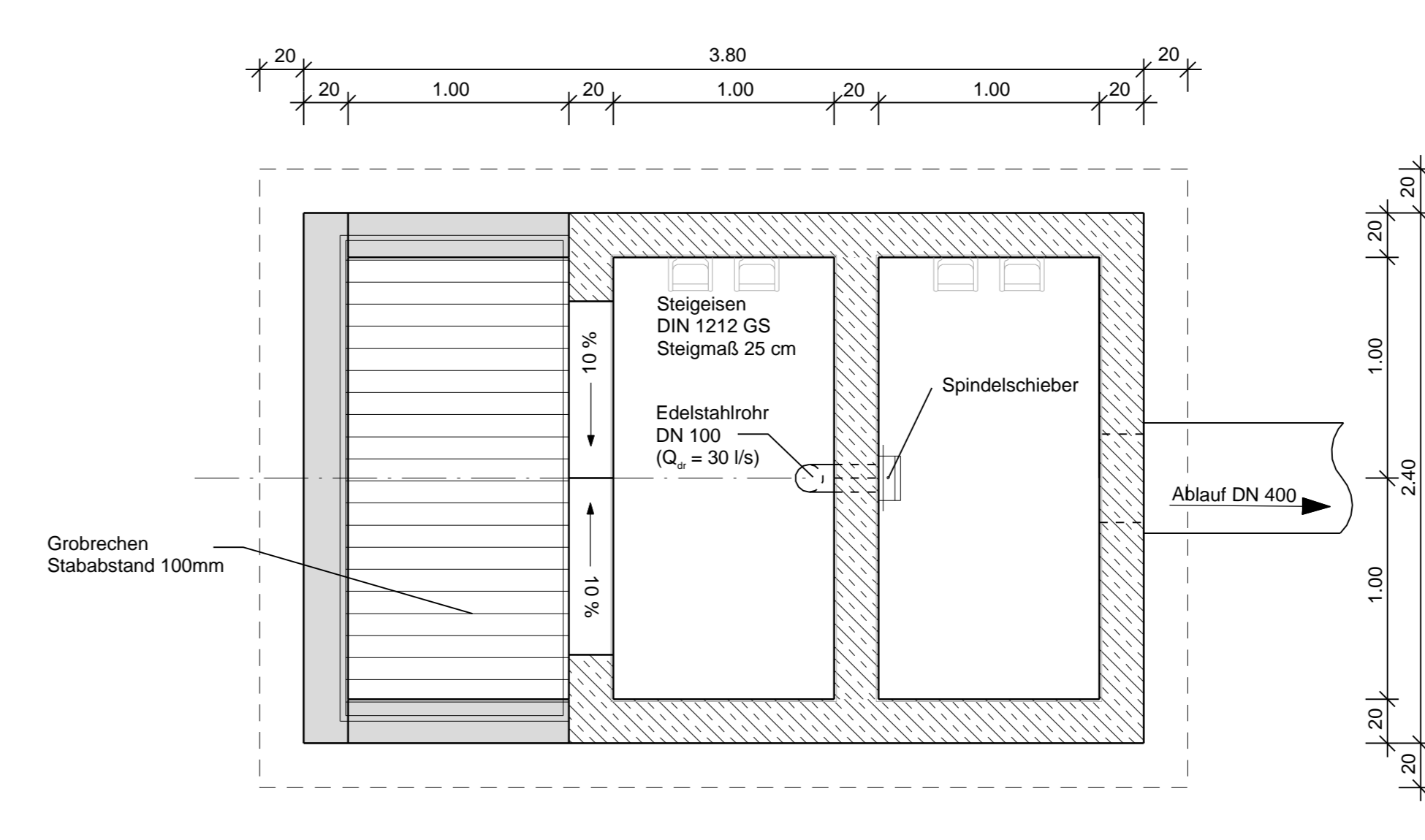
Lageplanausschnitt
M = 1:500



Schnitt - Ablaufbauwerk
M = 1:25



Schnitt B-B - Ablaufbauwerk
M = 1:25



Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg <small>Franz-Ludwig-Straße 21, 96047 Bamberg, Tel. 0951/9530-0, Fax 0951/9530-1900, E-Mail: poststelle@staba.bayern.de</small>	Unterlage	13.4
	Blatt Nr.	
PLANFESTSTELLUNG St 2240, Erlangen - Eschenau Verlegung bei Dormitz Bau-km 0-345 bis Bau-km 2+040 St 2243_300_0,482 bis St 2240_480_0,173	bearbeitet	12/2013 Wagner, Heribert
	gezeichnet	12/2013 Schuster, Stefan
	geprüft	12/2013 Schmitt, Norbert
	Regenrückhaltebecken 2 bei Bau-km 1+750 Maßstab 1 : 500 / 100 / 25	
Aufgestellt: Bamberg, den 20.12.2013 Staatliches Bauamt  Eisgruber, Baudirektor		
<small>Projekt: 01_CAD_Stecke Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkata als Eigentumsnachweis nicht geeignet)</small>	<small>Datm: NEU-PLATE2013_Ul_13-4_RRB 2 Neu 7.sds</small>	