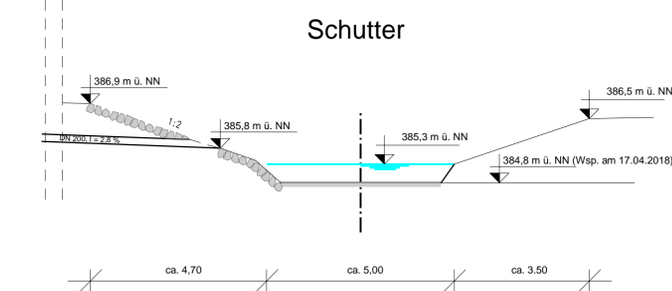
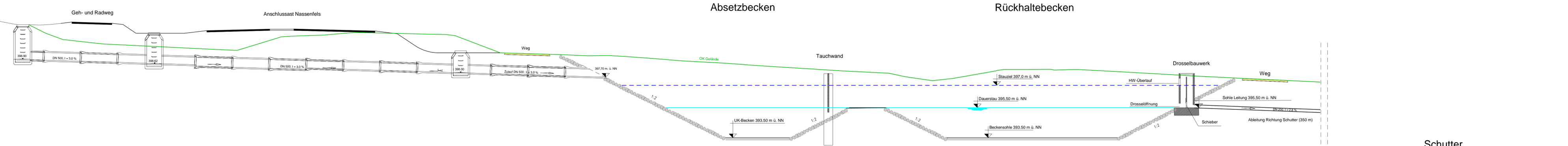


Längsschnitt Regenrückhaltebecken
Bau-km 0+150



Regenrückhaltebecken 01 (Bau-km 0+150)
Ausführung:
Nassbecken mit Dauerstau als zweiteiliges
Absetz- und Rückhaltebecken

undurchlässige Fläche: $A_u = 1,37$ ha
Überschreitungshäufigkeit: $n = 0,1 / a$
erf. Rückhaltevolumen: $V = 450$ qm
vorh. Rückhaltevolumen: $V = 520$ qm

Staatliches Bauamt Ingolstadt Elbrachtstraße 20 85049 Ingolstadt Tel.: 0841/9346-0, Fax: 0841/9346-150, E-Mail: poststelle@stbain.bayern.de		bearbeitet:	März 2021	Dopler
		gezeichnet:	März 2021	Dopler
		geprüft:	April 2021	Witzgall
		PSP Nr.:		
		Projekt:	St 2035 OU Nassenfels-PLAUE	
Unterlage 19-2				

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Ingolstadt Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2035 / 1200 / 2,600 - 1260 / 1,600 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.2 Längsschnitt Regenrückhaltebecken Maßstab: 1 : 100
--	---

St 2035 Neuburg a. d. Donau - B 13 (Eichstätt)
OU Nassenfels
Bau-km 0+000 bis Bau-km 1+930

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Ingolstadt

Blauth, Ltd. Baudirektor
Ingolstadt, den 07.05.2021