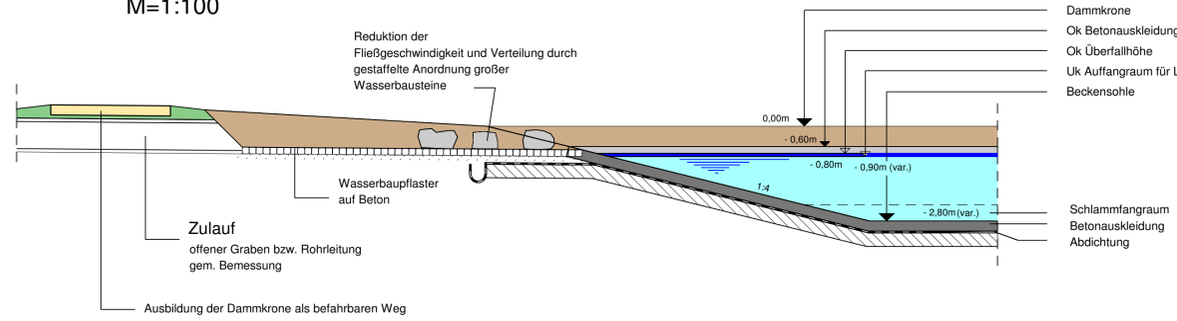


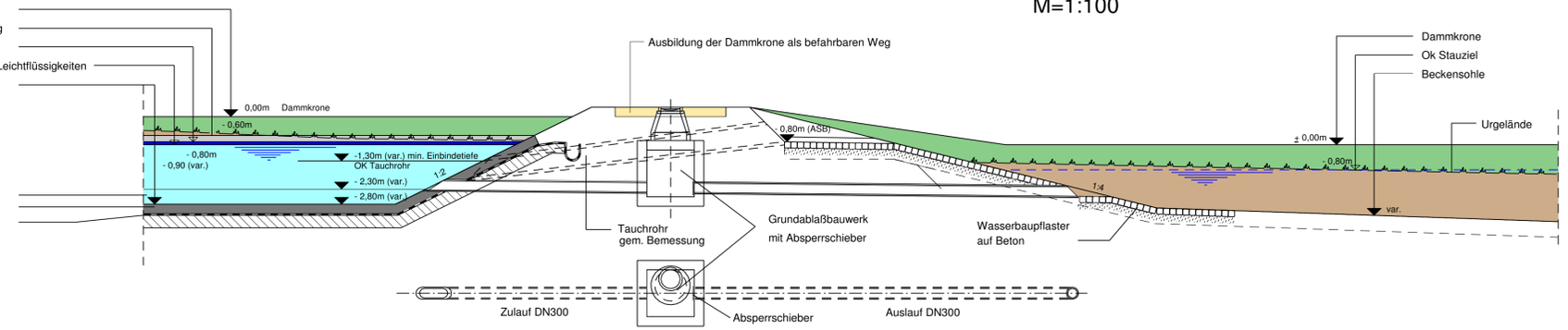
### Detail A

Zulauf  
M=1:100



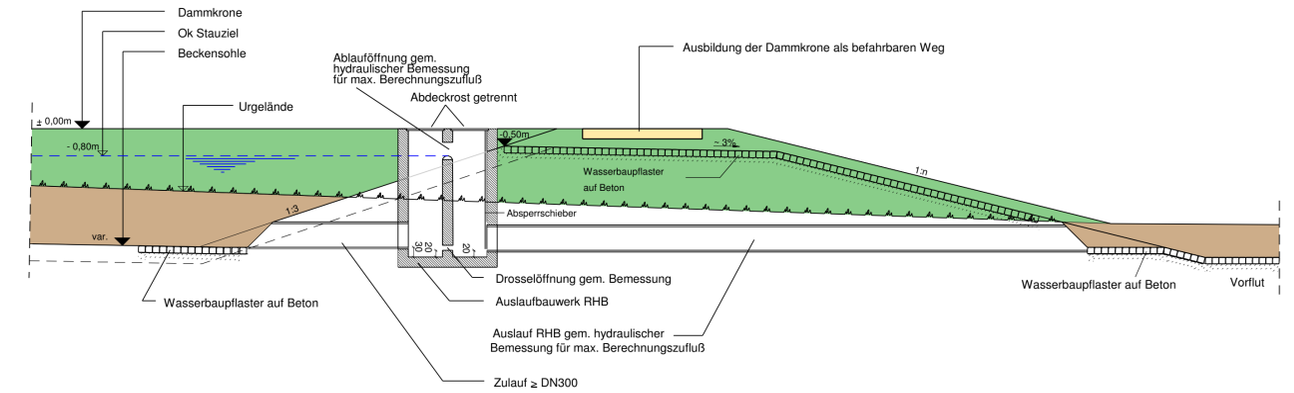
### Detail B

Überlaufbauwerk  
M=1:100



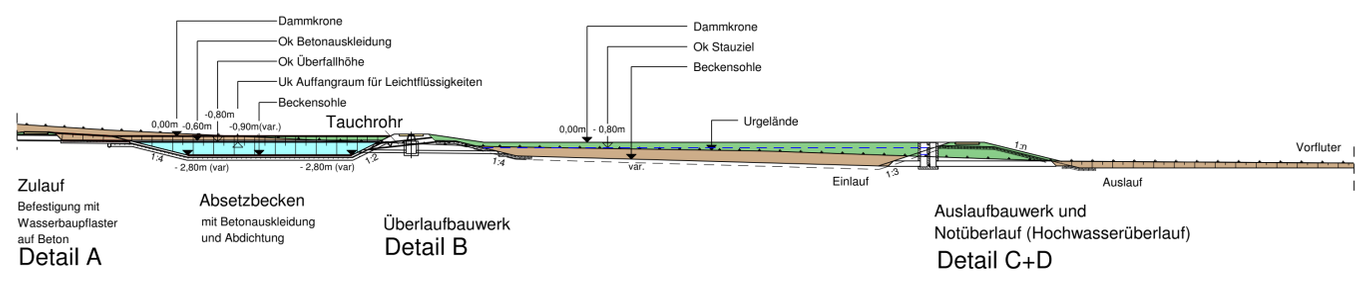
### Detail C

Auslaufbauwerk  
M=1:100



### Längsschnitt

M=1:500

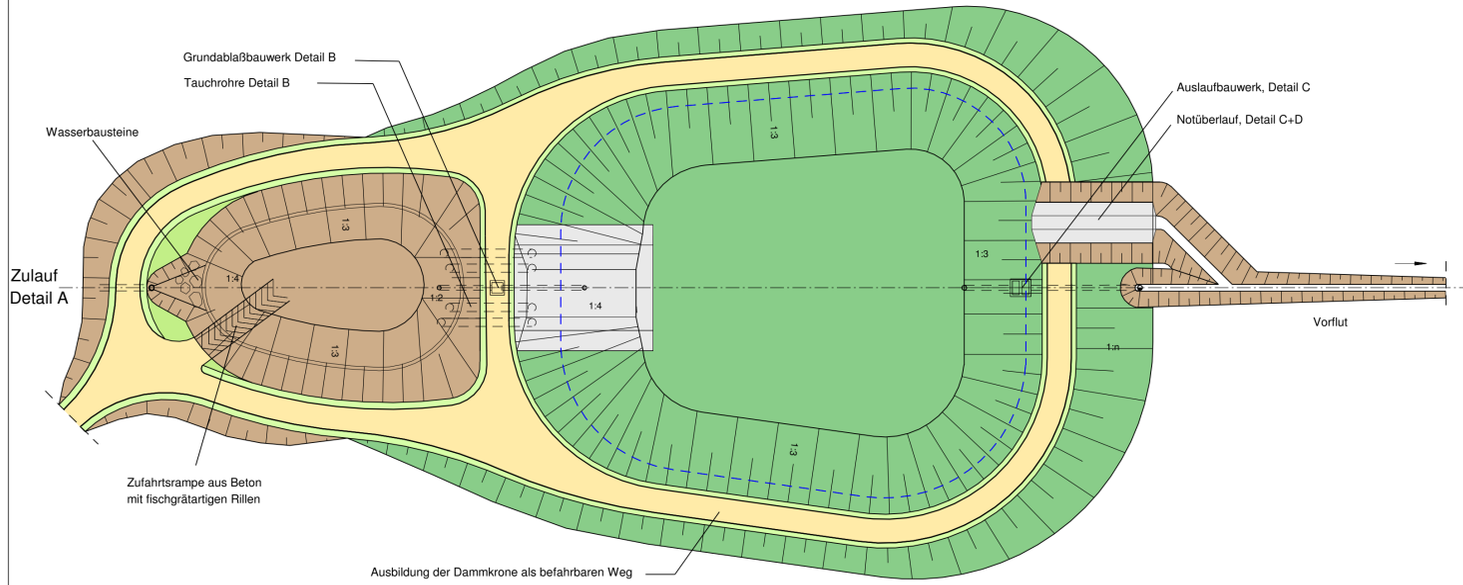


### Absetzbecken

Verhältnis Länge zur Breite ca. 3:1

### Regenrückhaltebecken

(Trockenbecken)

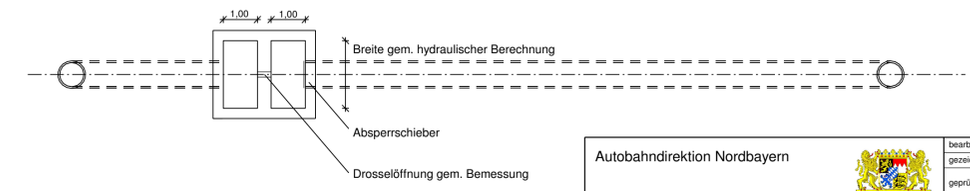
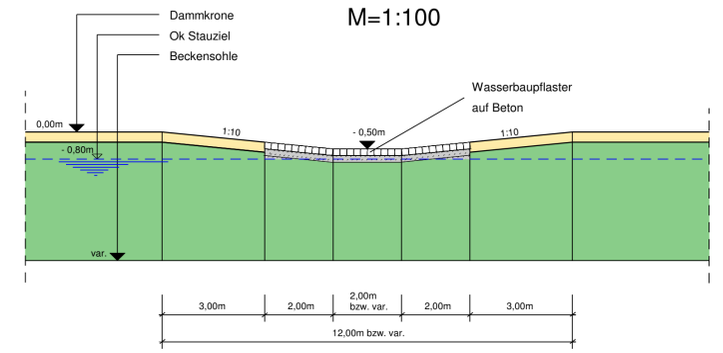


### Grundriß

M=1:500

### Detail D

Notüberlauf  
(Hochwasserüberlauf)  
M=1:100



Autobahndirektion Nordbayern		bearbeitet: Gz: 4123 Juli 2017 Schmidt	
Flaschenhofstraße 55 90402 Nürnberg		gezeichnet: Gz: 4124 Mai 2017 Sperber	
Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnrb.bayern.de		geprüft: Gz: 433 Mai 2017 Legeminski	
		PSP Nr.: 8025 ABAP0009.00.E0.10	
		Projekt: ss_rhb	
		ABAP0009_8_2_Systemplan_ASS-RHB	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.: 8.2	
Autobahndirektion Nordbayern		Systemplan	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A3_840_3.0		Absetz- und Regenrückhaltebecken	
PROJIS-Nr.: entfällt		Maßstab: 1:500 / 100	

**BAB A3 Nürnberg - Regensburg**  
**PWC-Anlage bei Pilsach**  
Betr.-km 428,725 bis Betr.-km 429,960

aufgestellt:  
Autobahndirektion Nordbayern  
*Hubner*  
Hubner, Baudirektor  
Nürnberg, den 28.07.2017

Festgestellt nach § 17 FStRG  
gemäß Beschluss vom 20.11.2020  
ROP-SG32-4354.1-1-4-233  
Regensburg, 20.11.2020  
Regierung der Oberpfalz  
Meisel  
Baudirektor