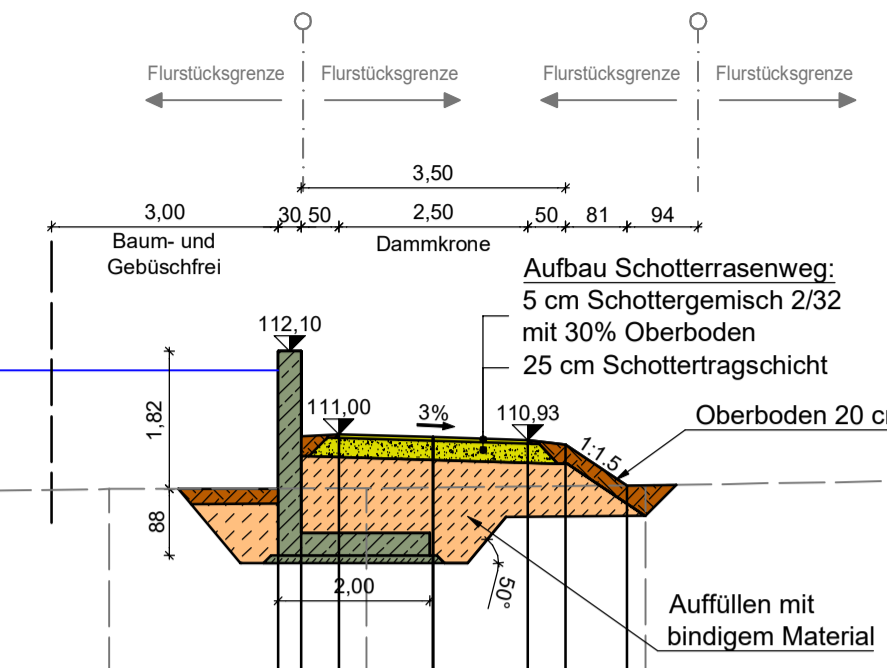


Station 0+050

100-jähriger Bemessungswasserstand  
 Planung  
 Bestand

105,00 m+NN

Planung	Höhe [m+NN]																				
	Station [m]																				
Bestand	Höhe [m+NN]	110,16	110,18		110,22		110,28		110,30		110,32										
	Station [m]	-20,00	-17,01																		

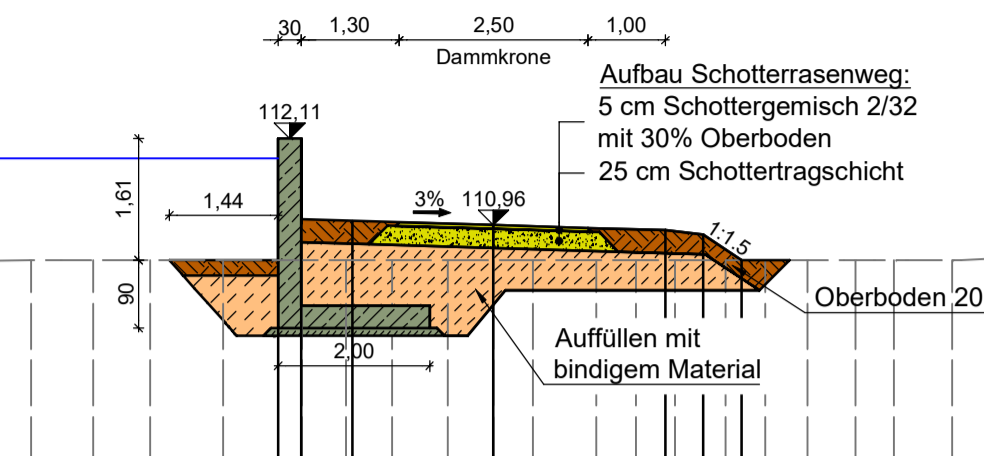


Station 0+150

100-jähriger Bemessungswasserstand  
 Planung  
 Bestand

105,00 m+NN

Planung	Höhe [m+NN]																					
	Station [m]																					
Bestand	Höhe [m+NN]	110,33	110,35		110,40		110,40		110,42		110,43		110,45		110,46		110,48		110,50		110,50	
	Station [m]	-20,00	-18,76																			

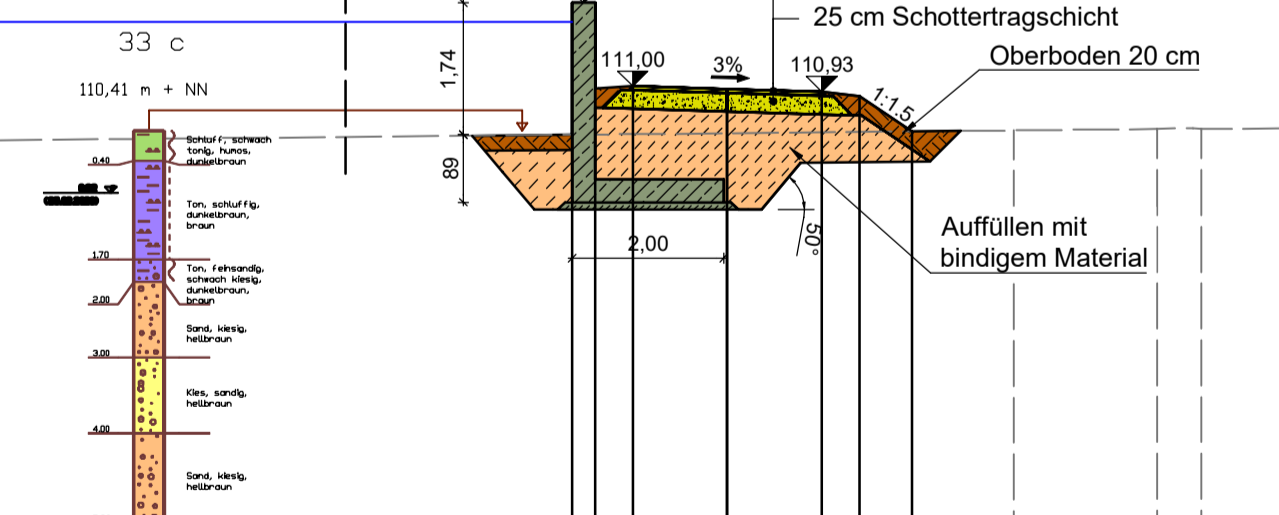


Station 0+100

100-jähriger Bemessungswasserstand  
 Planung  
 Bestand

105,00 m+NN

Planung	Höhe [m+NN]																					
	Station [m]																					
Bestand	Höhe [m+NN]	110,19	110,22		110,25		110,25		110,38		110,41		110,43		110,43							
	Station [m]	-20,00	-16,97																			

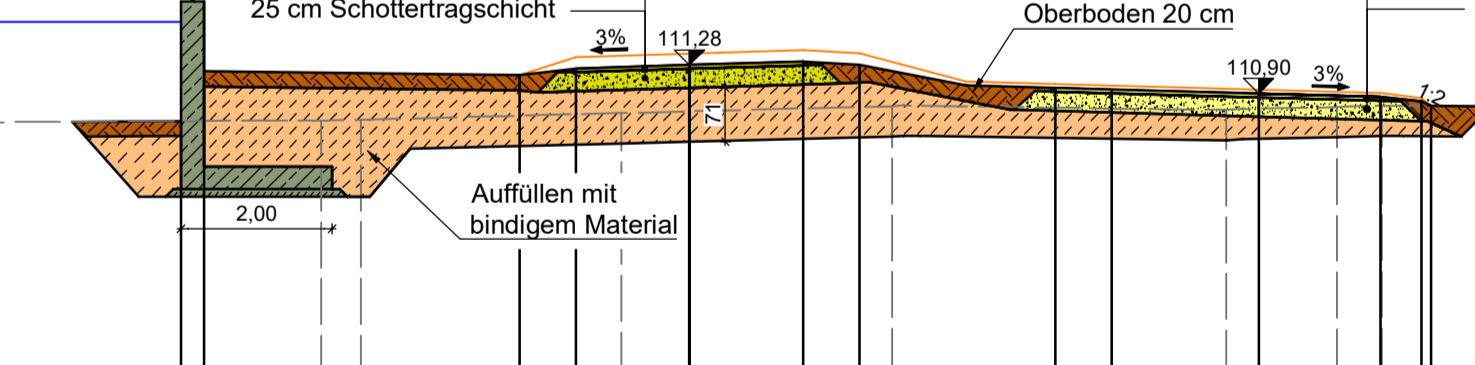


Station 0+200

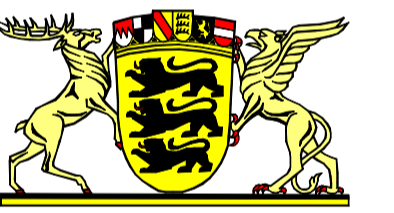
100-jähriger Bemessungswasserstand  
 Planung  
 Bestand

105,00 m+NN

Planung	Höhe [m+NN]																					
	Station [m]																					
Bestand	Höhe [m+NN]	110,55	110,55		110,56		110,56		110,64		110,67		110,74		110,69		110,72		110,74		110,76	
	Station [m]	-20,00	-19,76																			



**Vorabzug**



Regierungspräsidium Karlsruhe  
 Landesbetrieb Gewässer



Ubstadt-Weiher

Projektpartner und bevollmächtigter Antragsteller

Hochwasserschutz- und Ökologieprojekt  
 Ubstadt - Weiher  
 Maßnahme 4  
 Querprofile, Station 0+050 bis 0+200

PLANNUMMER	DATUM	NAME	MASSSTAB	PLANNUMMER
ENTWICKELT	15.09.2020	St	1:100	Entwurfsplanung
REARBEITET	26.11.2021	Rep		
GEPRÜFT				
PROJEKTNUMMER	102.17.031	LAGESYSTEM	Gauß-Krüger Zone 3	HÖHENSYSTEM
				DHHN 12

Am Hecklehamm 18, 76549 Hügelshelm  
 Tel: 07229 / 1876-00 Fax: 07229 / 1876-777  
 Unterschrift:

3.17