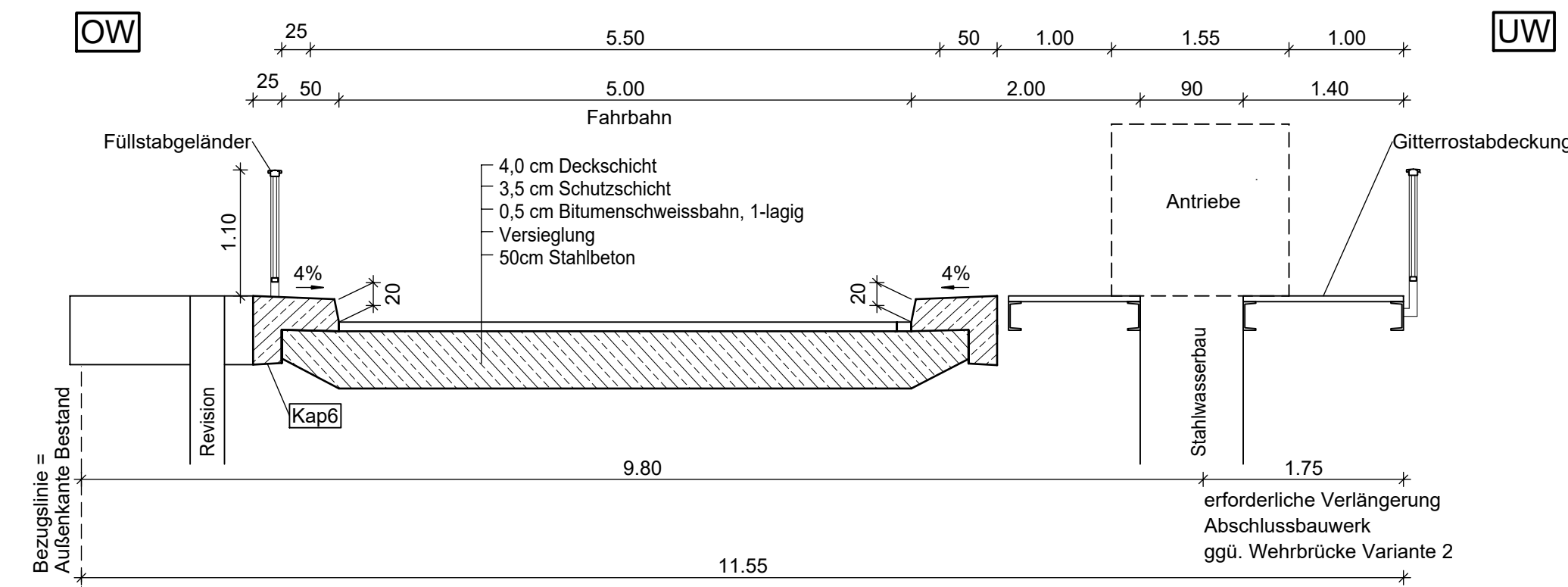
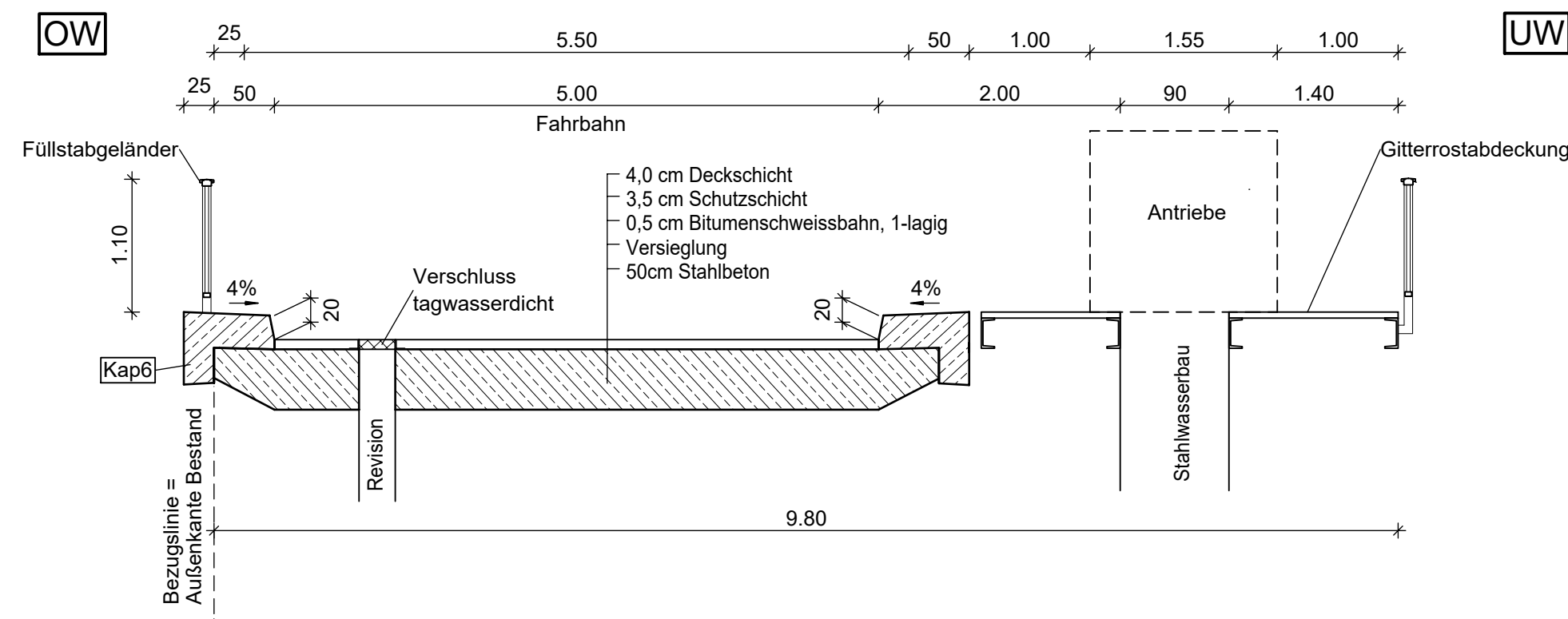


REGEL QUERSCHNITT M 1:50

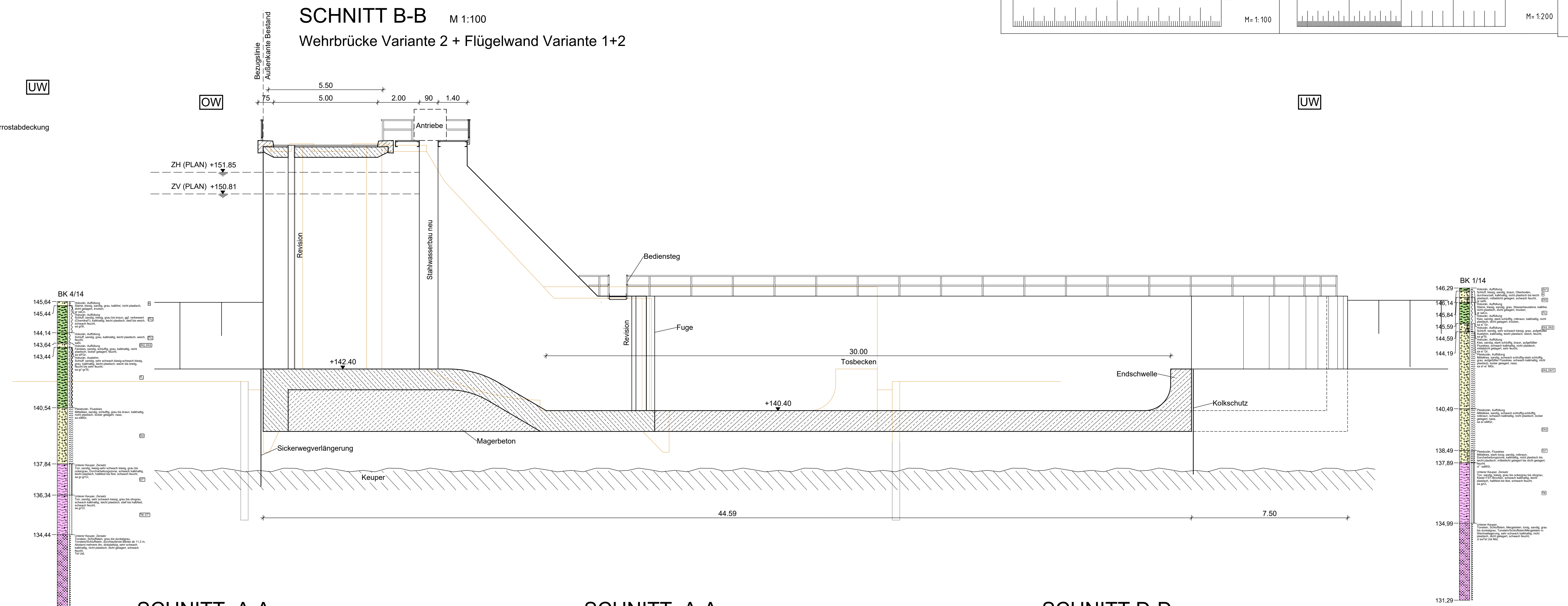


REGEL QUERSCHNITT Vorzugsvariante M 1:50



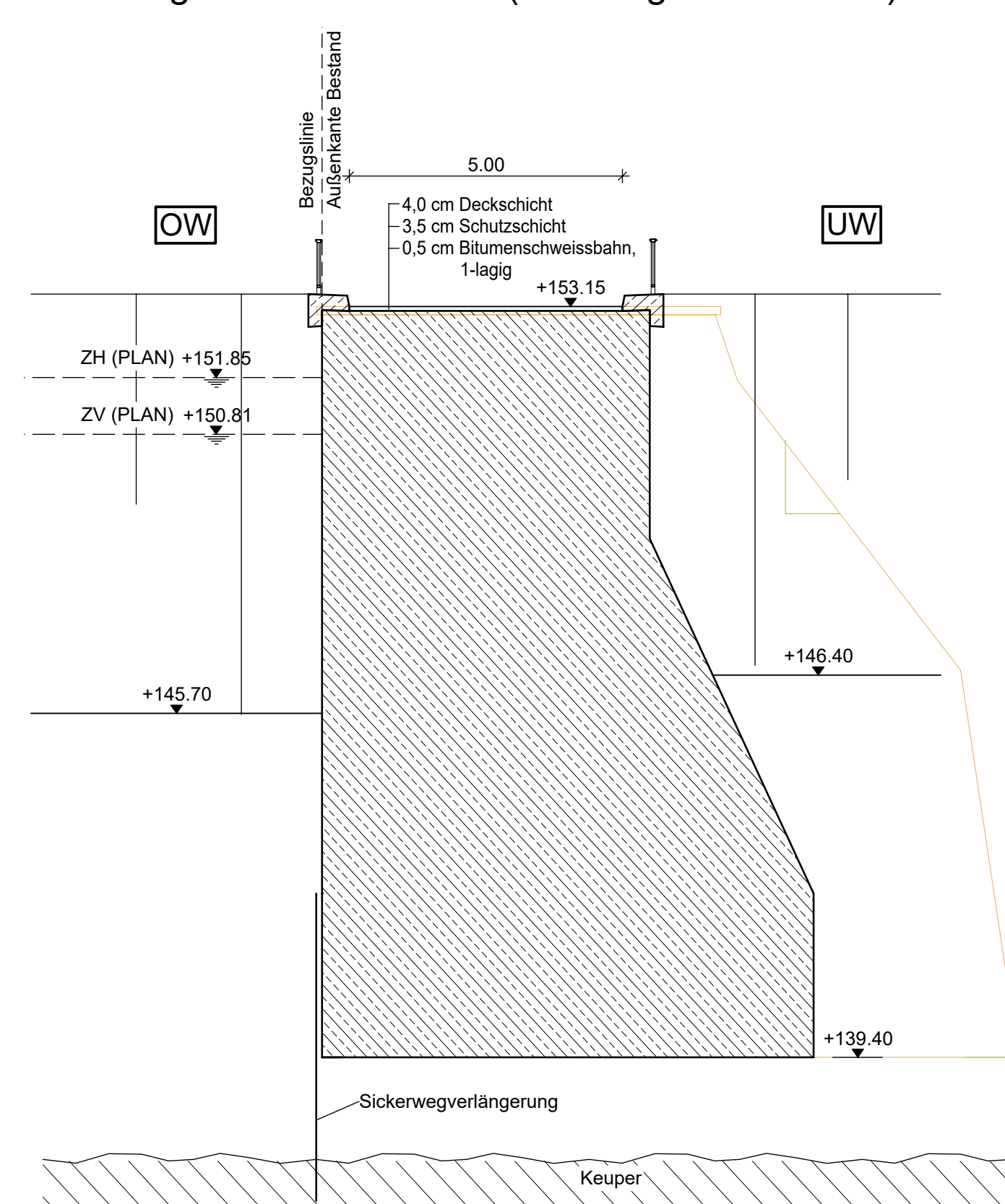
SCHNITT B-B M 1:100

Wehrbrücke Variante 2 + Flügelwand Variante 1+2



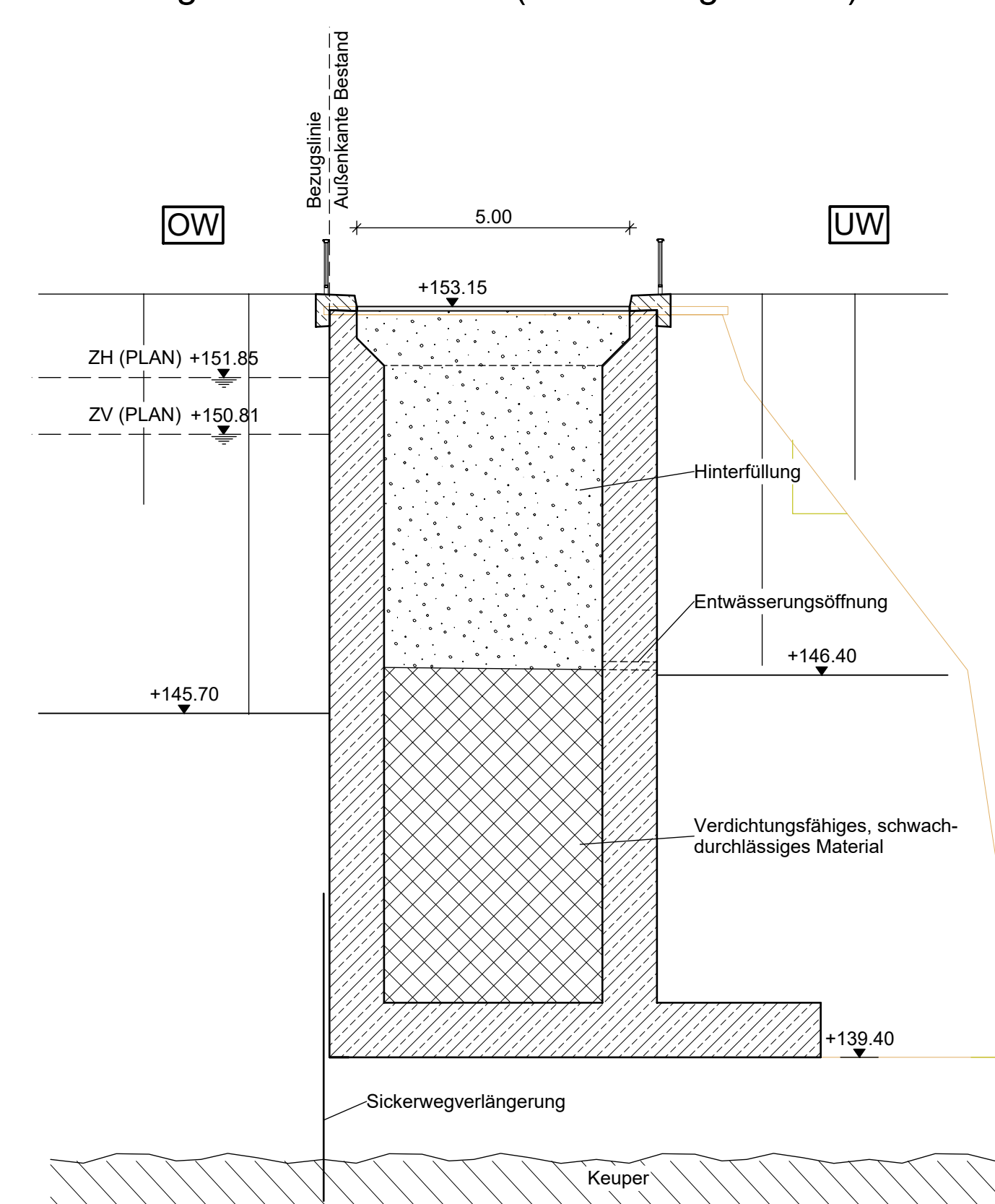
SCHNITT A-A M 1:100

Flügelwand Variante 1 (Schwergewichtswand)



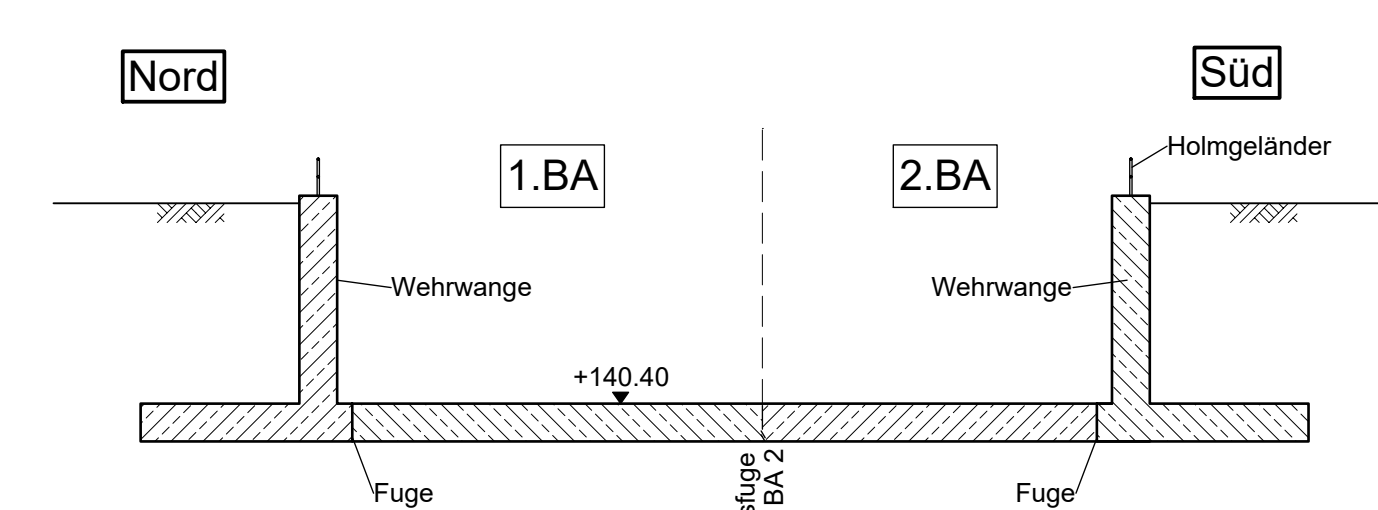
SCHNITT A-A M 1:100

Flügelwand Variante 2 (Kastenfangedamm)



SCHNITT D-D

Tosbecken



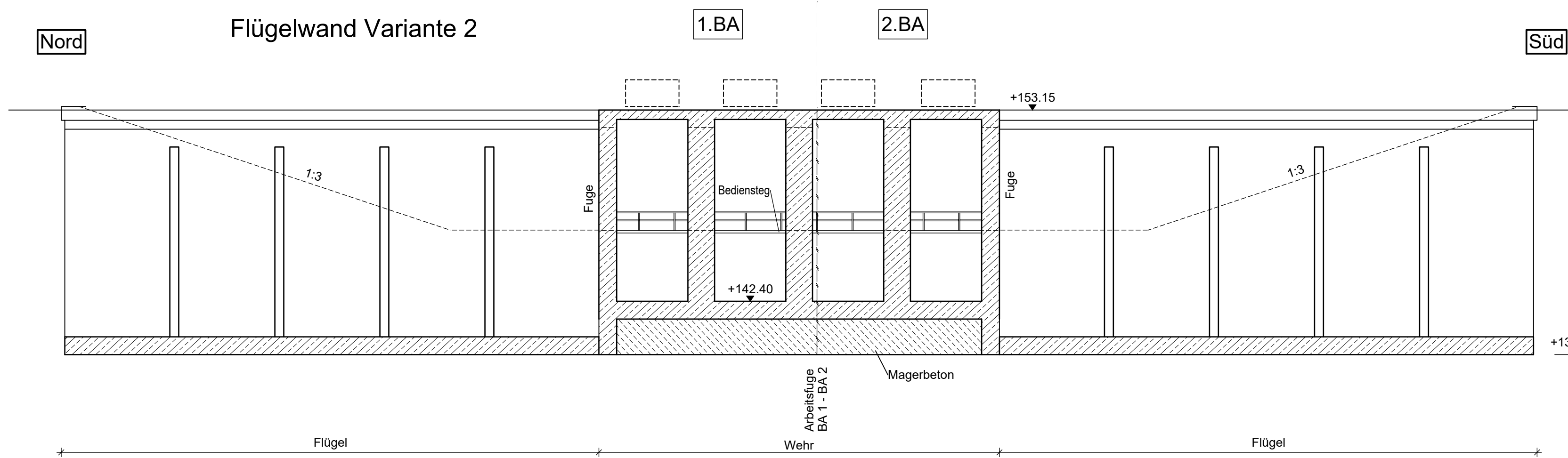
Legende

- Planung ZV = Vollstau
- Bestand ZH = Hochwasserstauziel

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

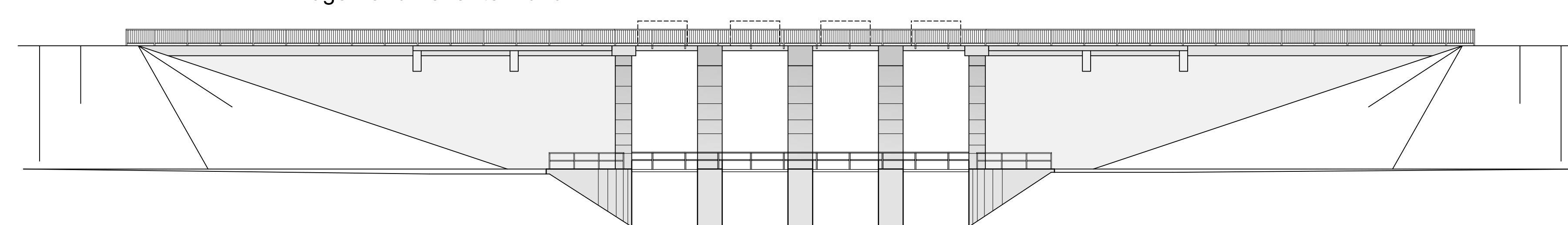
SCHNITT C-C M 1:200

Flügelwand Variante 2



ANSICHT UMW

Flügelwand Variante 1 und 2



Grundlagen der Darstellung:

Vermessung:	Vermessungsbüro Schröder, Ilfeld, 07/2017
Baugrundgutachten:	Tractebel Hydroprojekt GmbH, Weimar, 07/2023
	INGENIEURBÜRO geotechnik + umweltschutz hauck, TFW-Auftragsnummer: 1400653, 06/2015
Leitungsbestand Abfrage:	Tractebel Hydroprojekt GmbH, Weimar, 07/2023

Lagebezug: ETRS89

Höhenbezug: Höhe DHHN 2016 (m NHN) = Höhe lokal (m NN) - 0,028

Index	Datum	Name	Bezeichnung
Auftraggeber:		Planfreigabe: Erfurt, den 12.12.2024	



Thüringer Fernwasserversorgung
Mehr als reines Wasser

Planer:

TRACTEBEL ***INROS LACKNER*** Ingenieurgemeinschaft HRB Straußfurt
c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH
Röthenstraße 18
99421 Wienau
Tel. 03643 746-332 Fax 03643 746-435
E-Mail hydroprojekt-wie@tractebel-engine.com

Projekt/ Vorhaben: Erweiterung und Instandsetzung Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt		Name	Datum
	Bearbeitet	Glaser	30.09.2024
	Gezeichnet	Tizmann	30.09.2024
	Geprüft	Glaser	30.09.2024
	Gezeichnet	Wörzbe	10.09.2024

	Gesamtheit	W019298	30.09.2024
Darstellung:			
TO 11 - Abschlussbauwerk			
Variantenuntersuchung: Bauwerksskizze mit Flügelwand Variante 1 und 2			

Planungsphase: Entwurfs-/Genehmigungsplanung		TS-Register-Nr.: 030	
Auftrags-Nr.: 2400473	Unterlagen-Nr.: Teil B, Unterlage 1	Plan-Nr.: TO11-5.16	Maßstab: 1:200, 1:100
Dateiname:			