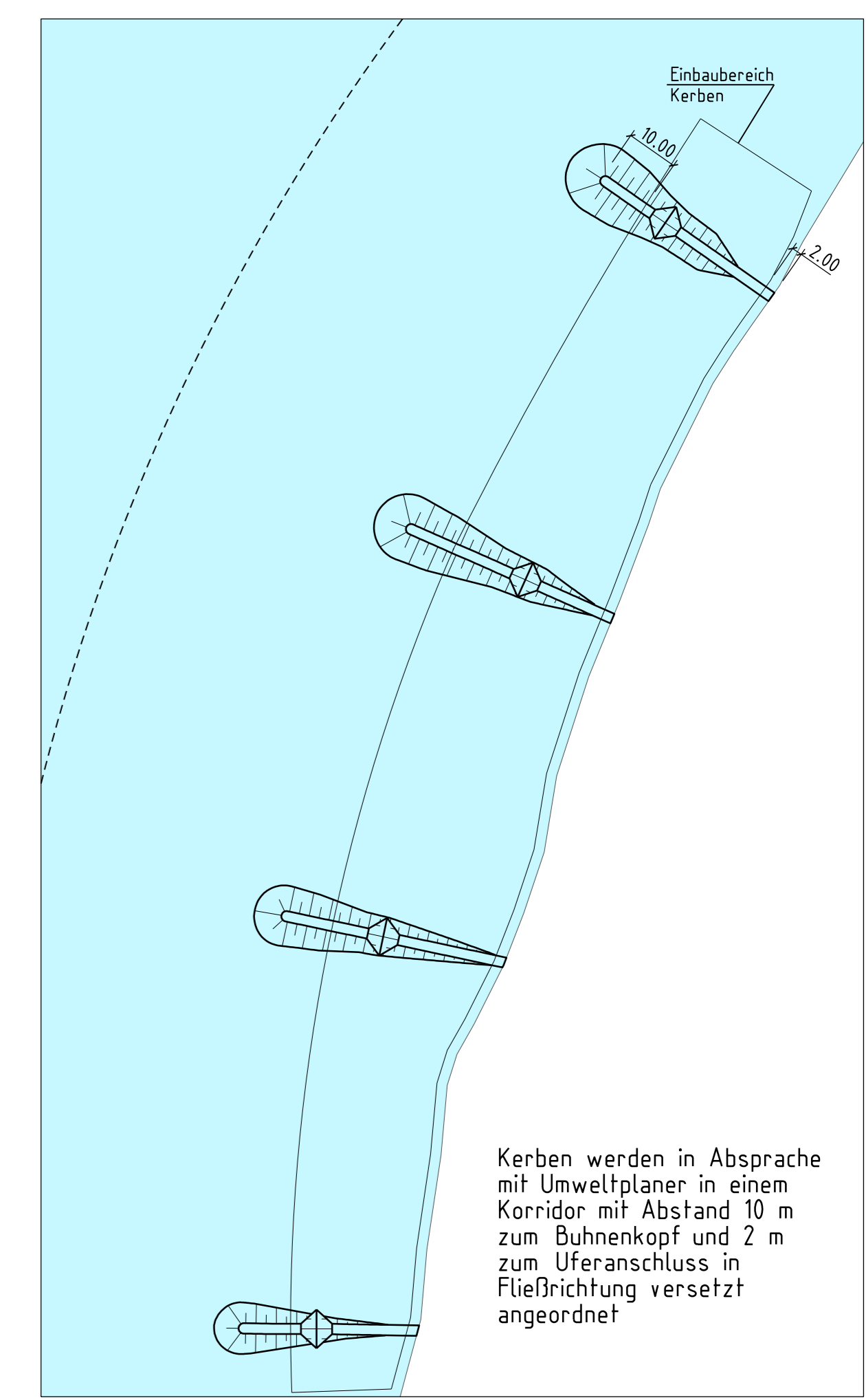
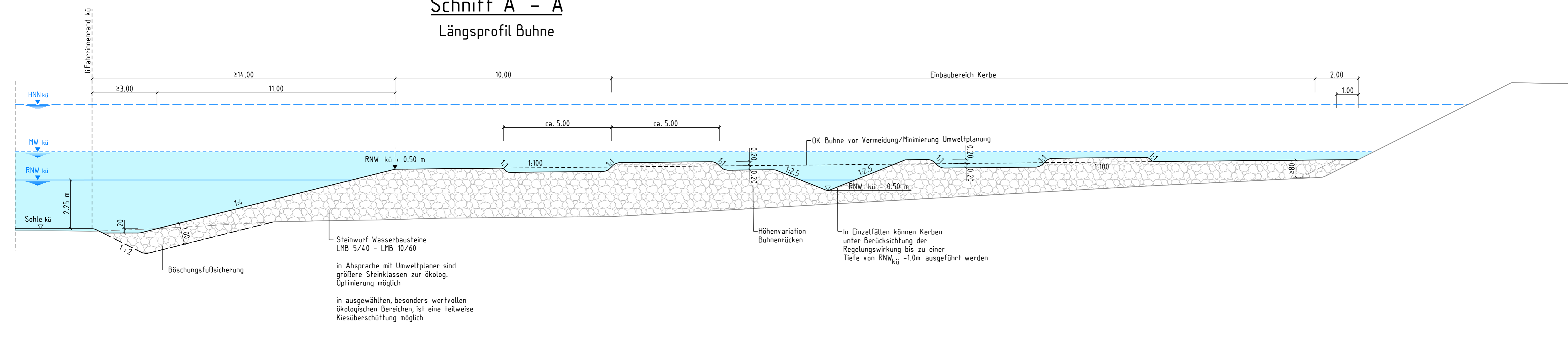


**Prinzipskizze zur Verortung der Kerben**  
(unmaßstäblich)

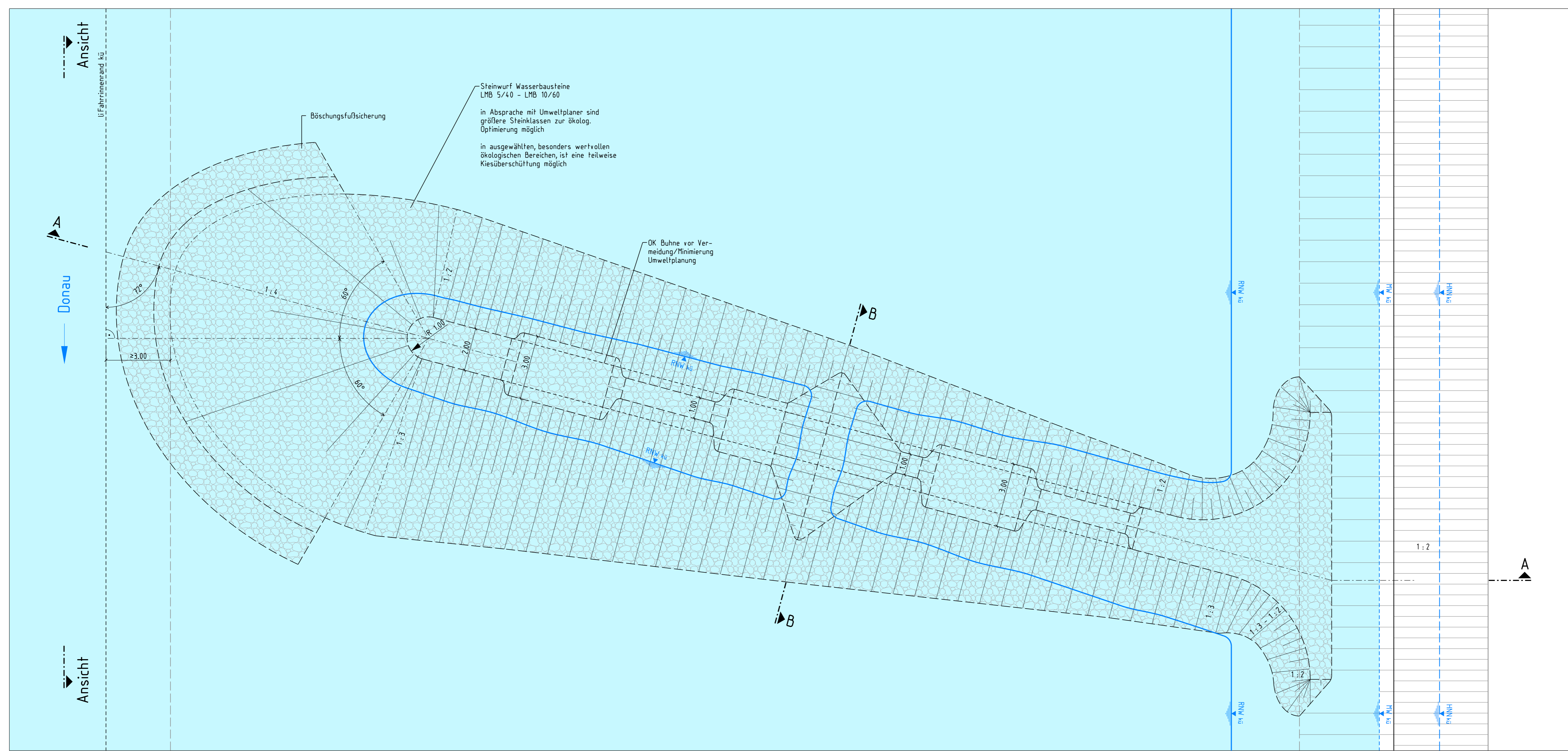


Kerben werden in Absprache mit Umweltpfleger in einem Korridor mit Abstand 10 m zum Bühnenkopf und 2 m zum Uferanschluß in Fließrichtung versetzt angeordnet

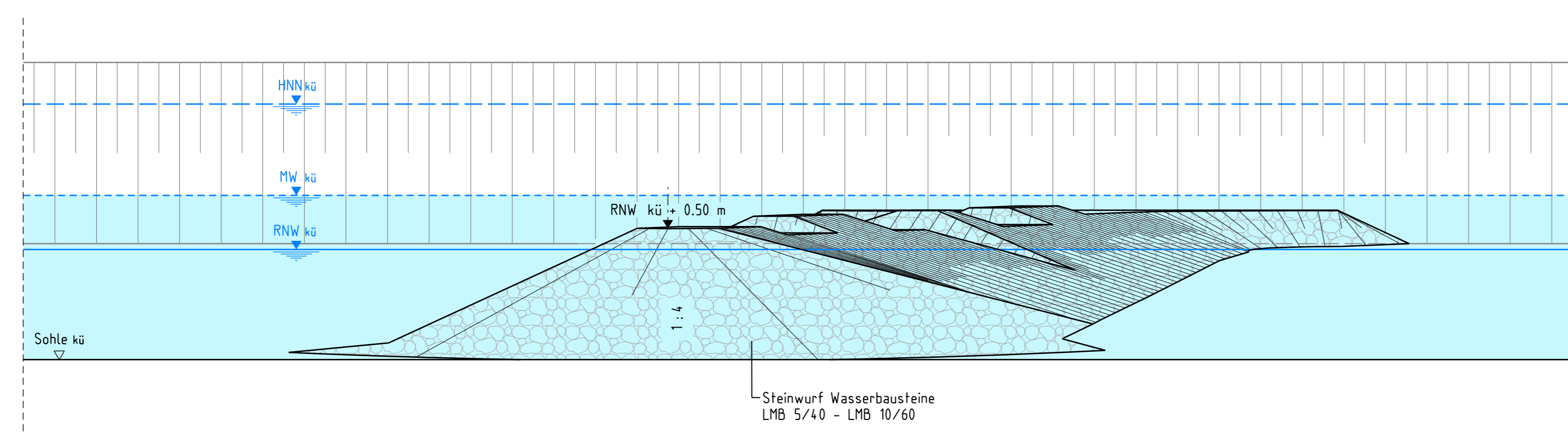
**Schnitt A - A**  
Längsprofil Bühne



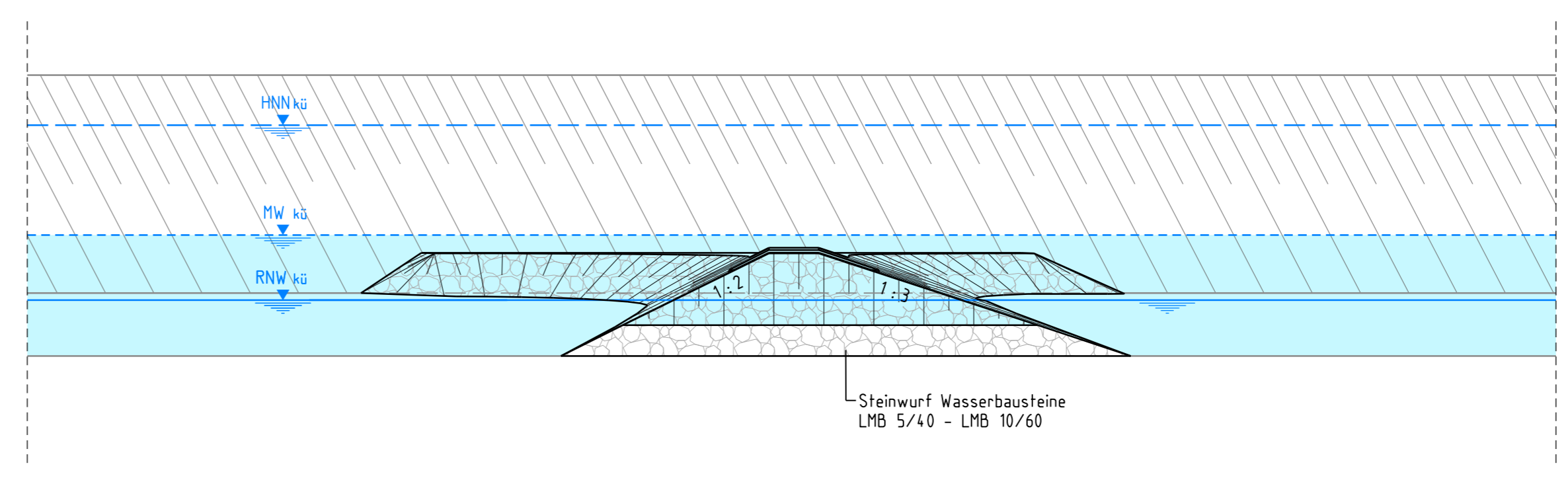
**Lageplan**



**Ansicht Bühne**



**Schnitt B - B**  
Querprofil Bühne



Geprüft Regensburg, den 25.09.2018	Unterschrift gez. Diesler	Amts-/Dienstbezeichnung Ltd. Baudirektor
Träger des Vorhabens Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Regensburg		
SICHTVERMERK		
Fachstelle TP1	Datum 20.08.2018	
Name gez. Dr. Pfäfer	DATUM	NAME
Bearbeitet 25.07.2018		Elsner
Gezeichnet 25.07.2018		Riedl
Geprüft 21.08.2018		gez. Elsner

		<b>Planfeststellung</b> Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes und Wasserwirtschaftsverwaltung des Freistaates Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH	
Urdlängh Amt	AB	BWÄS/Nr. ZB	Kilometer
			S
			rechts
			Koordinaten
			hoch
Objektbenennung	Bundeswasserstraße Donau Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Straubing - Vilshofen Teilschnitt 2: Deggendorf - Vilshofen Donau-km 2262,50 bis 2249,50		
Objektziel	Technische Planung		
Einzelheit	Regelplan Bühnenneubau		
Objekt-Nr.	Objekt-Teil	ZK	Objekt-Nr.
			Entwurf-Nr.
			Zeichnung-Nr.
			DeVi-PV-SG-9002
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:			
DVU-Identifikation			
DVU-Index			
Ort, Datum			
Druckdatum: 21.08.2018	grüben	G:\1\Pläne\Donauausbau\DeVi\DeVi\PV\SG\9002.dwg	