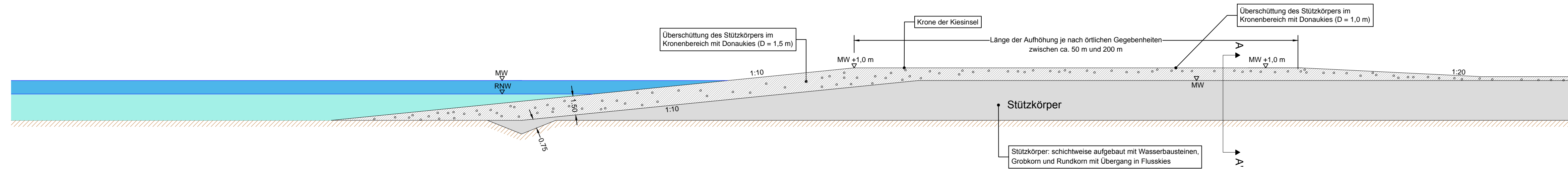
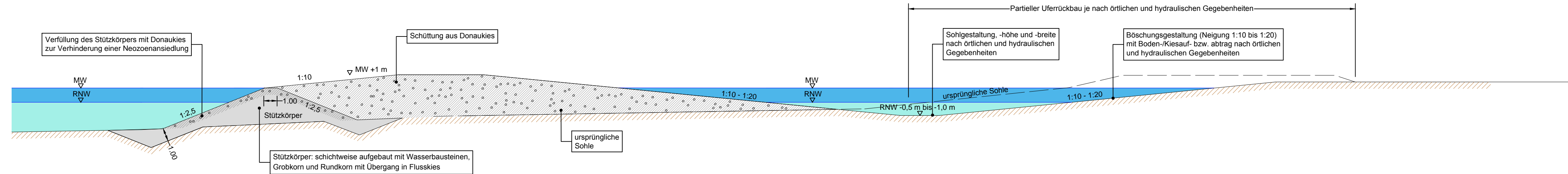


# FLUSSINSEL IM BEREICH VON REGELUNGSBAUWERKEN

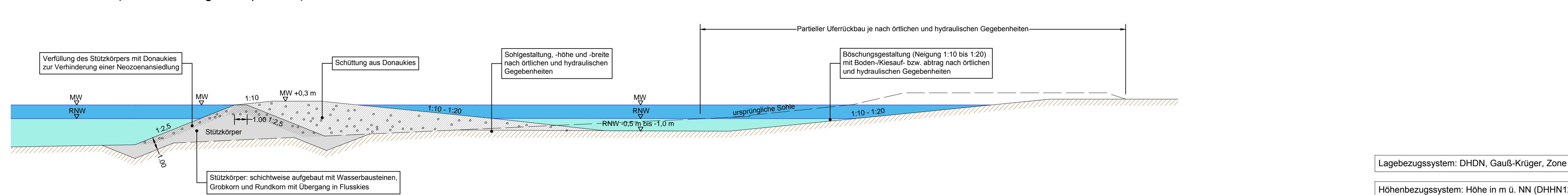
Längsschnitt Kopfausbildung mit Aufhöhung bis MW +1,0 m (Schnittführung exemplarisch)



## Querschnitt AA' (Schnittführung exemplarisch)



## Querschnitt BB' (Schnittführung exemplarisch)



Lagebezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4

Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)

# Beilage 136



ARGE BBJ	DATUM	NAME
 bosch & partner GmbH	Bearbeitet 25.09.2018	Schmid / Abele
JESTÄEDT + PARTNER	Gezeichnet 25.09.2018	Schmid
	Geprüft 25.09.2018	Seifert

Pähl, den 25.09.2018 gez. Dr. Seifert

Geprüft in wasserwirtschaftlicher Hinsicht Deggendorf, den 25.09.2018	Unterschrift gez. Ratzinger	Amts-/Dienstbezeichnung Baudirektor
Wasserwirtschaftsamt Deggendorf		
Geprüft Regensburg, den 25.09.2018	Unterschrift gez. Diesler	Amts-/Dienstbezeichnung Ltd. Baudirektor
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Regensburg		

Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die <b>RMD Wasserstraßen GmbH</b>	SICHTVERMERK	
	Fachstelle	
	Datum	
	Name	
		DATUM
gez. Dr. Schmautz	gez. i.V. Dr. Fischer	
München, den 25.09.2018		
Ort, Datum		

# Planfeststellung

 Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes und  
Wasserwirtschaftsverwaltung des Freistaates Bayern,  
vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH 

OrgEinh Amt	AB	BWaStr Nr	ZB	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch

Objektbenennung Bundeswasserstraße Donau  
Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung  
des Hochwasserschutzes Straubing - Vilshofen  
Teilabschnitt 2: Deggendorf - Vilshofen  
Donau-km 2282,50 bis 2249,90

Objektteil Landschaftspflegerische Maßnahmen Fischfauna

Einzelheit Systemplan Flussinsel im Bereich von Regelbauwerken - Längs- und Querschnitte

ObjektidentNr.	Objekt- Teil	OB ZK	Entwurf Nr.	Maßstab 1 : 200
OArt			Zeichnung Nr. DeVi-PV-LBP-8445	Blatt-Nr.

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt: DVtU-Identifikation

DVtU-Index

Ort, Datum