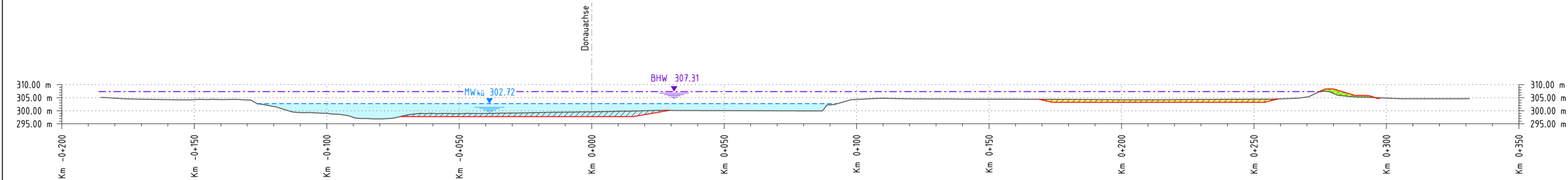


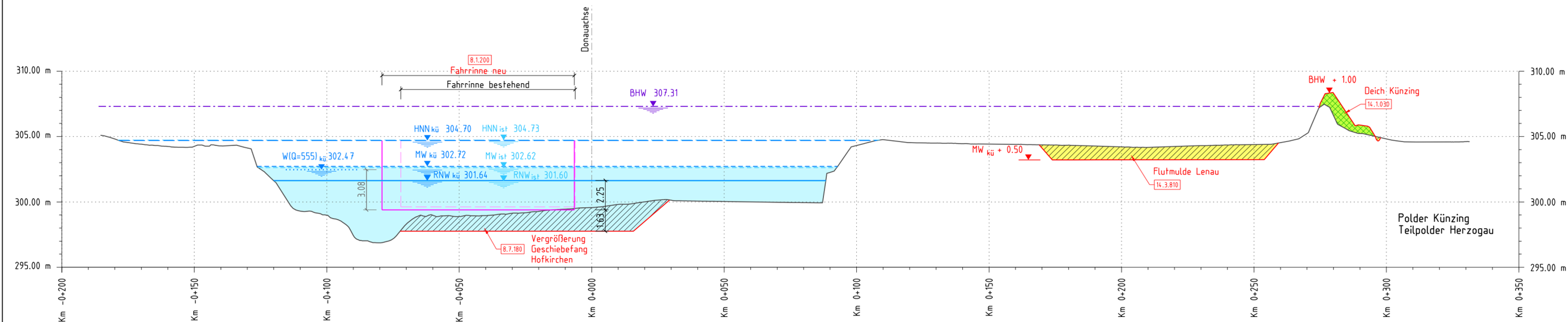
Donau-km 2256,60

M = 1 : 1 000
(Darstellung ohne Überhöhung)



Donau-km 2256,60

M = 1 : 1 000/200
(Darstellung mit 5-facher Überhöhung)



Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)

Legende:

- - - - - BHW (Bemessungshochwasserstand, WWA Deggendorf, 31.08.2011)
- - - - - HNN_{kü} (2d-Berechnung Nr. 003, RMD, 20.08.2017)
- - - - - HNN_{ist} (2d-Berechnung Nr. 004, RMD, 02.05.2018)
- - - - - MW_{ist} (2d-Berechnung BAW, 01.06.2017)
- - - - - MW_{kü} (2d-Berechnung BAW, 07.06.2018)
- - - - - W(Q=555)_{kü} (2d-Berechnung BAW, 07.06.2018)
- - - - - RNW_{ist} (2d-Berechnung BAW, 01.06.2017)
- - - - - RNW_{kü} (2d-Berechnung BAW, 07.06.2018)
- - - - - Fahrrinne, Wendestelle, Liegeplatz bestehend
- - - - - Fahrrinne **neu**
- Deich **neu**
- Abtrag (Deich, Flutmulde, Graben) **neu**
- Buhne, Parallelwerk, Ufervorschtüttung (technische Lösung) **neu**
- Ufervorschtüttung (ökologisch optimiert) **neu**
bestehend aus Wellenschlagschutz und Kiesschtüttung
- Sohlabtrag **neu**
- Kolkverbau **neu**
- Kolkverfüllung **neu**
- ← Bauwerksnummer

Lage Kennzeichnender Querschnitt siehe Beilage 15

Beilage 35

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 RMD Wasserstraßen GmbH	SICHTVERMERK	
	Fachstelle	TP1 TP3
	Datum	06.08.2018 25.07.2018
	Name	gez. Dr. Maier gez. Kastrup
		DATUM NAME
	Bearbeitet	01.07.2017 Elsner
	Gezeichnet	01.07.2017 Aigner, Riepl
	Geprüft	08.08.2018 gez. Elsner
gez. Dr. Schmutz	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	Nr	BWaStr 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		Technische Planung Donau-km 2256,60						
Einzelteil		Kennzeichnender Querschnitt, Technische Maßnahmen						
ObjektidentNr.	Objekt- Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab 1 : 1 000, 1 : 1 000/200			
QArt				Zeichnung Nr. DeVi-PV-QS-2209	Blatt-Nr.			
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:								DVFU-Identifikation
								DVFU-Index
Ort, Datum								