



Flussinsel im Bereich von Regelbauwerken
Verhältnisse bei Regulierungsniedrigwasser (RNW)



Flussinsel im Bereich von Regelbauwerken
Verhältnisse bei Mittelwasser (MW)

Lagebezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4

Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)

Beilage 135

ARGE BBJ		DATUM	NAME
bosch & partner GmbH	JESTAEDT + PARTNER	Bearbeitet 25.09.2018	Schmid / Abele
		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 Schiffsamt Regensburg	SICHTVERMERK	
Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH	Fachstelle	
	Datum	
	Name	
gez. Dr. Schmautz	gez. i.V. Dr. Fischer	
	DATUM	NAME
München, den 25.09.2018	Bearbeitet	
Ort, Datum	Gezeichnet	
	Geprüft	

Planfeststellung

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

OrgEinr	AB	BWaStr	Kilometer	S	Koordinaten	hoch
Am		Nr	ZB		rechts	

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 Flussein im Bereich von Regelbauwerken - Lageplan

ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	Obj-Entwurf Nr.	Maßstab
OArt				1 : 1 000
			Zeichnung Nr. DeVI-PV-LBP-8444	Blatt-Nr.

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

	DVTU-Identifikation
	DVTU-Index
Ort, Datum	