



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

Träger des Vorhabens  
Bundesrepublik Deutschland  
und Freistaat Bayern, vertreten durch die  
RMD Wasserstraßen GmbH

SICHTVERMERK		
Fachstelle		
Datum		
Name		
gez. Dr. Schmautz	gez. i.V. Dr. Fischer	
Bearbeitet	DATUM	NAME
München, den 25.09.2018		
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 Flussinseln im Bereich von Regelbauwerken - Lageplan

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

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

Ort, Datum DVIU-Identifikation

DVIU-Index