



Lagebezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4
 Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)

ARGE BBJ bosch & partner	BNGF GmbH	JESTAEDET PARTNER	DATUM	NAME
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 Schifffahrtsamt Regensburg

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

gez. Dr. Schmautz	gez. i.V. Dr. Fischer	DATUM	NAME
München, den 25.09.2018			
Ort, Datum			

Planfeststellung

WSV.de 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 Schaffung von Übertiefen/Kolken hinter Parallelwerken - Lageplan

ObjektidentNr.	Objekt-Teil	OB-ZK	Entwurf Nr.	Maßstab
OArt			Zeichnung Nr. DeVi-PV-LBP-8450	1 : 1 000
				Blatt-Nr.

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:	DVtU-Identifikation
	DVtU-Index
Ort, Datum	