

Maßnahmenummer

1:1-Axt  
 CEF Ausgleichermaßnahme  
 A Ertüchtlichungsmaßnahme  
 G Gestaltungsmaßnahme  
 V Verwendungsmaßnahme  
 1 oder 1.1 Maßnahmengruppe  
 N des Maßnahmensystems

Erklärung Maßnahmentyp Erklärung Index  
 A Ausgleichermaßnahme CEF Ansoerschrzliche Maßnahme zur Erhaltung der Funktionalität  
 E Ertüchtlichungsmaßnahme FCS Ansoerschrzliche Maßnahme zur Sicherung eines günstigen Erhaltungszustandes  
 G Gestaltungsmaßnahme FFH Maßnahme zur Kohärenzsicherung  
 V Verwendungsmaßnahme

2:2.1 Axi Maßnahme zur Kompensation von Beeinträchtigungen durch die Wasserstaße  
 7:1 Axi Maßnahme zur Kompensation von Beeinträchtigungen durch den Hochwasserschutz

Maßnahmenummer und Beschreibung der Einzelmaßnahme

Maßnahmenummer	Maßnahme	Erklärung
30-1.1 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.2 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.3 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.4 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.5 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.6 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.7 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.8 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.9 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.10 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.11 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.12 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.13 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.14 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.15 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.16 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.17 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.18 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.19 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.20 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.21 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.22 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.23 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.24 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.25 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.26 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.27 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.28 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.29 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.30 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.31 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.32 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.33 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.34 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.35 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.36 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.37 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.38 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.39 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.40 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.41 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.42 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.43 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.44 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.45 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.46 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.47 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.48 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.49 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.50 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.51 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.52 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.53 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.54 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.55 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.56 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.57 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.58 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.59 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.60 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.61 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.62 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.63 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.64 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.65 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.66 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.67 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.68 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.69 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.70 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.71 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.72 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.73 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.74 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.75 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.76 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.77 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.78 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.79 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.80 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.81 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.82 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.83 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.84 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.85 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.86 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.87 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.88 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.89 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.90 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.91 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.92 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.93 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.94 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.95 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.96 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.97 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.98 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-1.99 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	
30-2.00 Vm	Klein- / Bauelemente (nicht dargestellt)	

**Maßnahmenummer**

**Erklärung**

**Index**

**Maßnahmenummer und Beschreibung der Einzelmaßnahme**

**Dauerhaft**

**Temporär**

**Nutzungs- und Biotopsym**

**Technische Planung**

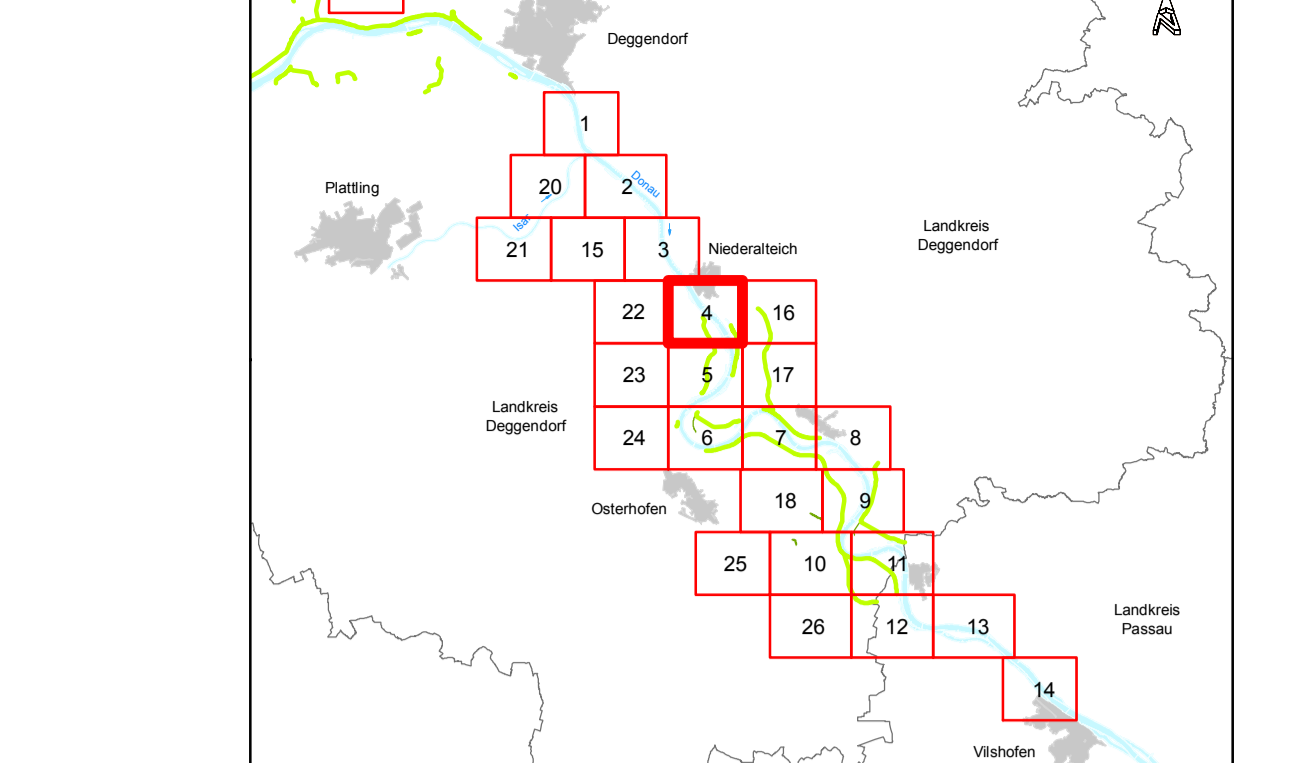
**Nachrichtlich**

**Schutzgebiete internationaler Bedeutung**

**Schutzgebiete nationaler Bedeutung**

**Lagebezugsystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4**

**Höhenbezugsystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)**



**Landschaftspflegerische Maßnahmen**

- Ökologische Optimierung/Strukturierung
- Vermeidungsmaßnahmen für die Fischfauna im Hauptfluss
- Uferrockbau
- Anlage Fließgewässer, Nebenarm
- Neuanlage von Klein-/Stollgewässern
- Trennbauwerk/Brücke/Überfahrt
- Anlage Flussein- / Stützbojen
- Anlage Flussein- / Stützbojen
- Anlage bzw. Entwicklung von Staudeinflüssen, Röhrlinien und Großseggenrieden, Ufervegetation
- Entfernung von Gehölzen; Anlage bzw. Entwicklung von Gehölzen; Anlage naturnaher Laubwälder
- Umbau zu naturnahen Laubwäldern
- Schrumm für die Anlage produktions-integrierter Maßnahmen auf Acker
- Gestaltung der Deiche und Flußmulden
- Entsiegelung

Entwicklung zu Fließwasseressensraum  
 Lachplatanenmanagement  
 Entwicklungsflächen für Korbweiden  
 Böschungsbereich und Uferlagende Baieffeld  
 Uferverschüttungen  
 Anlage Flussein- / Fläche oberhalb MW  
 Anlage Flussein- / Stützbojen  
 Anlage bzw. Entwicklung von Staudeinflüssen, Röhrlinien und Großseggenrieden, Ufervegetation  
 Anlage bzw. Entwicklung von Gehölzen; Anlage naturnaher Laubwälder  
 Förderung von Al- und Totholz  
 Strukturierung Deiche  
 Schutzmaßnahmen gegen Bodenverdichtung  
 Bienensterkung

begrenzung des Baustellenverkehrs auf Baustrassen  
 Baustellenregelung Biber und Libellen  
 Beschränkung der Deichbauarbeiten während der Jungferungszeit des Bieres  
 Beschränkung der Deichbauarbeiten während der Jungferungszeit des Bieres  
 Temporäre Amphibienzuchtzone auf den Deichen

Anlage Nisthilfen für den Feldspeicher  
 Anlage Nisthilfen für den Gartenrotschwanz  
 Anlage Nisthilfen für den Grauspeiser  
 Anlage Nisthilfen für den Turmfalke  
 Anlage Nisthilfen für die Waldohreule  
 Anlage von Fledermausquartieren

**Nutzungs- und Biotopsym**

W: Wasser und Gehölze  
 A: Acker  
 G: Grünland  
 SV: Siedlung und Verkehr  
 W: Wasserflächen (Kartierung)  
 W: Wasserflächen (MW), bestehend / künftig

**Technische Planung**

Anlagebedingter Flächenbedarf  
 Deichbeitrag/ Schottrag

**Nachrichtlich**

Ausgleichts-/Ertüchtlichungs, Ökologiflächen aus dem Ökobilanzkatalog  
 Sonstige Maßnahmen Dritter

**Schutzgebiete internationaler Bedeutung**

FFH-Gebiet  
 Vogelschutzgebiet

**Schutzgebiete nationaler Bedeutung**

Naturschutzgebiet

Beilage 111

ARGE BBJ BNGF borsch & partner GmbH	Bearbeitet	DATUM	NAME
	Gezeichnet	14.09.2018	Gezeichnet
Geprüft	14.09.2018	Geprüft	Müller-Planer

München, den 25.09.2018

Geprüft in wasserwirtschaftlicher Hinsicht Deggendorf, den 25.09.2018	Unterschriebt	Amts-/Diensbezeichnung
	gez. Rätzinger	Baudirektor

Geprüft Regensburg, den 25.09.2018	Unterschriebt	Amts-/Diensbezeichnung
	gez. Deiser	USt. Baudirektor

Wasserstraßen- und Schiffahrtsamt Regensburg Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH gez. Dr. Schmatz gez. i.V. Dr. Fischer	Bearbeitet	DATUM	NAME
	Gezeichnet	14.09.2018	Gezeichnet
Geprüft	14.09.2018	Geprüft	Müller-Planer

München, den 25.09.2018

**Planfeststellung**

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

Oydenummer	AB	BWSB	NF	ZB	Verkehr	S	rechts	Koordinaten	hoch
------------	----	------	----	----	---------	---	--------	-------------	------

Oydenummer	AB	BWSB	NF	ZB	Verkehr	S	rechts	Koordinaten	hoch
------------	----	------	----	----	---------	---	--------	-------------	------

Objektbeschreibung: Bundeswasserstraße Donau, Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes: Straußing - Vilsbibitz (Teilschnitt 2: Deggendorf - Vilsbibitz, Datum 2012: 50 bis 2248:50)

Objektbezeichnung	Landesplanungsamt	Datum	14.09.2018
-------------------	-------------------	-------	------------

Objektbezeichnung	Landesplanungsamt	Datum	14.09.2018
-------------------	-------------------	-------	------------