



Blattschnitte der  
Grunderwerbspläne  
mit Blattnummer

**Legende**

- Hochwasser-  
schutz  
(Vorhabenträger:  
Freistaat Bayern)**
- Einwerb (zweiell nicht bereits im Eigentum des jeweiligen TVZ stehend): [Red hatched pattern]
  - Dauerhafte Inanspruchnahme: [Green hatched pattern]
  - Vorübergehende Inanspruchnahme: [Purple hatched pattern]
- Wasserstraße  
(Vorhabenträger:  
Bundesrepublik  
Deutschland)**
- [Blue hatched pattern]
  - [Green hatched pattern]
  - [Blue hatched pattern]
- Eigentumsverhältnisse**
- Bundesrepublik Deutschland (Bundeswasserstraßenverwaltung): [Grey box]
  - Freistaat Bayern (Wasserwirtschaftsverwaltung): [Orange box]
  - Betroffene Flurstücke Dritter: [Yellow box]
- Politische Grenzen**
- Gemarkungsgrenze: [Dashed line]
  - Gemeindegrenze: [Dotted line]
  - Landkreisgrenze: [Dash-dot line]
- Gmk. = Gemarkung  
Gde. = Gemeinde  
Flurstücknummern sind zur besseren Lesbarkeit teilweise weiß hinterlegt.

Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)

Lagebezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung 2018

**Beilage 164**

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 Lebender Baudirektor																																				
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Regensburg Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">SICHTVERMERK</th> </tr> <tr> <th>Fachstelle</th> <th>TP 1</th> <th colspan="2">JZgr</th> </tr> <tr> <td></td> <td>14.09.2018</td> <td colspan="2">21.09.2018</td> </tr> <tr> <th>Name</th> <th>gez. Dr. Meier</th> <th>gez. Dr. Meier</th> <th>gez. Dr. Meier</th> </tr> <tr> <td>gez. Dr. Schmautz</td> <td>Dr. Meier</td> <td>Dr. Meier</td> <td>Dr. Meier</td> </tr> <tr> <th>Name</th> <th>DATUM</th> <th colspan="2">NAME</th> </tr> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>12.09.2018</td> <td colspan="2">Valeria/Noth</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet</td> <td>12.09.2018</td> <td colspan="2">Valeria</td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td>24.09.2018</td> <td colspan="2">gez. Valeria/Noth</td> </tr> </thead> </table>		SICHTVERMERK				Fachstelle	TP 1	JZgr			14.09.2018	21.09.2018		Name	gez. Dr. Meier	gez. Dr. Meier	gez. Dr. Meier	gez. Dr. Schmautz	Dr. Meier	Dr. Meier	Dr. Meier	Name	DATUM	NAME		bearbeitet	12.09.2018	Valeria/Noth		Gezeichnet	12.09.2018	Valeria		Geprüft	24.09.2018	gez. Valeria/Noth	
SICHTVERMERK																																						
Fachstelle	TP 1	JZgr																																				
	14.09.2018	21.09.2018																																				
Name	gez. Dr. Meier	gez. Dr. Meier	gez. Dr. Meier																																			
gez. Dr. Schmautz	Dr. Meier	Dr. Meier	Dr. Meier																																			
Name	DATUM	NAME																																				
bearbeitet	12.09.2018	Valeria/Noth																																				
Gezeichnet	12.09.2018	Valeria																																				
Geprüft	24.09.2018	gez. Valeria/Noth																																				

**Planfeststellung**

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

ObjEinh Amt	AB	Nr	ZB	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch
Objektbenennung	Bundeswasserstraße Donau Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Staßfurt - Vilsbiburg Teilschnitt 2: Deggendorf - Vilsbiburg Donau-km Z292.50 bis Z249.90							
Objektziel	Grunderwerbpläne Grafenmühlbach							
Einzelheit	Grunderwerb							
ObjektidNr.	Objekt- Teil	Objekt- ZK	Objekt- CG	Entwurf Nr.	Maßstab 1:2.500			
Objekt- Ort	Zeichnung Nr. Dev-PV-QR-221			Blatt Nr. 21				
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:								
Objekt- Ort	Datum							

Druckdatum: 25.09.2018    wertig    G:\TP\Pläne\Donauausbau\Dev\Dev\Dev\_PV\_QR\_201\_bis\_222\_Ad\_180921.mxd