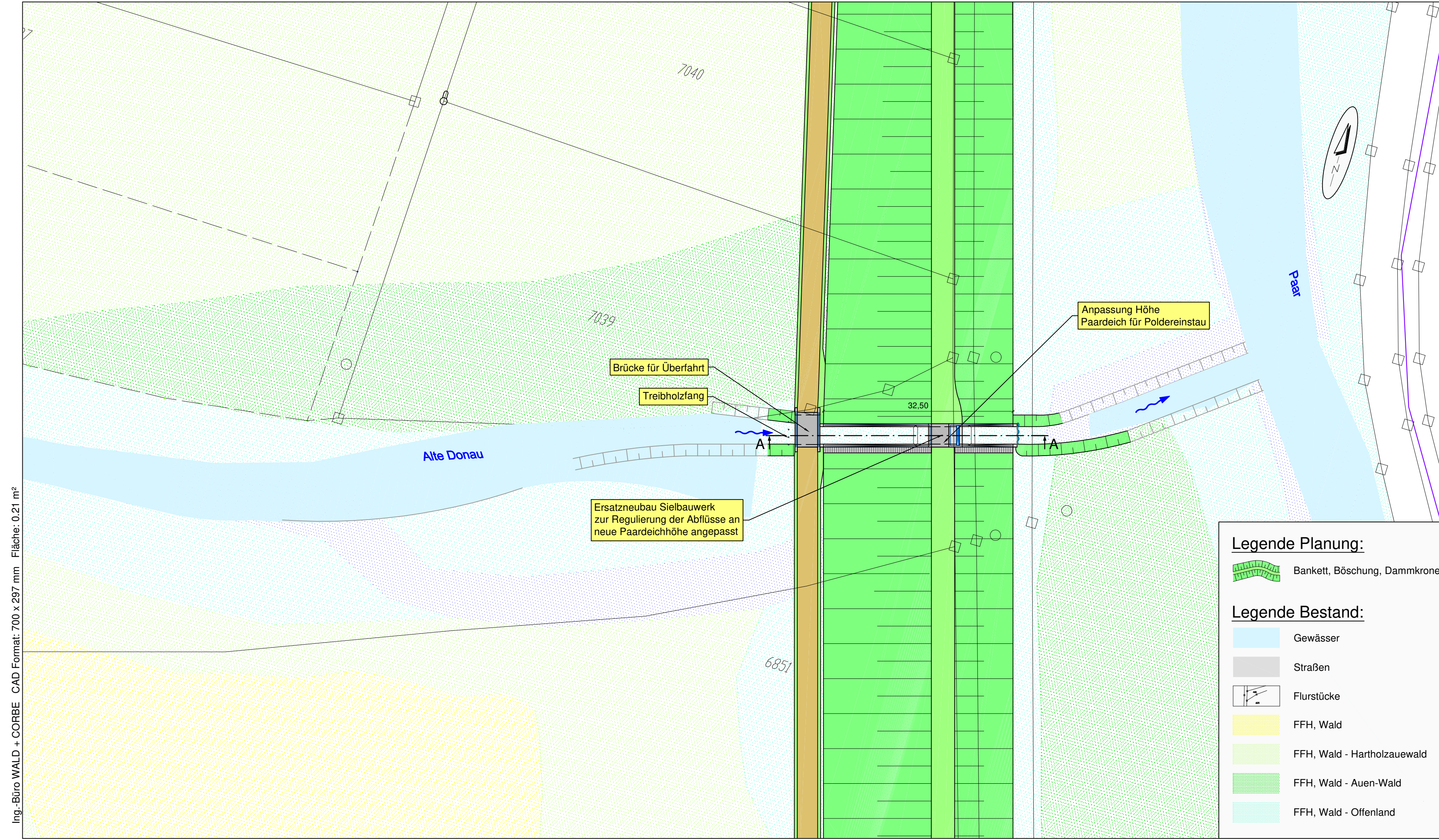


Gew. I. Ordnung  
**Donau**  
 Flutpolder Großmehring




Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise,  
 nur mit Genehmigung des Herausgebers.  
 Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010

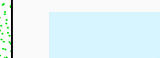


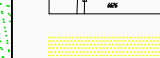







Ing.-Büro WALD + CORBE CAD Format: 700 x 297 mm Fläche: 0.21 m²

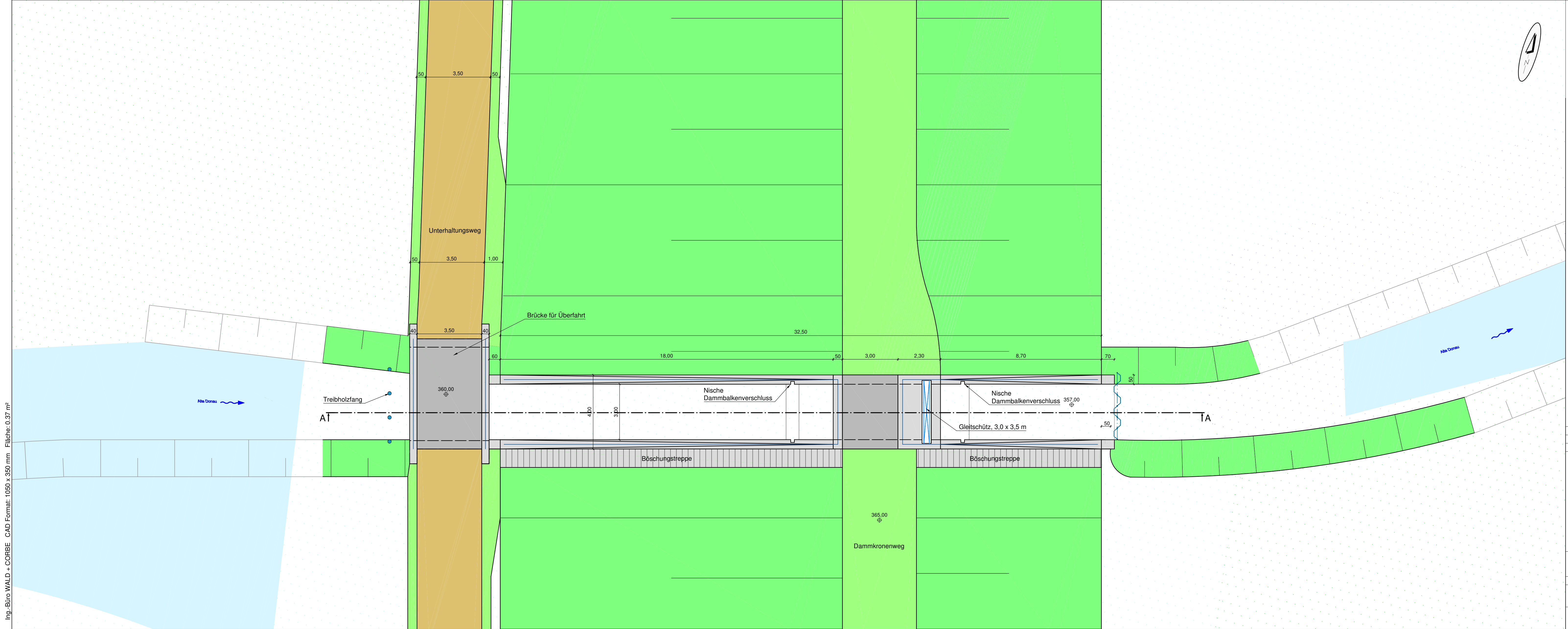
**Legende Planung:**

 Bankett, Böschung, Dammkrone

**Legende Bestand:**

-  Gewässer
-  Straßen
-  Flurstücke
-  FFH, Wald
-  FFH, Wald - Hartholzauwald
-  FFH, Wald - Auen-Wald
-  FFH, Wald - Offenland

Index:	Bemerkung:	geänd. am	Name	Gepr. am	Name
Vorhaben:	<b>Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020plus</b>		Anlage:	1	
	Flutpolder Großmehring Raumordnungsverfahren		Plan- Nr.:	461	
Vorhabensträger:	<b>Freistaat Bayern</b> vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt Auf der Schanz 26, 85049 Ingolstadt, Tel. 0841/3705-0, Fax -298				
Landkreis:	Eichstätt, Pfaffenhofen				
Gemeinde:	Großmehring und Manching				
Vorh.-kennz. (BaylFS):	G1h176129 1013				
Maßstab:	<b>1:500</b>		entw.	07.12.2017	DB, Cr
	<b>BW 4-1 Sielbauwerk Paar Lageplan</b>		gez.	05.04.2018	Cr, AL
			gepr.	01.03.2019	Ko, Kü
Verwendetes Lage- & Höhensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem, DHHN12					
Entwurfsverfasser:		 Dr. Blasy - Dr. Øverland Beratende Ingenieure		 WALD + CORBE BERATENDE INGENIEURE	
		 m4 INGENIEURE			
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser		Datum	Unterschrift Vorhabensträger	



Ing.-Büro WALD + CORBE CAD Format: 1050 x 350 mm Fläche: 0,37 m²





Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers. Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010

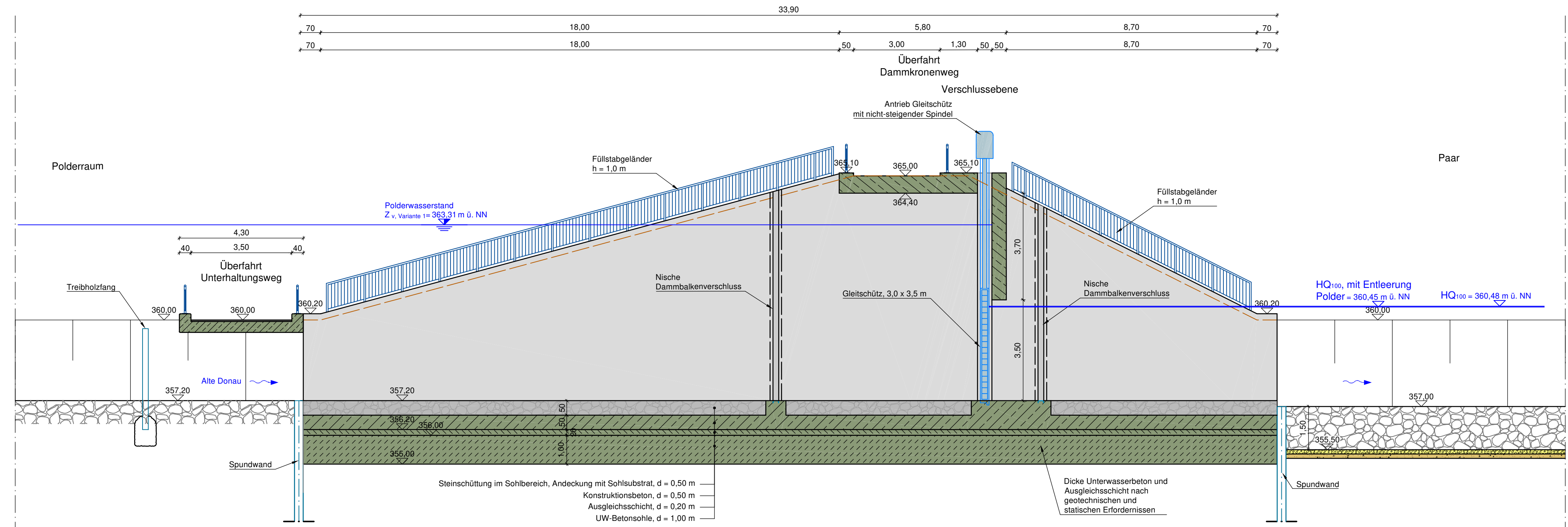
Index:	Bemerkung:	geänd. am	Name	Gepr. am	Name
Vorhaben:	<b>Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020plus</b> Flutpolder Großmehring Raumordnungsverfahren			Anlage:	1
Vorhabensträger:	<b>Freistaat Bayern</b> vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt Auf der Schanz 26, 85049 Ingolstadt, Tel. 0841/3705-0, Fax -298			Plan-Nr.:	462
Landkreis:	Eichstätt, Pfaffenhofen			entw.:	07.12.2017 DB, Cr
Gemeinde:	Großmehring und Manching			gez.:	28.03.2018 Cr, AL
Vorh.-kennz. (BaylFS):	G1h176129 1013			gepr.:	01.03.2019 Ko, Kü
Maßstab:	<b>1:100</b>			Verwendetes Lage- & Höhensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem, DHHN12	
Entwurfsverfasser: <b>Dr. Blasy - Dr. Overland</b> Beratende Ingenieure  					

Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger



Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise,  
 nur mit Genehmigung des Herausgebers.  
 Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010

Index:	Bemerkung:	geänd. am	Name	Gepr. am	Name
Vorhaben:	<b>Hochwasserschutz Aktionsprogramm 2020plus</b> Flutpolder Großmehring Raumordnungsverfahren		Anlage: <b>1</b>		
Vorhabensträger:	<b>Freistaat Bayern</b> vertreten durch das <b>Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt</b> Auf der Schanz 26, 85049 Ingolstadt, Tel. 0841/3705-0, Fax -298		Plan-Nr.: <b>463</b>		
Landkreis:	Eichstätt, Pfaffenhofen				
Gemeinde:	Großmehring und Manching				
Vorh.-kennz. (BaylFS):	G1h176129 1013				
Maßstab:	<b>BW 4-1 Sielbauwerk Paar</b>	entw.	07.12.2017	DB, Cr	
<b>1:100</b>	<b>Schnitt A-A</b>	gez.	11.04.2018	Cr, AL	
		gepr.	01.03.2019	Ko, Kü	
Verwendetes Lage- & Höhensystem: Gauß-Krüger-Koordinatensystem, DHHN12					
Entwurfsverfasser: <b>Dr. Blasy - Dr. Øverland</b> Beratende Ingenieure  					
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger		



Ing.-Büro WALD + CORBE CAD Format: 800 x 297 mm Fläche: 0.24 m<sup>2</sup>