



KW Aschach OW KM 2.162,67

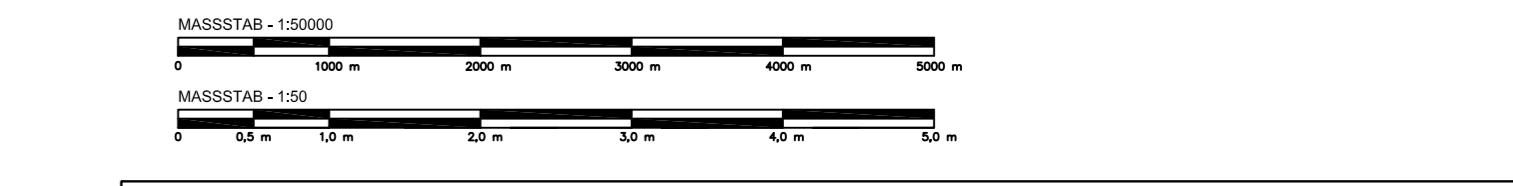
Legende

Kennzeichnende Wasserstände der österreichischen Donau 1996
Gewässerkundliche Daten Deutschland 1997
Wasserspiegellagen gemäß Kollaudierungsbescheid KW Aschach
Fünf Wehrfelder und eine Schleuse (sechs Durchflussöffnungen) freigegeben
Fünf Wehrfelder und zwei Schleusen (sieben Durchflussöffnungen)
freigegeben
Brücken über der Donau

Bemerkungen:

Alle Höhenangaben in müA. (müNN = müA. - 34 cm)

Die Spiegellagen HW_{100_(5W+1S)}, HW_{1000_(5W+2S)} und HW_{1000_(5W+1S)} wurden auf Basis des Projektes "Kompensationsbaggerung Stauraum Aschach" mit Bescheid des Bundesministers für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, GZ. BMLFUW- UW.4.1.11/0252-I/6/2009 vom 15.01.2010 wasserrechtlich bewilligt.



25.05.2012	<i>Max Ober</i>	25.05.2012	<i>O. Mayr</i>																									
Datum	Unterschrift	Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift	Vorhabensträger																							
J																												
I																												
H																												
G																												
F																												
E																												
D																												
C																												
B																												
A																												
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen																									
Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL			Planart: GENEHMIGUNGSPLAN																									
ENERGIESPEICHER RIEDL			 Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND PLANVERFASSER: Verbund Hydro Power AG Verbund Hydro Power AG Am Hof 6a 1010 Wien Austria																									
Gez: 20.03.2013 Marinitsch Gepr: 20.03.2013 Mayr Ges: 20.03.2013 Mayr KKS-gepr: 20.03.2013 Mayr Freigabe: 20.03.2013 Mayr			LÄNGSSCHNITT STAURAUM ASCHACH KM 2162,67 – KM 2203,33																									
Freigabe VHP Fachbereich:			Plangröße:	M: 1:50000 / 1:50	CAD-Anwendung:	GSO:	GS1FO:																					
			Fremdfirmen-Nr.	Aufstellungsort			Blatt von Blätter																					
							0 1 / 0 1																					
SKS			Projekt-Nr.	Ersteller		Zähltitel		Blattnummer		Zifferierung		Änderungsindex		Planstatus		Planart		KKS		DCC(UAS)								
Vorzeichen	S1	S2	S3	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	Zifferierung	G	F0	F1	F2	F3	FN	A1	A2	AN	A3	Vorzeichen