

Legende

Maßnahmen - Uferstrukturtypen

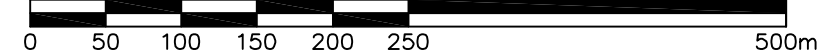
- Kiesbank
■ Kiesbank - Gradientenerweiterung
■ Uferstrukturen (Kurzbuhrnen, flache Bermen, Totbäume)
■ Adaptierung Hinterrinner Ilz
- Fahrrinne Via Donau
— Fahrrinne WSA

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

The content of this drawing is copyright property of the designer. The drawing was handed over to the receiver for personal use only and without our written permission it must not be reproduced or made available to any third parties. Any infringement will be prosecuted.

ZUGEHÖRIGE PLÄNE:
Planserie JES-A001-EZB_1-B40095-02_FE bis JES-A001-EZB_1-B40095-08_FE

MASSSTAB - 1:5000



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 Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND		Projektleitung Am Kraftwerk 2 94107 Untergiesbach DEUTSCHLAND	
		Technisches Büro Zauner Marktstrasse 53 A-4090 Engelhartzell Tel. 07717 / 71 76 www.ezb-fluss.at	
		Anlage 2	
Gez:		21.02.2013 Mitmasser	
Gepr:			
Ges:			
KKS-gepr:			
Freigabe:			
Plangröße:		M: 1:5000	CAD-Anwendung:
		GS0:	GS1F0:
Fremdfirmen-Nr.		Aufstellungsort	
		Blatt von Blätter	
		0 2 // 0 7	
SKS		Projekt-Nr.	
Ersteller		Zählteil	
Gliederung		Dokumenttyp	
Gliederung		Blattnummer	
Gliederung		Änderungsindex	
Pensionsstatus		Planart	
Vorzeichen		GA Funktion/Bauwerk Aggregat/Raum	
GA F0 F1 F2 F3 FN A1 A2 AN A3		Vorzeichen	
* J E S - A 0 0 1 - E Z B 1 - B 4 0 0 9 5 - 0 2 - F E		N N A A A N N A A N N N A & A A A N N N	