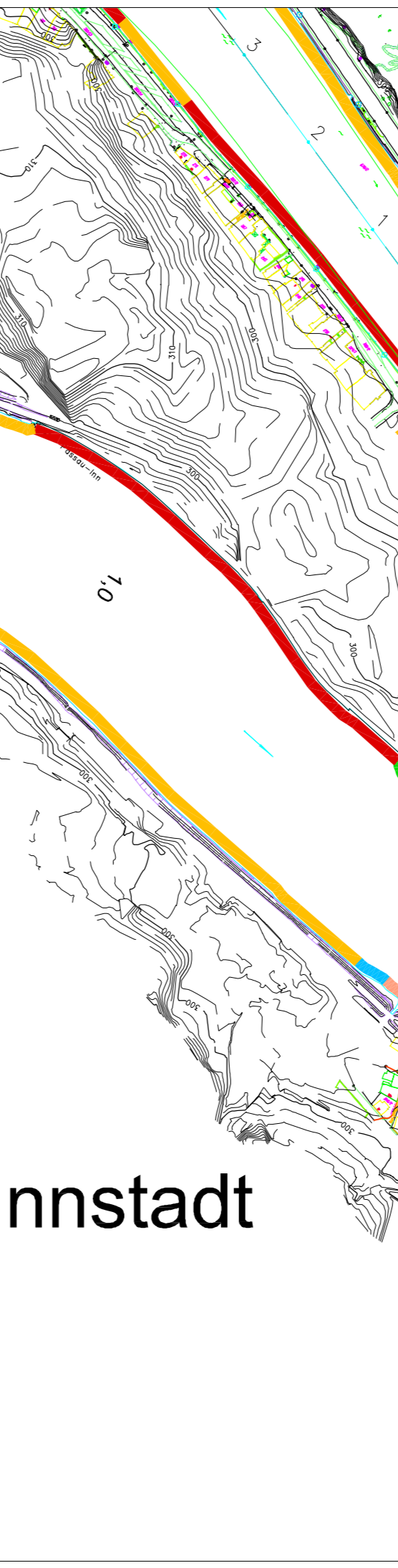


nnstad



A horizontal strip of a video game environment. It features a variety of terrain types, including green grassy areas, yellow paved paths, and several clusters of colorful flowers in shades of red, pink, and purple. The scene is set outdoors with a clear sky visible above.

Uferstrukturtypen

- Mauer - Iotrecht (Beton und Stein)
- Blockwurf / Beton - glatt
- Blockwurf mit Buhnen
- Überkèstes Buhnenfeld
- Blockwurf - grob
- Blockwurf - mit Feinsediment überlagert und bewachsen
- Felsdeposit
- Stillgewässer Naturufer
- Natürlich anstehender Fels
- Kiesbank
- Uferrückbau
- Flache Ufersicherung mit Feinsediment überlagert und bewachsen
- Hartsubstrat (Fels, Blockwurf, Kies) mit Feinsedimentauflage im Innbereich

Sonderhabitante

- A - Betriebshaven Rackelau
- B - Hafenbucht Passau
- C - Kleine Bucht / Kläranlage Passau
- D - Bucht Kräutsteinbrücke
- E - Hafenanlage Lindau
- F - Hafenanlage 1 Obernzell
- G - Hafenanlage 2 Obernzell
- H - Hafenanlage Kasten
- I - Blötop Teufelnöhle
- J - Hafenanlage 1 Jochenstein
- K - Hafenanlage 2 Jochenstein
- L - Blötop Roring

Verlandeter Altarm

- Altwasser
- I - Altwasser Kräutstein
- II - Kermüller Sporn
- III - Mannhelmer Sporn
- IV - Altarm Schildorf - Bereich projektiert und In Umsetzung
- V - Altwasser Erlau
- VI - Altwasser Obernzell

Sonderstrukturen

- Bootsrampe - klein
- Bootsrampe - groß
- Bachmündung
- Mündung Altarm
- Bilberbau

Geometrische Angaben

- Donau: 226,0 bis 225,1
- Inn: 8 bis 7
- Wasserstand: 6 bis 5
- Wasserstand: 4 bis 3
- Wasserstand: 2 bis 1
- Wasserstand: 0 bis -1

ZUGEHÖRIGE PLÄNE:
Planserie JES-A001-EZB_1-B40031-05_FE bis JES-A001-EZB_1B40031-18_FE

MASSSTAB - 1:5000

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. Zu widerhandeln 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.

J	05.08.2011	Mitmasser	Hinterlegung Kataster																						
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			Technisches Büro Zauner Marktstrasse 53 A-4090 Engelhartszell Tel. 07717 / 71 76 www.ezb-fluss.at																						
Gez:	06.07.2011	Mitmasser																							
Gepr:	30.05.2012	Marinitsh																							
Ges:	31.05.2012	Mayr																							
KKS-gepr:	31.05.2012	Mayr																							
Freigabe:	31.05.2012	Mayr																							
			Anlage 3.1.3 Fachgutachten Oberflächengewässer zur UVS Übersichtplan Bestand STR Jochenstein KM 2226,4 bis KM 2225,1																						
Plangröße: M: 1:5000 CAD-Anwendung:			GS0: GS1FO:																						
Fremdfirmen-Nr.			Aufstellungsamt																						
Vorzeichen	SKS	Projekt-Nr.	Ersteller	Zählteil	Gliederung	Dokumenttyp	Blattnummer	Gliederung	Änderungsindex	Planstatus	Planart	Vorzeichen	KKS			Aufstellungsamt			Blatt von Blätter						
S1	S2	S3	Gliederung									G	F0	F1	F2	F3	FN	A1	A2	AN	A3	Vorzeichen			
*	A	A	A	/	A	N	N	N	N	N	N	=	N	N	A	A	N	N	A	N	N	&	A	A	N