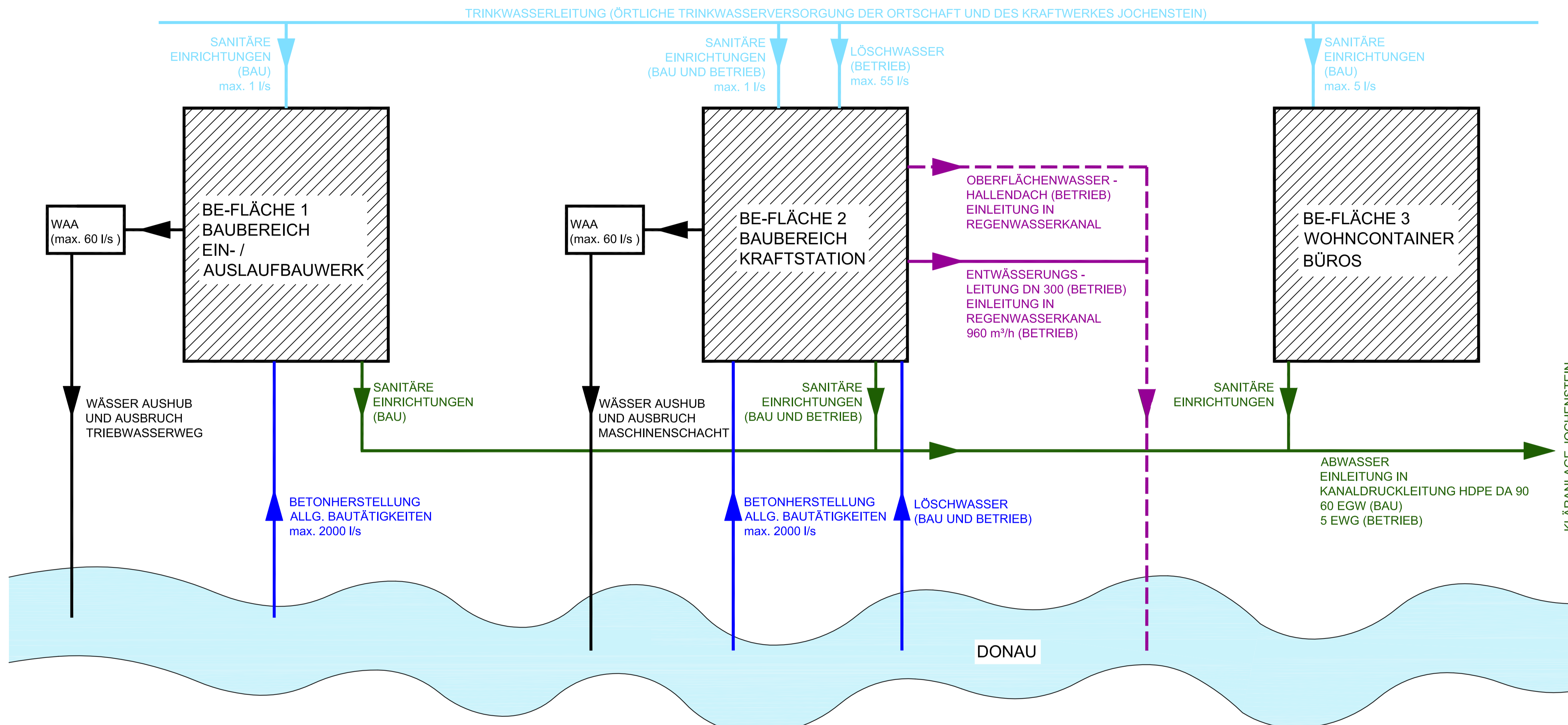


**BEREICHE KRAFTSTATION UND DONAU  
TRINKWASSERVERSORGUNG  
BRAUCH- UND ABWASSER  
SCHEMA**



LEGENDE:

- TRINKWASSERVERSORGUNG
- SAUGSTELLEN DONAU
- BRAUCHWASSER
- ABWASSERLEITUNG (ANBINDUNG AN BEST. KANALDRUCKLEITUNG HDPE DA90)
- OBERFLÄCHENWASSER
- ENTWÄSSERUNGSLEITUNG DN300 ZU REGENWASSERKANAL
- BERGWASSER

WAA.....WASSERAUFBEREITUNGSSANLAGE

ANMERKUNG:  
BEI DEM BESTEHENDEN KANALNETZ HANDELT ES SICH UM EIN TRENNSYSTEM.

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. Zuverlässiger 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:

26.03.2012	Steyer	26.03.2012	Mayr
Datum	Unterschrift, Entwurfsvorführer	Datum	Unterschrift, Vorhabensträger

J	I	H	G	F	E	D	C	B	A	19.03.2012	OBERSACHER	EINARBEITUNG DER KOMMENTARE
										Änd.	Datum	NAME
										Bemerkungen		
										Projekt:	ENERGIESPEICHER RIEDL	Pläner: GENEHMIGUNGSPLAN

ENERGIESPEICHER RIEDL	Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG	DKJ	Projektleitung
	Innstraße 121 Am Kraftwerk 2	94038 Passau	Untergriesbach
	DEUTSCHLAND		
	Datum	Name	
	Gez:	28.02.2012	KREUTZER
	Gepr:	01.03.2012	LANG
	Ges:	02.03.2012	STEYER
	KKS-gepr:	14.03.2012	MAYR
	Freigabe:	14.03.2012	MAYR

Plangröße: A1	M: .	CAD-Anwendung: .	GS0: .	GS1FO: .
Fremdfirmen-Nr. Aufstellungsorf: Bett von Bett				
+ KKS DDC(UAS)				
SKS	Projekt-Nr.	Ersteller	Zähltteil	
Vorrichten				
S1 S2 S3	Codierung			
* S1 A A / A N N N / A A A A N / A N N N N N / A A A A / G F O F1 F2 F3 FN A1 A2 AN A3				
* J E S - A O D 1 - F E R M 1 - A 4 0 0 0 / O 0 0 / A F E = 1 0 U				