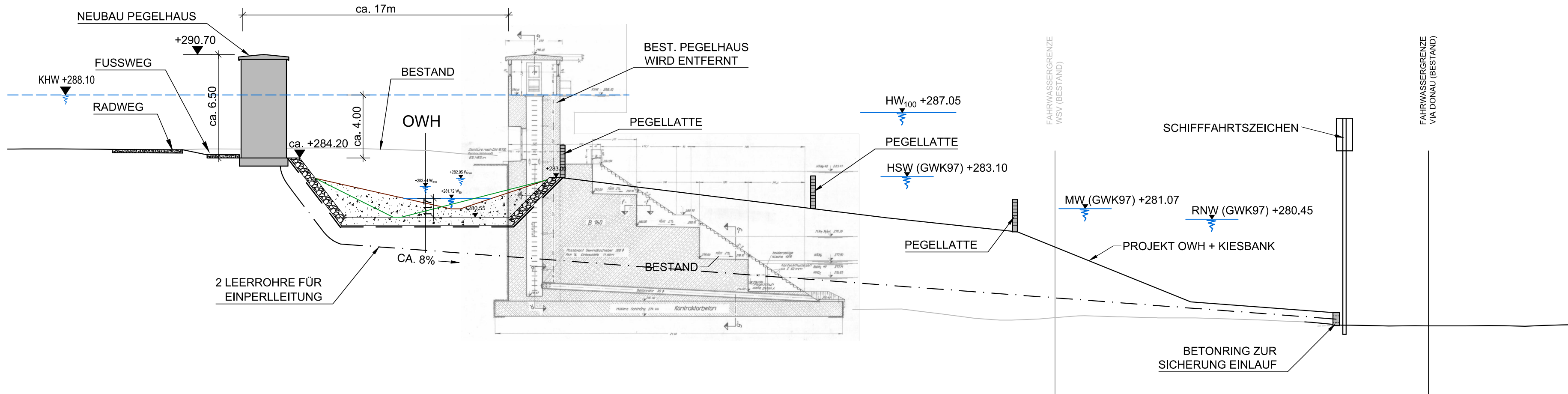


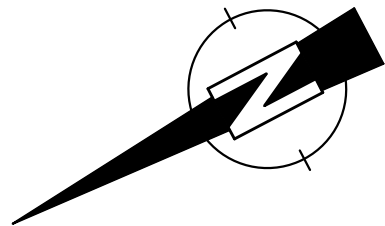
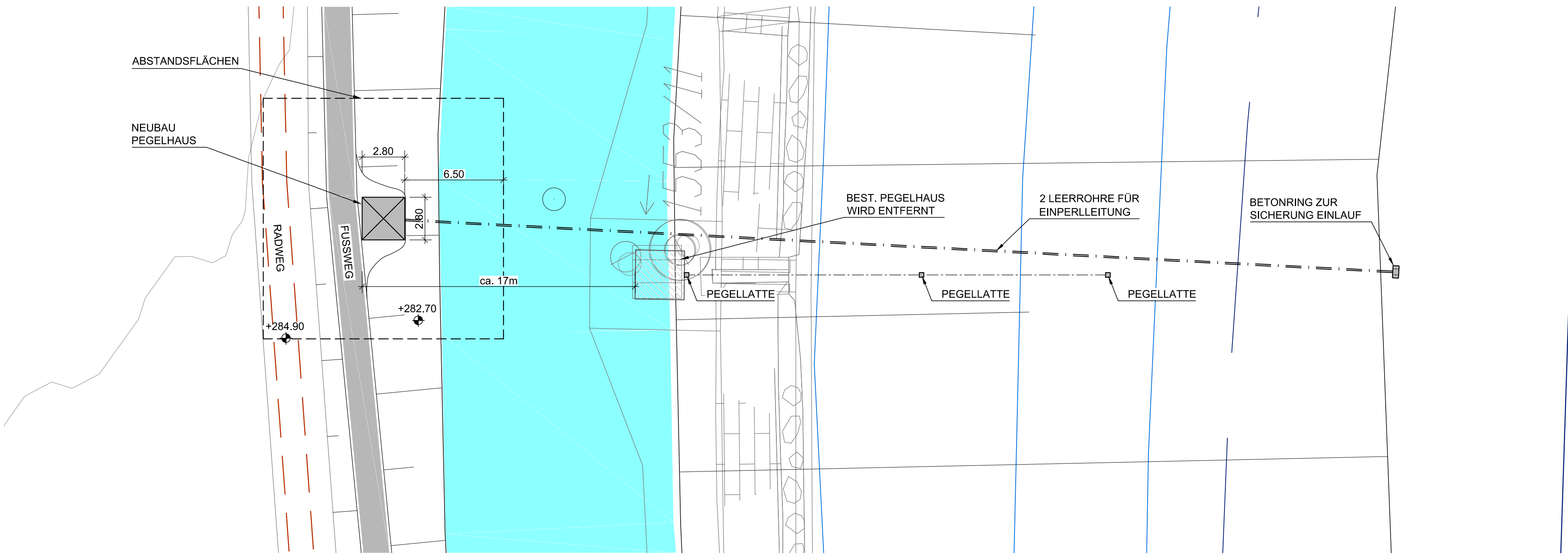
SCHNITT

M 1 : 200



LAGEPLAN

M 1 : 200



H bzw. $x[GK]$

KOORDINATENSYSTEM:
DHDN-GAUSS-KRÜGER
ZONE 4 (MITTELMERIDIAN 12°)

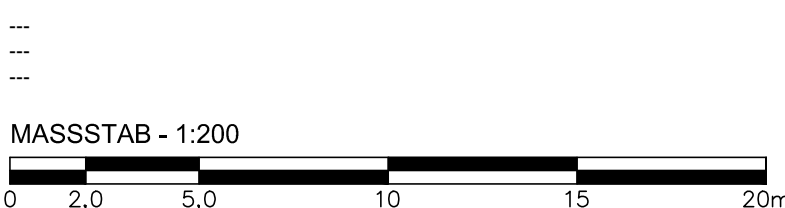
HÖHENSYSTEM:
NN (NORMALNULL AMSTERDAM)
(ÜBER ADRIA = NN+34cm)



R bzw. y[GK]



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:



13.06.2013		13.06.2013	
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

J			
I			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B	13.01.2015	MARINITSCH	ANPASSUNG DER KOLKTIEFEN
A	16.01.2014	EIBL	ABSTANDSFLÄCHEN EINGETRAGEN
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen
Projekt: ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN			
Pionat: GENEHMIGUNGSPLAN			
			Pöyry Energy GmbH Rainerstrasse 29 5020 Salzburg AUSTRIA
ORGANISMENWANDERHILFE KW JOCHENSTEIN Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG DKJ Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 84036 Passau 94107 Untergriesbach DEUTSCHLAND DEUTSCHLAND			 RMD-Consult GmbH Blutenburgstraße 20 80336 München DEUTSCHLAND
PLANVERFASSTER: RMD CONSULT			Technisches Netz-Zusammenhang 10.01.2015 10.01.2015 10.01.2015

		Datum	Name		NEUBAU DONAUPEGEL "DANDBACH"																														
Gez:		05.06.2013	ROTH		LAGEPLAN UND SCHNITT																														
Gepr:		05.06.2013	DR.HOEPPFNER																																
Ges:		06.06.2013	DR. GÖHL																																
KKS-gepr:		10.06.2013	MAYR																																
Freigabe:		13.01.2015	MAYR																																
Plangröße: A1					M: 1:200					CAD--Anwendung:					GSD:					GS1D:															
Fragnfirmen-Nr.										Aufstellungsort										Blatt von 891ter															
																				03 / 04															
SKS		Projekt-Nr.			Ersteller			Zählteil			Bettmayer			Küding/Gardner			Hedinger			Pöschel			KKS			Aggregat/Raum			Vach			DOC(US)			
Waren		S1 S2		Gitarung		Erläuterung		Gliederung		Dauerhaft		Dauerhaft		Gliederung		Gliederung		Gliederung		Gliederung		Gliederung		G		F		F1 F2 F3		A1 A2		AN		A3	
* A A A		A N N N		A A A A		A A A A		N N N N		N N N N		N N N N		N N N N		N N N N		N N N N		N N N N		N N N N		A		N		A A A		A A A		A A A		N	
* J E S		A A O O I		P E R M I		T A		6 3		0 1		5 -		0 -		A		F I						N		N		A A A		N N N N		A A A		N	