

ENERGIESPEICHER RIEDL

**DONAU-
KRAFTWERK
JOCHENSTEIN**
AKTIENGESELLSCHAFT

Planfeststellungsverfahren



EIGENSCHENK
INGENIEURLEISTUNGEN | FORSCHUNG | BERATUNG

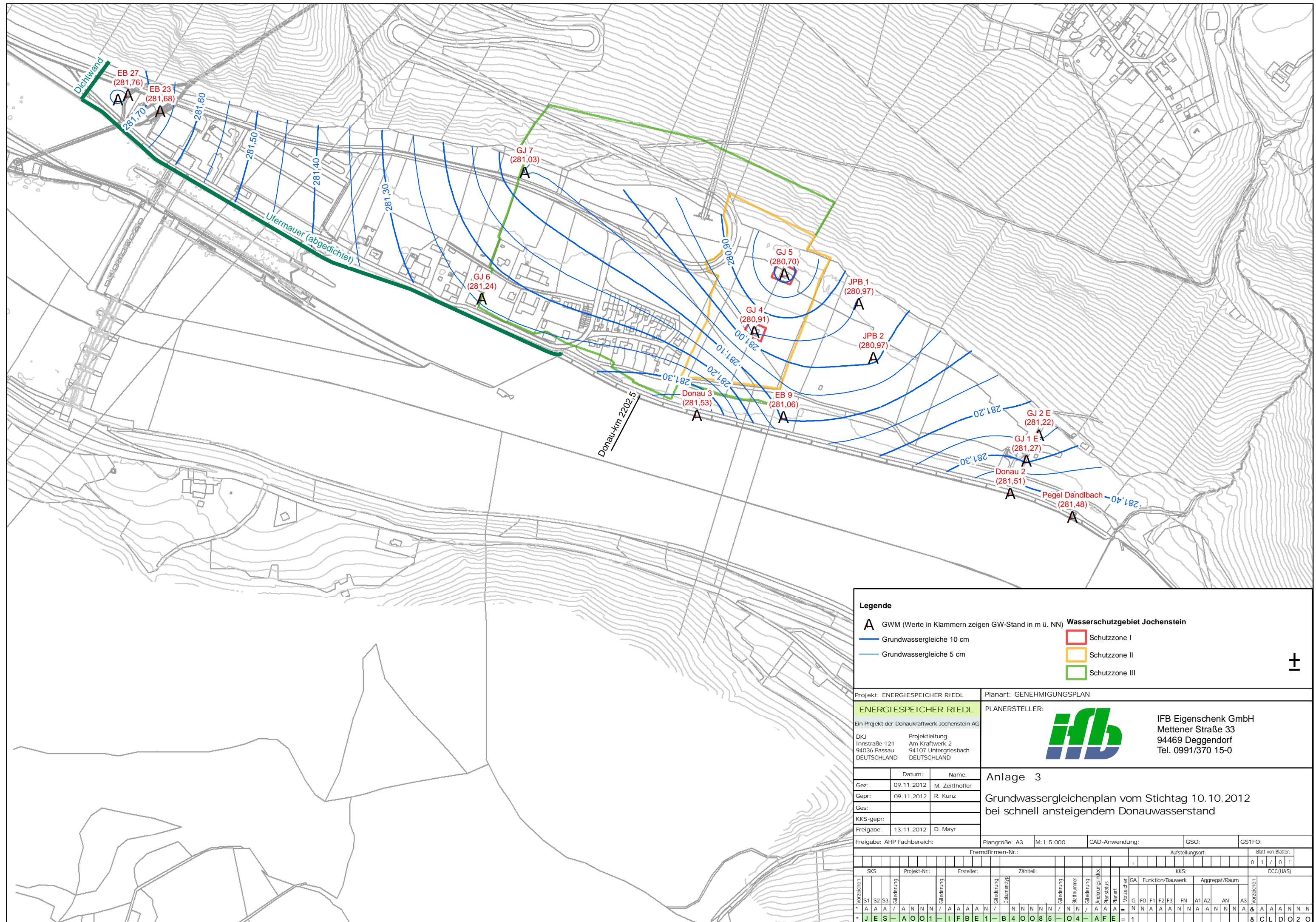
Geologischer Bericht

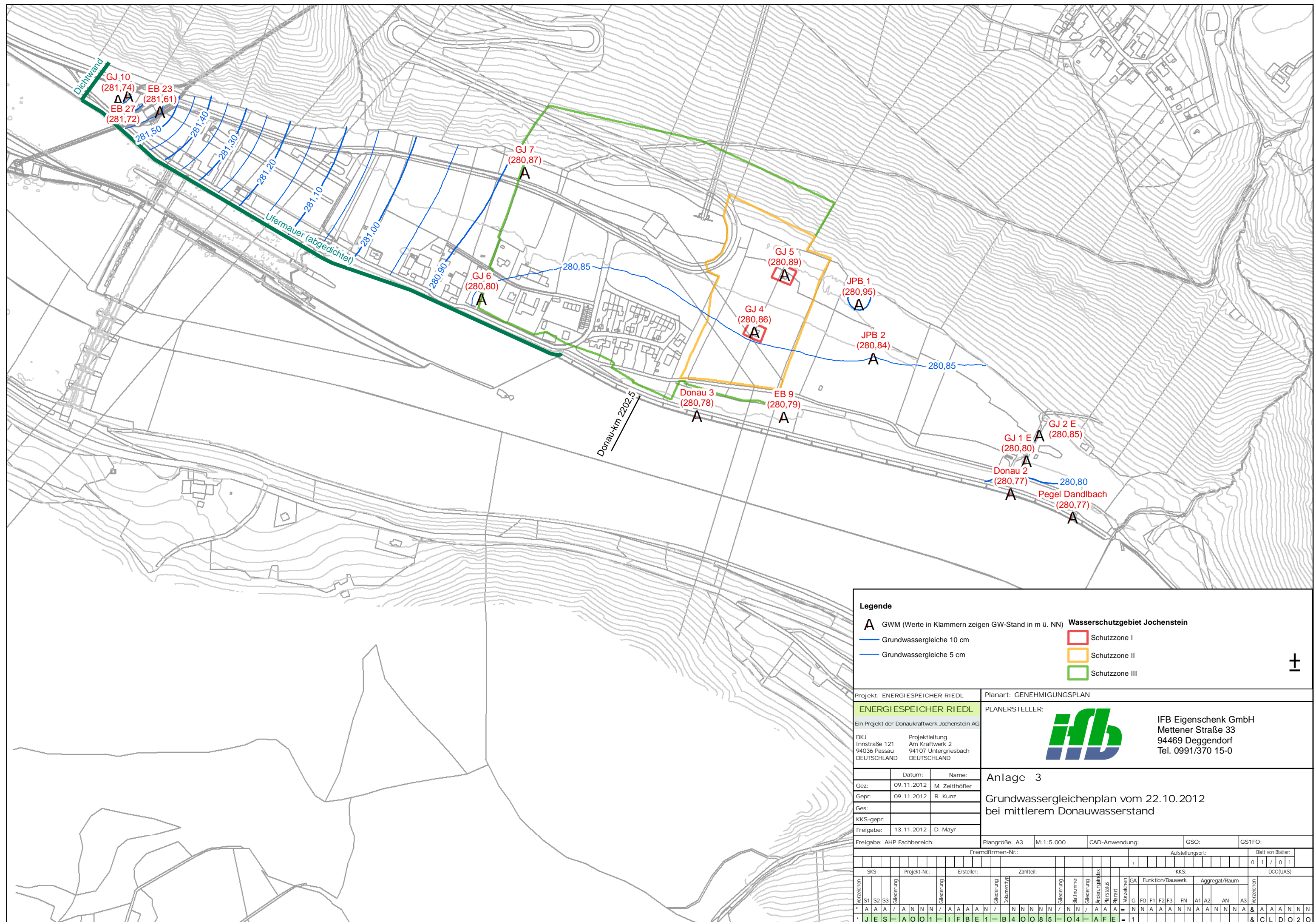
Anlage 3: Grundwassergleichenplan M = 1 : 4.000 und 1 : 5.000

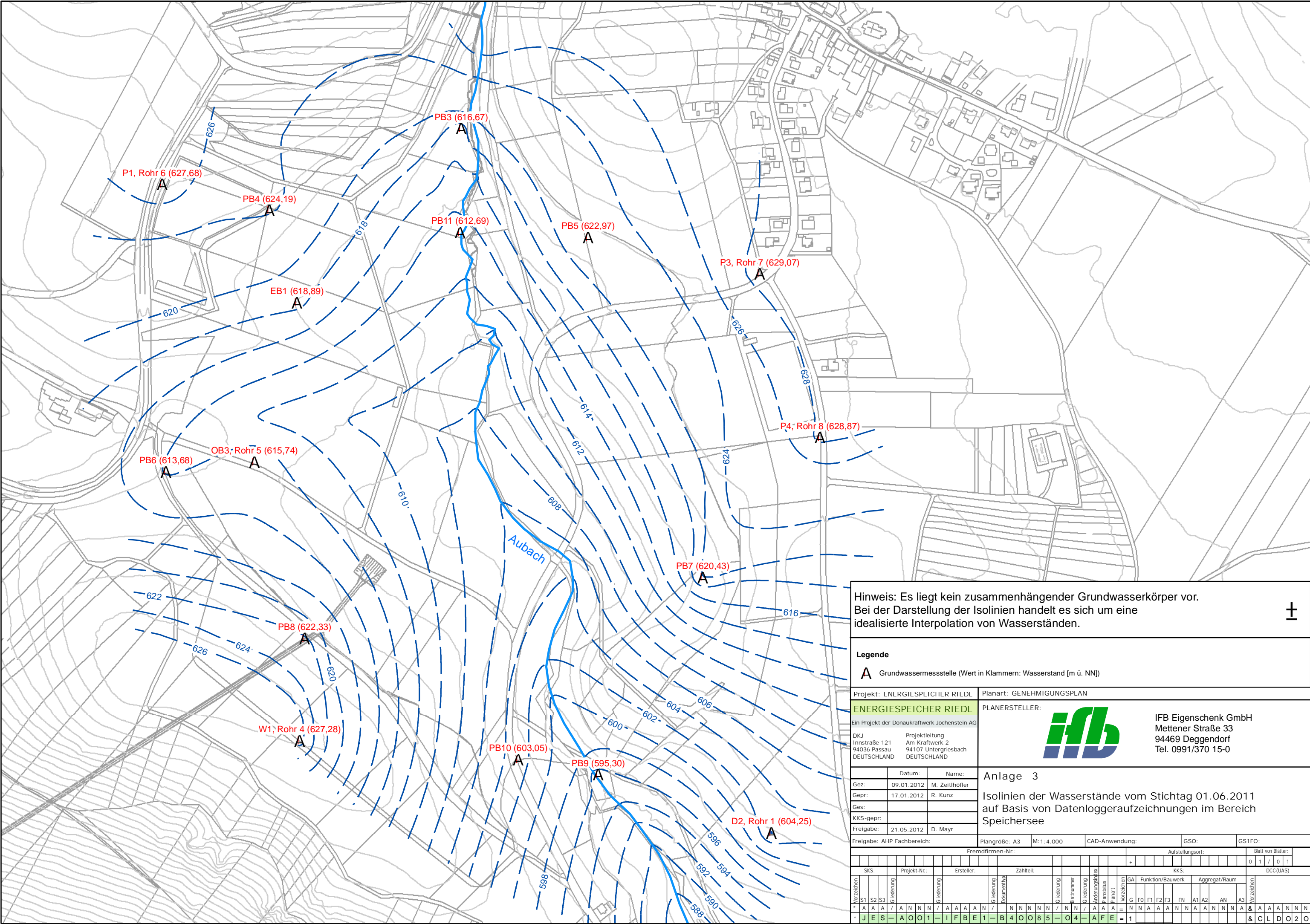


Erstellt	IFB Eigenschenk	M. Zeitlhöfler	14.05.2013
Geprüft	IFB Eigenschenk	R. Kunz	15.05.2013
Freigegeben	DKJ/ES-R	D. Mayr	21.05.2013

Fremdfirmen-Nr.:																									Aufstellungsort:										Bl. von Bl.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													







Hinweis: Es liegt kein zusammenhängender Grundwasserkörper vor. Bei der Darstellung der Isolinen handelt es sich um eine idealisierte Interpolation von Wasserständen.

Legende

A Grundwassermessstelle (Wert in Klammern: Wasserstand [m ü. NN])

Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL


ENERGIESPEICHER RIEDL

Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG

DKJ Innstraße 121 94036 Passau DEUTSCHLAND

Planart: GENEHMIGUNGSPLAN

PLANERSTELLER:



IFB Eigenschenk GmbH
Mettener Straße 33
94469 Deggendorf
Tel. 0991/370 15-0

Datum: 09.01.2012

Name: M. Zeitthofler

Gepr: 17.01.2012

R. Kunz

Ges:

KKS-gepr:

Freigabe: 21.05.2012

D. Mayr

Anlage 3

Isolinien der Wasserstände vom Stichtag 01.06.2011 auf Basis von Datenloggeraufzeichnungen im Bereich Speichersee

Freigabe: AHP Fachbereich:		Plangröße: A3	M: 1:4.000	CAD-Anwendung:	GSO:	GS1FO:
Fremdfirmen-Nr.:		Aufstellungsart:		Blatt von Blättern:		
0 1 / 0 1						
SKS:		Projekt-Nr.:	Ersteller:	Zahlteil:	KKS:	
Verzeichnis		Gliederung	Gliederung	Gliederung	Verzeichnis	
S1 S2 S3		Gliederung	Gliederung	Gliederung	Verzeichnis	
/ A A A		/ A A A A N	/ N N N N N	/ N N	/ A A A	
* J E S		- A O O 1	- I F B E 1	- B 4 O O 8 5	- O 4 - A F E	
= 1						
GA		Funktion/Bauwerk		Aggregat/Raum		
F0 F1 F2 F3 FN		A1 A2 AN		A3		
N N A A A N N A		A N N N A				
& A A A N N N						
& C L D O 2 O						

