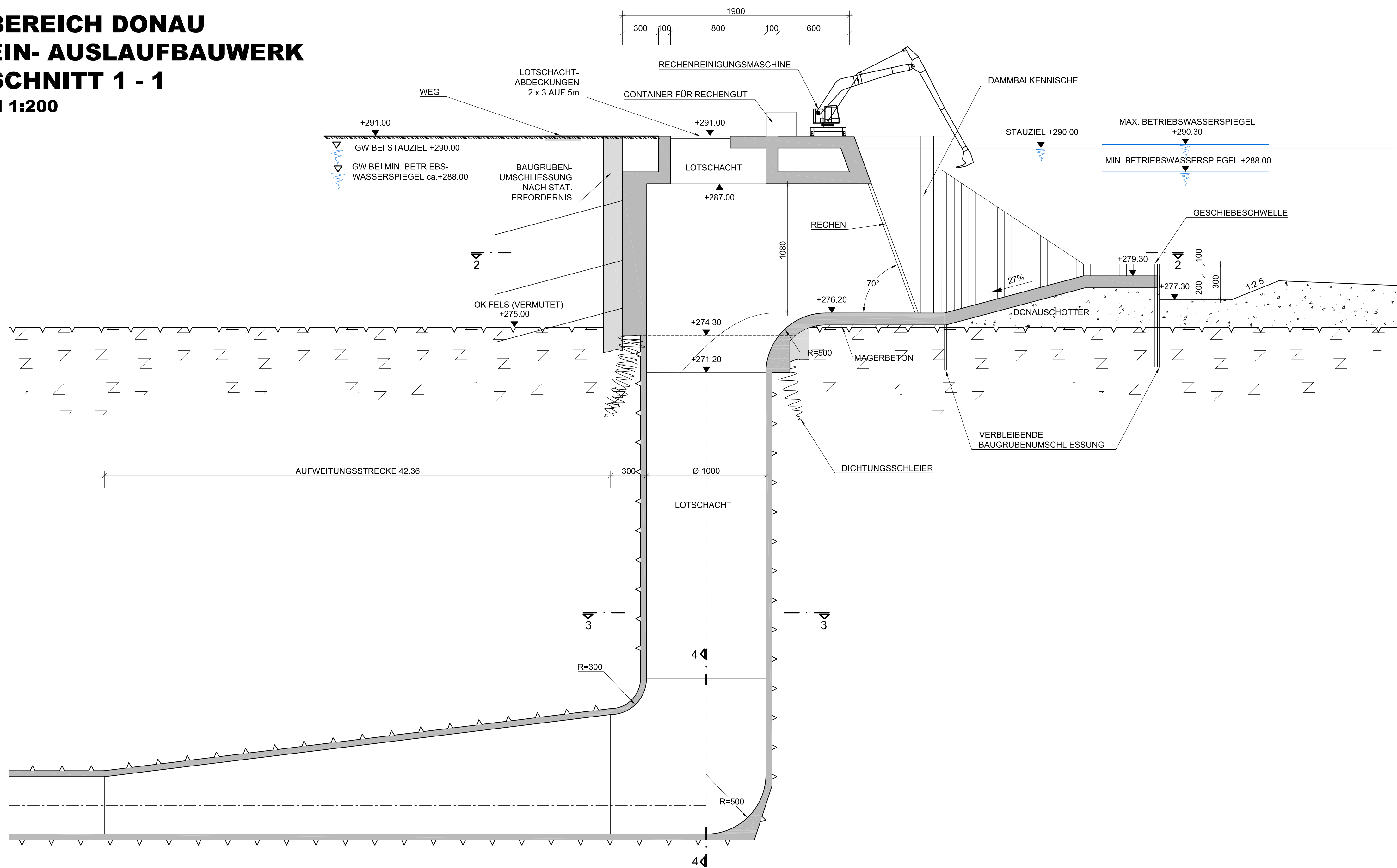


**BEREICH DONAU**  
**EIN- AUSLAUFBAUWERK**  
**SCHNITT 1 - 1**  
**M 1:200**



**HOCHSCHAULE**

H bzw. x[GK]

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

R bzw. y[GK]

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

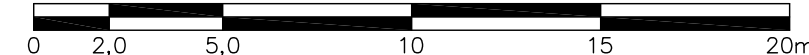
Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum des Planerstellers. Die Zeichnung ist dem Empfänger nur zum persönlichen Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Bewilligung darf sie weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich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

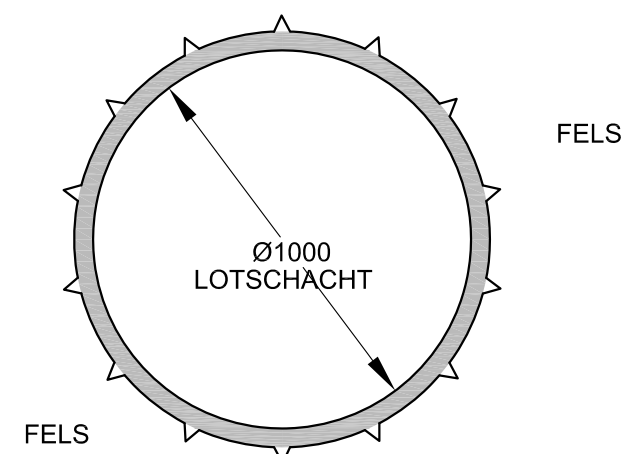
JES-A001-PERM1-A61001-00  
JES-A001-PERM1-A62001-01  
JES-A001-PERM1-A62001-03

MASSSTAB - 1:200



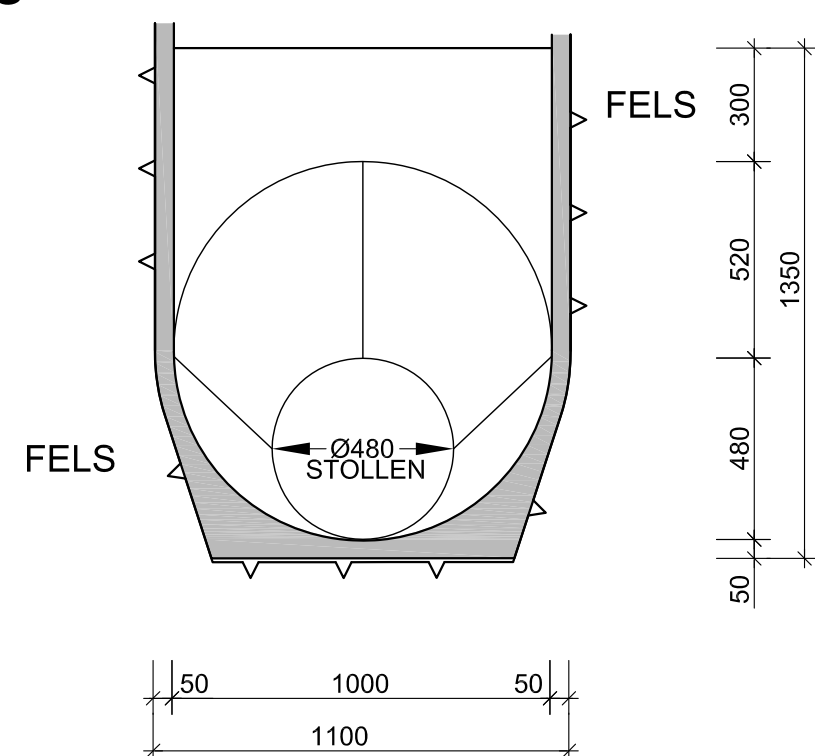
# SCHNITT 3 - 3

## M 1:200



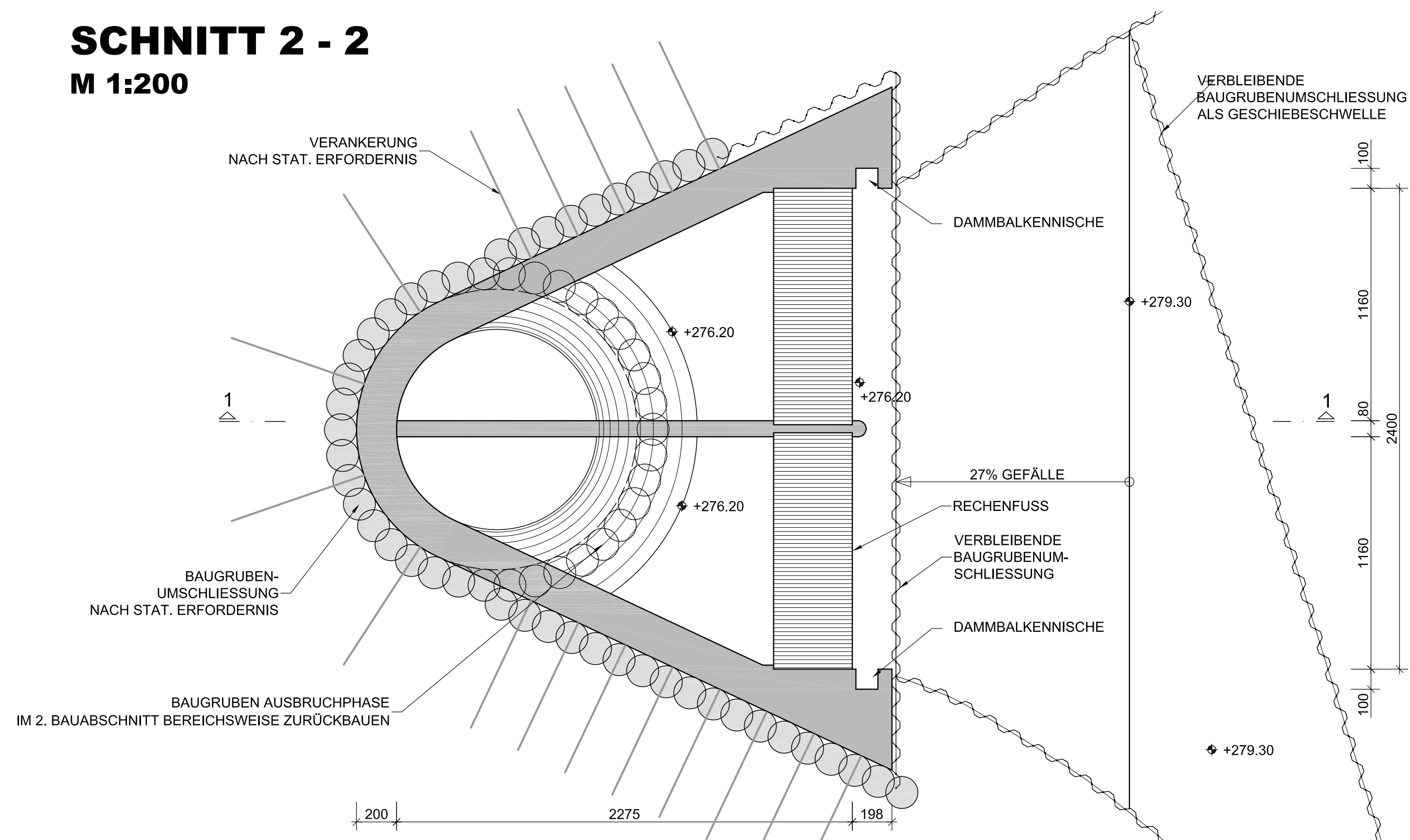
## SCHNITT 4 - 4

M 1:200



## SCHNITT 2 - 2

M 1:200



30.03.2012	<i>ppa. C. B.</i>	30.03.2012	<i>hann</i>
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum	Unterschrift Vorhabensträger

J			
I			
H			
G			
F	07.05.2013	LC	UMPLANUNG-HÖHE EINLAUFSOHLE
E	17.01.2012	HERB	ENTFIEFUNG SOHLBEREICH
D	05.10.2011	HERB	UMPLANUNG EIN- AUSLAUFBAUWERK AUF SCHUTZDAMMBALKEN
C	20.09.2011	GEHART	UMPLANUNG EIN- AUSLAUFBAUWERK INS GW JOCHENSTEIN
B	16.12.2010	GEHART	ENARBEITUNG DER KOMMENTARE
A	04.10.2010	HERB	ENARBEITUNG DER KOMMENTARE
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen

Projekt: ENERGIESPEICHER RIEDL	Planart: GENEHMIGUNGSPLAN		
<b>ENERGIESPEICHER RIEDL</b> Ein Projekt der Donauekraftwerk Jochenstein AG DKU Projektleitung Innstraße 121 Am Kraftwerk 2 94036 Passau Untereschloß DEUTSCHLAND, DEUTSCHLAND	 Pöyry Energy GmbH Rainerstrasse 29 5020 Salzburg AUSTRIA  PLANVERFASSTER: RMD CONSULT	RMD –Consult GmbH Blutenstrasse 20 80636 München DEUTSCHLAND	

	Datum	Name	BEREICH DONAU EIN-AUSLAUFBAUWERK SCHNITTE
Gez:	25.08.2010	HERB/GEBHART	
Gepr:	25.08.2010	DR.HOEPFFNER	

Ges:	25.08.2010	DR.GOHL
KKS-gepr:	03.11.2011	MAYR
Freigabe:	03.11.2011	MAYR

Plangröße: A1		M: 1:200	CAD-Anwendung:	GS0:	GS1F0:
Fremdfirmen-Nr.			Aufstellungsort	Blatt von Blätter	
			+	0 2 / 0 3	

SKS		Projekt-Nr.	Ersteller	Zählteil	Nummer	Index	KKS			DCC(UAS)	
rechn.	ber.	ber.	ber.	ber.	ber.	ber.	rechn.	GA	Funktion/Bauwerk	Aggregat/Raum	rechn.

Var	G1	S2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	G10	G11	G12	G13	G14	G15	G16	G17	G18	G19	G20	G21	G22	G23	G24	G25	G26	G27	G28	G29	G30	G31	G32	G33	G34	G35	G36	G37	G38	G39	G40	G41	G42	G43	G44	G45	G46	G47	G48	G49	G50	G51	G52	G53	G54	G55	G56	G57	G58	G59	G60	G61	G62	G63	G64	G65	G66	G67	G68	G69	G70	G71	G72	G73	G74	G75	G76	G77	G78	G79	G80	G81	G82	G83	G84	G85	G86	G87	G88	G89	G90	G91	G92	G93	G94	G95	G96	G97	G98	G99	G100	G101	G102	G103	G104	G105	G106	G107	G108	G109	G110	G111	G112	G113	G114	G115	G116	G117	G118	G119	G120	G121	G122	G123	G124	G125	G126	G127	G128	G129	G130	G131	G132	G133	G134	G135	G136	G137	G138	G139	G140	G141	G142	G143	G144	G145	G146	G147	G148	G149	G150	G151	G152	G153	G154	G155	G156	G157	G158	G159	G160	G161	G162	G163	G164	G165	G166	G167	G168	G169	G170	G171	G172	G173	G174	G175	G176	G177	G178	G179	G180	G181	G182	G183	G184	G185	G186	G187	G188	G189	G190	G191	G192	G193	G194	G195	G196	G197	G198	G199	G200	G201	G202	G203	G204	G205	G206	G207	G208	G209	G210	G211	G212	G213	G214	G215	G216	G217	G218	G219	G220	G221	G222	G223	G224	G225	G226	G227	G228	G229	G230	G231	G232	G233	G234	G235	G236	G237	G238	G239	G240	G241	G242	G243	G244	G245	G246	G247	G248	G249	G250	G251	G252	G253	G254	G255	G256	G257	G258	G259	G260	G261	G262	G263	G264	G265	G266	G267	G268	G269	G270	G271	G272	G273	G274	G275	G276	G277	G278	G279	G280	G281	G282	G283	G284	G285	G286	G287	G288	G289	G290	G291	G292	G293	G294	G295	G296	G297	G298	G299	G300	G301	G302	G303	G304	G305	G306	G307	G308	G309	G310	G311	G312	G313	G314	G315	G316	G317	G318	G319	G320	G321	G322	G323	G324	G325	G326	G327	G328	G329	G330	G331	G332	G333	G334	G335	G336	G337	G338	G339	G340	G341	G342	G343	G344	G345	G346	G347	G348	G349	G350	G351	G352	G353	G354	G355	G356	G357	G358	G359	G360	G361	G362	G363	G364	G365	G366	G367	G368	G369	G370	G371	G372	G373	G374	G375	G376	G377	G378	G379	G380	G381	G382	G383	G384	G385	G386	G387	G388	G389	G390	G391	G392	G393	G394	G395	G396	G397	G398	G399	G400	G401	G402	G403	G404	G405	G406	G407	G408	G409	G410	G411	G412	G413	G414	G415	G416	G417	G418	G419	G420	G421	G422	G423	G424	G425	G426	G427	G428	G429	G430	G431	G432	G433	G434	G435	G436	G437	G438	G439	G440	G441	G442	G443	G444	G445	G446	G447	G448	G449	G450	G451	G452	G453	G454	G455	G456	G457	G458	G459	G460	G461	G462	G463	G464	G465	G466	G467	G468	G469	G470	G471	G472	G473	G474	G475	G476	G477	G478	G479	G480	G481	G482	G483	G484	G485	G486	G487	G488	G489	G490	G491	G492	G493	G494	G495	G496	G497	G498	G499	G500	G501	G502	G503	G504	G505	G506	G507	G508	G509	G510	G511	G512	G513	G514	G515	G516	G517	G518	G519	G520	G521	G522	G523	G524	G525	G526	G527	G528	G529	G530	G531	G532	G533	G534	G535	G536	G537	G538	G539	G540	G541	G542	G543	G544	G545	G546	G547	G548	G549	G550	G551	G552	G553	G554	G555	G556	G557	G558	G559	G560	G561	G562	G563	G564	G565	G566	G567	G568	G569	G570	G571	G572	G573	G574	G575	G576	G577	G578	G579	G580	G581	G582	G583	G584	G585	G586	G587	G588	G589	G590	G591	G592	G593	G594	G595	G596	G597	G598	G599	G600	G601	G602	G603	G604	G605	G606	G607	G608	G609	G610	G611	G612	G613	G614	G615	G616	G617	G618	G619	G620	G621	G622	G623	G624	G625	G626	G627	G628	G629	G630	G631	G632	G633	G634	G635	G636	G637	G638	G639	G640	G641	G642	G643	G644	G645	G646	G647	G648	G649	G650	G651	G652	G653	G654	G655	G656	G657	G658	G659	G660	G661	G662	G663	G664	G665	G666	G667	G668	G669	G670	G671	G672	G673	G674	G675	G676	G677	G678	G679	G680	G681	G682	G683	G684	G685	G686	G687	G688	G689	G690	G691	G692	G693	G694	G695	G696	G697	G698	G699	G700	G701	G702	G703	G704	G705	G706	G707	G708	G709	G710	G711	G712	G713	G714	G715	G716	G717	G718	G719	G720	G721	G722	G723	G724	G725	G726	G727	G728	G729	G730	G731	G732	G733	G734	G735	G736	G737	G738	G739	G740	G741	G742	G743	G744	G745	G746	G747	G748	G749	G750	G751	G752	G753	G754	G755	G756	G757	G758	G759	G760	G761	G762	G763	G764	G765	G766	G767	G768	G769	G770	G771	G772	G773	G774	G775	G776	G777	G778	G779	G780	G781	G782	G783	G784	G785	G786	G787	G788	G789	G790	G791	G792	G793	G794	G795	G796	G797	G798	G799	G800	G801	G802	G803	G804	G805	G806	G807	G808	G809	G810	G811	G812	G813	G814	G815	G816	G817	G818	G819	G820	G821	G822	G823	G824	G825	G826	G827	G828	G829	G830	G831	G832	G833	G834	G835	G836	G837	G838	G839	G840	G841	G842	G843	G844	G845	G846	G847	G848	G849	G850	G851	G852	G853	G854	G855	G856	G857	G858	G859	G860	G861	G862	G863	G864	G865	G866	G867	G868	G869	G870	G871	G872	G873	G874	G875	G876	G877	G878	G879	G880	G881	G882	G883	G884	G885	G886	G887	G888	G889	G890	G891	G892	G893	G894	G895	G896	G897	G898	G899	G900	G901	G902	G903	G904	G905	G906	G907	G908	G909	G910	G911	G912	G913	G914	G915	G916	G917	G918	G919	G920	G921	G922	G923	G924	G925	G926	G927	G928	G929	G930	G931	G932	G933	G934	G935	G936	G937	G938	G939	G940	G941	G942	G943	G944	G945	G946	G947	G948	G949	G950	G951	G952	G953	G954	G955	G956	G957	G958	G959	G960	G961	G962	G963	G964	G965	G966	G967	G968	G969	G970	G971	G972	G973	G974	G975	G976	G977	G978	G979	G980	G981	G982	G983	G984	G985	G986	G987	G988	G989	G990	G991	G992	G993	G994	G995	G996	G997	G998	G999	G1000
*	J	E	S	-	A	0	0	1	-	P	E	R	M	1	-	A	6	2	0	0	1	-	0	2	-	A	1	0	1	0	L	Q	A	3	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					