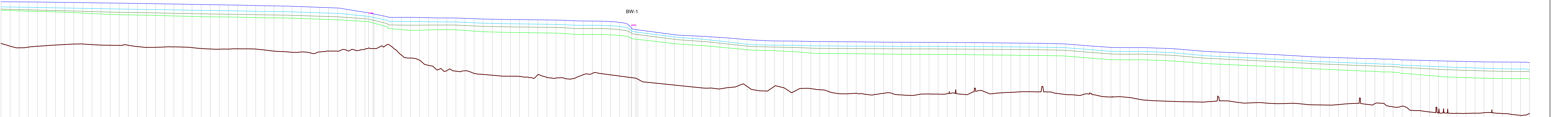


NHN 327,0



Brücken Konstruktionsunterkant

Gewässerstation	Gewässersohle Plan-Zustand P1-66	Wasserspiegel			
		HQ300 Plan-Zustand P1-66, Hydrologie alt	HQ100 Plan-Zustand P1-66, Hydrologie alt	HQ50 Plan-Zustand P1-66, Hydrologie alt	
5+640	333.30	335.73	335.62	333.98	336.36
5+630	333.10	335.71	335.60	333.97	336.35
5+620	332.98	335.69	335.79	333.95	336.35
5+610	333.03	335.67	335.77	333.96	336.35
5+600	333.10	335.65	335.75	333.94	336.34
5+590	333.14	335.64	335.73	333.93	336.33
5+580	333.18	335.62	335.72	333.92	336.32
5+570	333.22	335.60	335.70	333.90	336.31
5+560	333.26	335.58	335.68	333.88	336.30
5+550	333.28	335.53	335.66	333.86	336.29
5+540	333.22	335.50	335.64	333.87	336.28
5+530	333.18	335.46	335.62	333.85	336.27
5+520	333.17	335.44	335.60	333.83	336.26
5+510	333.16	335.41	335.59	333.83	336.26
5+500	333.16	335.40	335.58	333.82	336.25
5+490	333.07	335.39	335.57	333.81	336.24
5+480	333.01	335.37	335.56	333.80	336.23
5+470	333.02	335.35	335.54	333.78	336.22
5+460	333.04	335.34	335.53	333.78	336.21
5+450	333.05	335.32	335.51	333.76	336.19
5+440	333.03	335.30	335.50	333.75	336.18
5+430	332.99	335.28	335.48	333.74	336.17
5+420	332.93	335.26	335.46	333.73	336.16
5+410	332.89	335.26	335.47	333.72	336.15
5+400	332.88	335.24	335.45	333.71	336.14
5+390	332.89	335.24	335.45	333.70	336.12
5+380	332.91	335.22	335.44	333.69	336.11
5+370	332.91	335.22	335.42	333.68	336.10
5+360	332.89	335.20	335.41	333.66	336.08
5+350	332.82	335.18	335.39	333.65	336.07
5+340	332.74	335.16	335.39	333.63	336.06
5+330	332.70	335.17	335.38	333.63	336.06
5+320	332.65	335.16	335.37	333.61	336.03
5+310	332.67	335.13	335.34	333.59	336.00
5+300	332.61	335.11	335.32	333.57	335.98
5+290	332.67	335.08	335.30	333.55	335.95
5+280	332.74	335.06	335.28	333.53	335.93
5+270	332.73	335.04	335.26	333.51	335.90
5+260	332.80	335.00	335.21	333.45	335.80
5+250	332.79	334.95	335.16	333.38	335.69
5+240	332.77	334.90	335.10	333.30	335.58
5+236	332.67	334.86	335.02	333.24	335.54
5+231	332.83	334.81	335.01	333.21	335.48
5+230	332.93	334.74	334.90	333.20	335.48
5+220	333.07	334.61	334.83	333.06	335.33
5+210	333.04	334.37	334.66	333.93	335.22
5+200	333.45	334.32	334.65	334.93	335.22
5+190	332.23	334.26	334.64	334.91	335.22
5+180	332.07	334.27	334.64	334.90	335.21
5+170	331.69	334.29	334.65	334.89	335.19
5+160	331.37	334.31	334.65	334.88	335.17
5+150	331.37	334.31	334.66	334.88	335.17
5+140	331.27	334.30	334.65	334.88	335.17
5+130	331.29	334.25	334.62	334.85	335.14
5+120	331.03	334.16	334.55	334.70	335.08
5+110	330.97	334.14	334.54	334.73	335.04
5+100	330.91	334.12	334.53	334.73	335.01
5+090	330.91	334.12	334.53	334.73	335.01
5+080	330.90	334.11	334.51	334.74	335.05
5+070	330.89	334.10	334.51	334.74	335.05
5+060	330.81	334.09	334.50	334.73	335.04
5+050	330.99	334.08	334.49	334.72	335.03
5+040	330.81	334.07	334.48	334.71	335.02
5+030	330.76	334.06	334.48	334.70	335.02
5+020	330.73	334.03	334.45	334.68	335.00
5+010	330.74	333.97	334.40	334.63	334.95
5+000	331.01	333.96	334.40	334.63	334.95
4+990	331.10	333.96	334.40	334.63	334.94
4+980	331.09	333.96	334.40	334.63	334.93
4+970	331.08	333.93	334.37	334.63	334.91
4+960	330.91	333.88	334.30	334.64	334.84
4+950	330.82	333.78	334.17	334.69	334.65
4+947	330.79	333.70	334.07	334.25	334.45
4+942	330.75	333.62	333.97	334.14	334.32
4+940	330.68	333.53	333.95	334.12	334.30
4+930	330.45	333.52	333.93	334.03	334.21
4+920	330.38	333.45	333.78	333.96	334.12
4+910	330.32	333.37	333.69	333.86	334.03
4+900	330.25	333.29	333.61	333.77	333.94
4+890	330.18	333.24	333.55	333.71	333.89
4+880	330.11	333.19	333.50	333.66	333.86
4+870	330.04	333.15	333.45	333.62	333.83
4+860	330.03	333.08	333.39	333.55	333.79
4+850	329.97	333.03	333.32	333.48	333.74
4+840	330.06	332.97	333.25	333.40	333.70
4+830	330.19	332.90	333.18	333.32	333.64
4+820	330.15	332.84	333.10	333.24	333.58
4+810	329.87	332.81	333.06	333.20	333.54
4+800	329.81	332.79	333.05	333.19	333.51
4+790	330.15	332.77	333.04	333.18	333.49
4+780	330.06	332.74	333.02	333.17	333.48
4+770	329.72	332.71	333.01	333.17	333.48
4+760	330.00	332.66	332.98	333.15	333.47
4+750	329.99	332.67	332.96	333.13	333.45
4+740	329.91	332.67	332.94	333.12	333.44
4+730	329.77	332.66	332.94	333.11	333.43
4+720	329.63	332.65	332.93	333.11	333.43
4+710	329.60	332.64	332.93	333.11	333.42
4+700	329.66	332.64	332.93	333.11	333.42
4+690	329.67	332.64	332.92	333.10	333.41
4+680	329.65	332.63	332.92	333.10	333.40
4+670	329.64	332.62	332.91	333.10	333.40
4+660	329.62	332.61	332.91	333.09	333.39
4+640	329.49	332.50	332.90	333.08	333.38
4+630	329.57	332.50	332.90	333.08	333.38
4+620	329.59	332.50	332.90	333.08	333.38
4+610	329.58	332.49	332.90	333.08	333.38
4+600	329.62	332.49	332.90	333.08	333.37
4+590	329.63	332.48	332.89	333.08	333.37
4+580	329.55	332.48	332.89	333.07	333.37
4+570	330.03	332.47	332.87	333.07	333.36
4+560	329.79	332.47	332.87	333.06	333.36
4+550	329.62	332.45	332.87	333.06	333.35
4+540	329.68	332.45	332.86	333.06	333.34
4+530	329.71	332.44	332.85	333.05	333.33
4+520	329.75	332.43	332.85	333.04	333.32
4+510	329.76	332.43	332.85	333.04	333.32
4+500	329.75	332.42	332.84	333.03	333.31
4+490	329.74	332.41	332.83	333.02	333.30
4+480	329.64	332.40	332.82	333.01	333.28
4+470	329.68	332.39	332.81	333.00	333.27
4+460	329.62	332.37	332.80	332.99	333.26
4+450	329.57	332.36	332.69	332.94	333.21
4+440	329.55	332.35	332.68	332.94	333.16
4+430	329.41	332.21	332.63	332.84	333.11
4+420	329.37	332.11	332.53	332.78	333.01
4+410	329.40	332.10	332.52	332.71	333.00
4+400	329.33	332.10	332.51	332.70	333.00
4+390	329.22	332.10	332.52	332.71	333.00
4+380	329.14	332.09	332.51	332.70	332.99
4+370	329.09	332.08	332.48	332.67	332.96
4+360	329.07	332.04	332.45	332.64	332.94
4+350	329.04	332.00	332.42	332.61	332.91
4+340	329.03	331.95	332.36	332.55	332.85
4+330	329.02	331.90	332.30	332.49	332.80
4+320	329.00	331.86	332.24	332.43	332.74
4+310	329.04	331.81	332.20	332.38	332.70
4+300	329.07	331.78	332.14	332.35	332.67
4+290	329.01	331.76	332.17	332.36	332.67
4+280	328.98	331.71	332.11	332.28	332.61
4+270	328.93	331.68	332.07	332.25	332.58
4+260	328.96	331.62	332.04	332.21	332.55
4+250	328.93	331.65	332.01	332.18	332.51
4+240	328.89	331.59	331.98	332.14	332.48
4+230	328.89	331.56	331.94	332.11	332.45
4+220	328.91	331.52	331.91	332.07	332.41
4+210	328.86	331.49	331.87	332.04	332.37
4+200	328.80	331.45	331.83	332.00	332.33
4+190	328.79	331.42	331.80	331.97	332.30
4+180	328.78	331.39	331.78	331.94	332.28
4+170	328.81	331.36	331.75	331.91	332.26
4+160	328.91	331.33	331.72	331.89	332.24
4+150	328.94	331.27	331.67	331.84	332.20
4+140	328.89	331.25	331.65	331.82	332.18
4+130	328.89	331.21	331.61	331.78	332.15
4+120	328.96	331.21	331.60	331.77	332.14
4+110	328.95	331.19	331.59	331.75	332.14
4+100	328.70	331.10	331.53	331.70	332.09
4+090	328.39	331.06	331.51	331.69	332.08
4+080	328.37	331.01	331.47	331.66	332.06
4+070	328.28	330.95	331.44	331.63	332.04
4+060	328.22	330.89	331.41	331.60	332.03
4+050	328.45	330.64	331.36	331.57	332.01
4+040	328.18	330.62	331.35	331.55	331.99
4+030	328.17	330.60	331.33	331.52	331.96
4+020	328.19	330.61	331.33	331.50	331.96
4+010	328.22	330.75	331.29	331.48	331.95
4+000	328.21	330.74	331.27	331.46	331.94
3+990	328.16	330.73	331.26	331.45	331.94
3+980	328.10	330.72	331.25	331.43	331.93
3+970	328.03	330.71	331.24	331.43	331.93
3+960	328.17	330.70	331.22	331.36	331.89

Auftrag



Auftrag

LABOR FÜR WASSERBAU

LABOR FÜR WASSERBAU

LABOR FÜR WASSERBAU

LABOR FÜR WASSERBAU

	<p>Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiberger Mulde / Zschopau</p>													
<p>Bauer Tiefbauplanung GmbH</p> <p>Büro für Vermessung, Tief- u. Straßenbau 08280 Aue, Industriestraße 1 Tel. 03771/340200 Fax 03771/3402040</p>														
Bezug: RD83 eils: Chemnitz Datum: diverse	Höhenbezug: DHNN92 Gemeinde: Harthau / Klaffenbach Flurstück: diverse													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Datum</th> <th style="width: 15%;">Name</th> <th style="width: 20%;">Unterschrift</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02/18</td> <td>RM</td> <td>gez. Meisel</td> </tr> <tr> <td>02/18</td> <td>CS</td> <td>gez. Spiegel</td> </tr> <tr> <td>02/18</td> <td>FMT</td> <td>gez. Mederer</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	Unterschrift	02/18	RM	gez. Meisel	02/18	CS	gez. Spiegel	02/18	FMT	gez. Mederer	<p>Zweidimensionale hydrodynamisch-numerische Simulation für die Würschnitt - Station 0+600 bis 9+000</p> <p>Längsschnitt - HQ, 25, 50, 100, 300</p> <p>Wasserspiegel PLAN-Zustand P1-66</p>	
Datum	Name	Unterschrift												
02/18	RM	gez. Meisel												
02/18	CS	gez. Spiegel												
02/18	FMT	gez. Mederer												
Wkzsnr.: :	Plan-Nr.: GPL0000878.PLT Ers. f.:	Maßstab: 1 : 1500 / 100												
		Blatt 3/ Anlage 2												