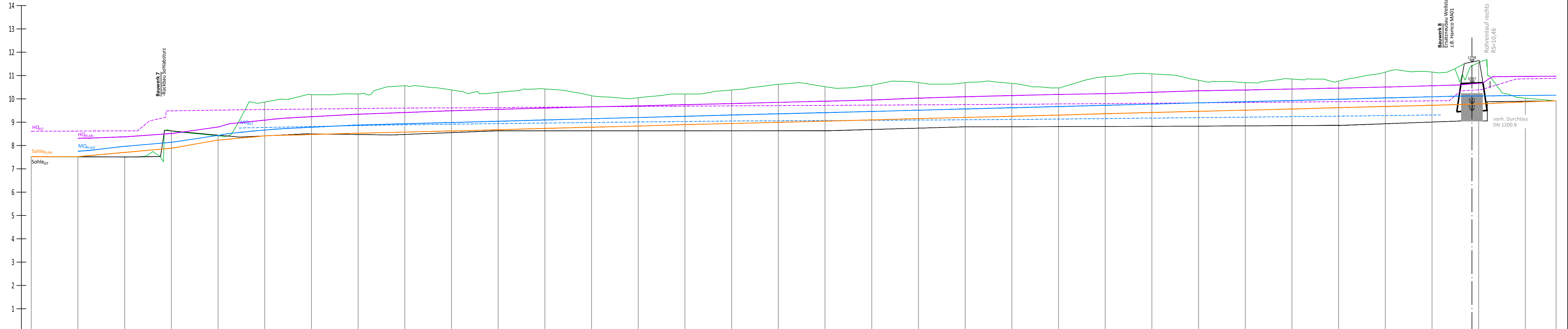


SCHNITT-1: ACHSE200_PLAN

MAßSTAB 1:1000/100



NHN+0.00 m

QUERPROFIL	P59	20.000	P60	20.000	P61	20.000	P62	20.000	P63	20.000	P64	20.000	P65	20.000	P66	20.000	P67	20.000	P68	20.000	P69	20.000	P70	20.000	P71	20.000	P72	20.000	P73	20.000	P74	20.000	P75	20.000	P76	20.000	P77	20.000	P78	20.000	P79	20.000	P80	20.000	P81	20.000	P82	20.000	P83	20.000	P84	20.000	P85	20.000	P86	20.000	P87	20.000	P88	20.000	P89	20.000	P90	20.000	P91	13.125	P92													
STATIONIERUNG	148.85		149.85		150.85	3+200	152.85		153.85		154.85	3+300	155.85		156.85		157.85	3+400	158.85		159.85		160.85		161.85	3+500	162.85		163.85		164.85		165.85		166.85	3+600	167.85		168.85		169.85	3+700	170.85		171.85		172.85		173.85		174.85		175.85		176.85	76.88																								
WSP HQ- IST	8.610				8.630	9.050	9.480				9.530			9.560			9.600			9.620			9.660			9.700			9.730																																																			
WSP MQ-IST								8.750			8.810			8.880			8.930			8.990			9.050			9.080						9.120																																																
SOHLHÖHE-IST	7.500	7.520	7.520	7.500	7.525	8.654	8.443	8.360	8.413	8.500	8.467	8.450	8.473	8.552	8.624	8.624	8.624	8.630	8.630	8.630	8.630	8.687	8.743	8.800	8.805	8.810	8.815	8.815	8.815	8.840	8.850	8.860	8.932	9.005	9.044	9.050	9.877	9.897	9.913																																									
WSP HQ-PLAN			8.311	8.371	8.511	8.790	8.935	9.140	9.210	9.235	9.340	9.415	9.490	9.550	9.605	9.655	9.700	9.750	9.795	9.850	9.900	9.950	10.030	10.090	10.140	10.190	10.220	10.280	10.345	10.380	10.420	10.460	10.505	10.560	10.591	10.846	10.915	10.968																																										
WSP MQ-PLAN		7.755	7.785	7.965	8.135	8.433	8.518	8.663	8.703	8.783	8.878	8.933	8.983	9.038	9.093	9.148	9.198	9.253	9.308	9.358	9.408	9.458	9.513	9.568	9.618	9.668	9.723	9.773	9.828	9.878	9.928	9.983	10.038	10.088	10.123	10.143	10.156																																											
SOHLHÖHE-PLAN	7.520	7.520	7.520	7.703	7.883	8.233	8.413	8.453	8.473	8.523	8.623	8.733	8.783	8.833	8.893	8.943	8.993	9.043	9.093	9.153	9.203	9.253	9.303	9.363	9.413	9.463	9.512	9.563	9.623	9.673	9.723	9.751	9.793	9.805	9.823	9.853	9.913																																											

INGENIEURBÜRO MÖLLER
Beratung - Planung - Bauleitung - Projektsteuerung
Straßenbau • Wasserwirtschaft • Tiefbau
Sportanlagen • SiGeKo

Ingenieurbüro Möller • Langer Steinschlag 7 • 23936 Grevesmühlen
Tel. 03881 750-0 • Fax 03881 750-150
www.ingbuero-moeller.de

Wasser- und Bodenverband Stepenitz-Maurine
Körperschaft des öffentlichen Rechts
Degtower Weg 1
23936 Grevesmühlen

Vorh. Durchlass DN 1200 B
Rohreinlauf rechts RS=10.46

bearbeitet	04/2021	R. Rösner
gezeichnet	04/2021	K. Rösner / S. Bialowons
geprüft:	04/2021	St. Möller

gez. St. Möller

geprüft:	Datum	Zeichen

ENTWURFS- u. GENEHMIGUNGSPLANUNG

Wasser- und Bodenverband
Körperschaft des öffentlichen Rechts
Degtower Weg 1
23936 Grevesmühlen

Unterlage / Blatt-Nr. 6.2/1
Höhenplan
BW7 - BW8
Maßstab: 1 : 1000/100

Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit des Palinger Baches in der Gemeinde Lüdersdorf

Aufgestellt: Wasser- und Bodenverband Stepenitz-Maurine
Degtower Weg 1
23936 Grevesmühlen
Tel.: 03881 / 2505
Fax: 03881 / 71 44 20
e-mail: WBV-Grevesmuehlen@wbv-mv.de

Grevesmühlen, den2021 Unterschrift.....

Vermessungsbüro Dirk Theege
Am Schaulmeistersoll 12
18276 Mühl Rosin
Tel.: 03843 / 82280
Fax: 03843 / 843561

Aufnahme: 05/2019
Lagebezugssystem: ETRS89/UMT33
Bezugssystem: DHHN92
Feldvergleich: 06/2019

Kataster: