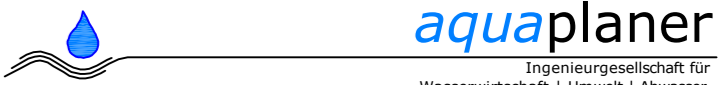


km	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	0,0																		
Geländeoberkante mNN		73,80	73,70	73,23	73,60	73,10	73,29	73,30	73,60	73,17	73,37	73,45	72,96	72,95	72,90	72,72	72,66	72,70	72,78	72,72	72,66	72,55	72,34	72,58	72,52	72,59	72,56	72,29	72,52	72,57	72,95	72,99	72,29	72,38	71,99	71,99													
Grundwasser Apr. 04 mNN		72,38	72,39	72,30	72,30	72,45	72,38	72,36	72,35	72,35	72,18	72,10	72,00	72,15	72,02	71,99	71,95	71,95	71,50	71,46	71,46	71,46	71,46	71,46	71,49	71,50	71,48	71,48	71,10	71,10	71,05	71,75	71,50	71,30	71,35	71,35													
Sohlhöhe mNN		70,50	70,50	72,53	72,12	72,45	72,09	72,53	72,08	71,60	72,07	72,06	72,05	72,04	72,03	72,03	71,98	71,75	72,66	71,60	71,72	72,55	71,00	71,70	71,96	71,96	71,95	71,94	71,93	71,58	72,29	71,57	72,52	71,30	71,46	72,57	71,90	71,90											
Kilometrierung		2,903	2,873	2,806	2,776	2,718	2,695	2,643	2,593	2,536	2,510	2,422	2,363	2,324	2,297	2,249	2,216	2,114	2,029	1,940	1,861	1,802	1,742	1,681	1,596	1,556	1,502	1,470	1,398	1,337	1,266	1,208	1,065	1,007	0,921	0,856	0,834	0,752	0,711	0,598	0,460	0,343	0,253	0,180	0,142	0,088	0,050	0,015	0,000



 Ingenieurgesellschaft für

 Wasserwirtschaft | Umwelt | Abwasser

Renaturierung der Schunter im
Flurneuordnungsgebiet Hondelage Dibbesdorf

Längsschnitt 2 NFT
große Flutrinne südl. Schunter

ANLAGE 2.12
 M 1:5000/25

BEARBEITET VOERMANEK	GEZEICHNET BRUNS	DATUM 23.01.2008	ANDERUNG	GEPRÜFT VOERMANEK	PLANGRÖSSE 830 x 297 mm
-------------------------	---------------------	---------------------	----------	----------------------	----------------------------

AUFTRAGGEBER
 Stadt Braunschweig
 Petritorwall 6
 38118 Braunschweig
 Tel. 0531/470-6340

PLANVERFASSER
 aquaplaner Ingenieurgesellschaft
 Zur Bettfedernfabrik 1
 30451 Hannover
 Tel. 0511/357844