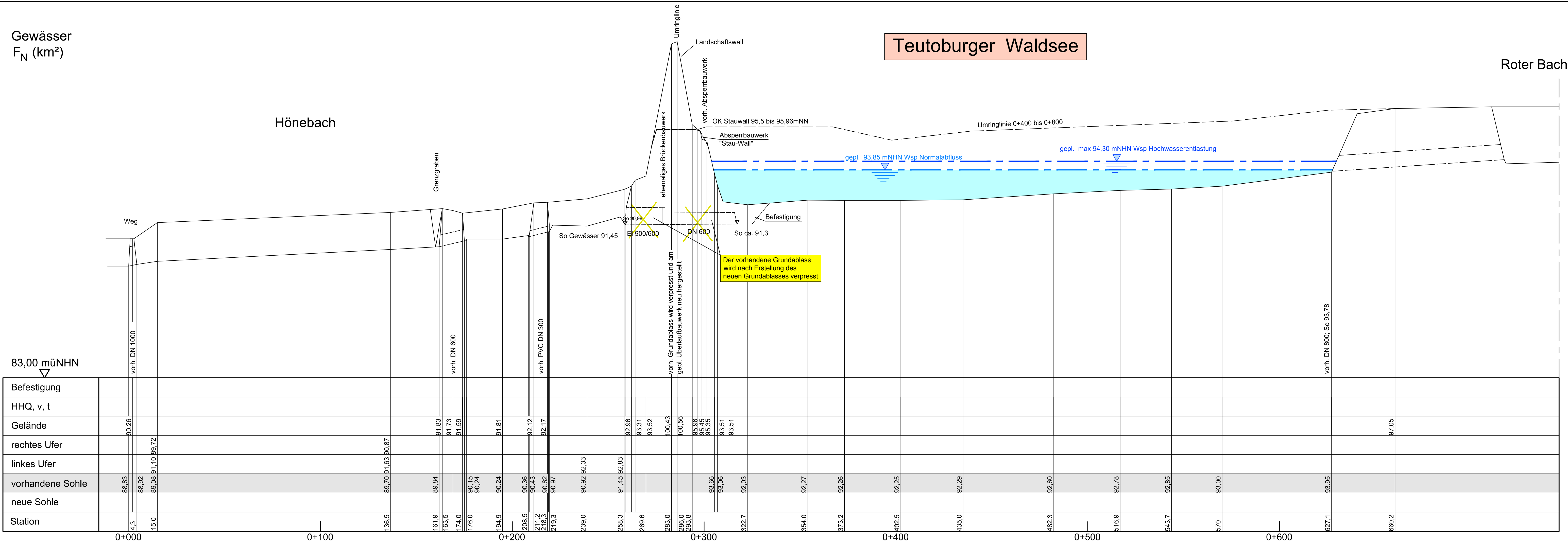


Gewässer  
F<sub>N</sub> (km<sup>2</sup>)

Teutoburger Waldsee

Roter Bach

Höhnebach



83,00 müNHN

	0+00	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600
Befestigung							
HHQ, v, t							
Gelände							
rechtes Ufer							
linkes Ufer							
vorhandene Sohle	88,83	89,70	89,84	90,15	90,24	90,36	90,43
neue Sohle	88,92	89,08	89,84	90,15	90,24	90,36	90,43
Station	4,3	15,0	136,5	161,9	163,5	174,0	176,0
				194,9	208,5	211,2	218,3
				219,3	239,0	258,3	269,6
				283,0	286,0	293,8	322,7
				354,0	373,2	422,5	435,0
				482,3	516,9	543,7	570
				627,1	660,2	697,05	

5.			
4.			
3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung:	 <small>INGENIEURPLANUNG GmbH &amp; Co. KG</small> <small>Marie-Curie-Str. 4a • 49134 Wallenhorst</small> <small>Tel. 05407/880-0 • Fax 05407/880-88</small>	Datum	Zeichen
bearbeitet		2011-01	Dr
gezeichnet		2011-01	Zw
geprüft		2013-08	Tp
freigegeben		2013-08	Tp

Wallenhorst, 2014-03-31

Pfad: H:\GELBR\_M\206451\PLAENE\2013\_AntragLU11\_wa\_la\_teutosee.dwg (LS) - (E11-1-0)

Maria Anna  
Meyer zu Mecklendorf

Antrag auf Änderung der Stauanlage  
Teutoburger Waldsee

Längsschnitt Bestand Teutoburger Waldsee	Maßstab: 1 : 1000/100	Unterlage : 11 Blatt Nr. : 1/1
---	-----------------------	-----------------------------------

Aufgestellt:  
Hagen a. T. W., den 2011-01-14 / 2013-08-12  
Maria Anna Meyer zu Mecklendorf  
Am Höhneberg 12  
49170 Hagen a. T. W.

Genehmigt: