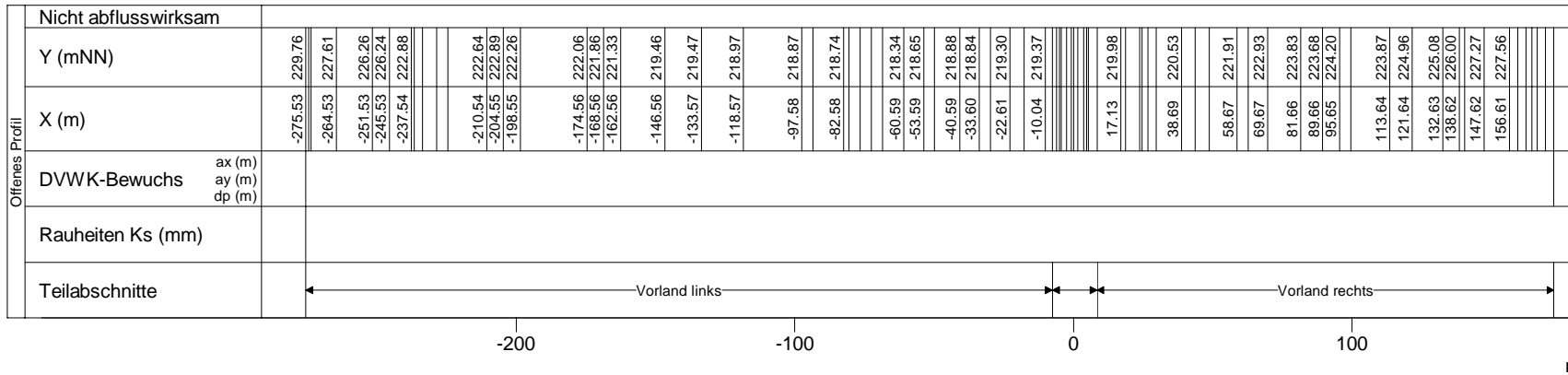


mNN

232.5
230.0
227.5
225.0
222.5
220.0
217.5
215.0

214.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
220.06	154.28
HQ200	121.22
219.82	
HQ100	110.20
219.71	
HQ50	100.00
219.59	
HQ25	89.41
219.40	
HQ10	75.93
219.03	
HQ5	65.35
218.68	
MHQ	52.70
218.34	
0,5*MHQ	26.35
217.46	
0,1*MHQ	5.27
216.41	



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155090
 Modell-km 0.834
 X-Maßstab 1 : 2500
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 0.834



Bearbeitet durch
Ernst Basler + Partner
 Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH