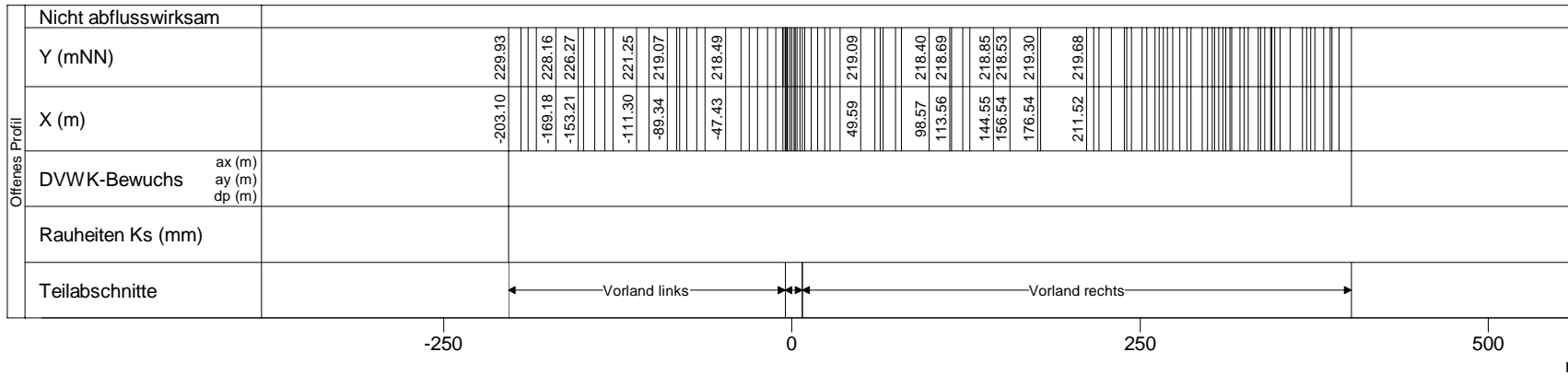


mNN

232.5
230.0
227.5
225.0
222.5
220.0
217.5
215.0

214.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
219.63	154.71
HQ200	
219.42	121.56
HQ100	
219.25	110.51
HQ50	
219.09	100.28
HQ25	
218.52	89.66
HQ10	
218.03	76.14
HQ5	
217.64	65.53
MHQ	
217.40	52.85
0,5*MHQ	
216.55	26.43
0,1*MHQ	
215.44	5.29



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155040
Modell-km 0.331
X-Maßstab 1 : 5000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 0.331



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