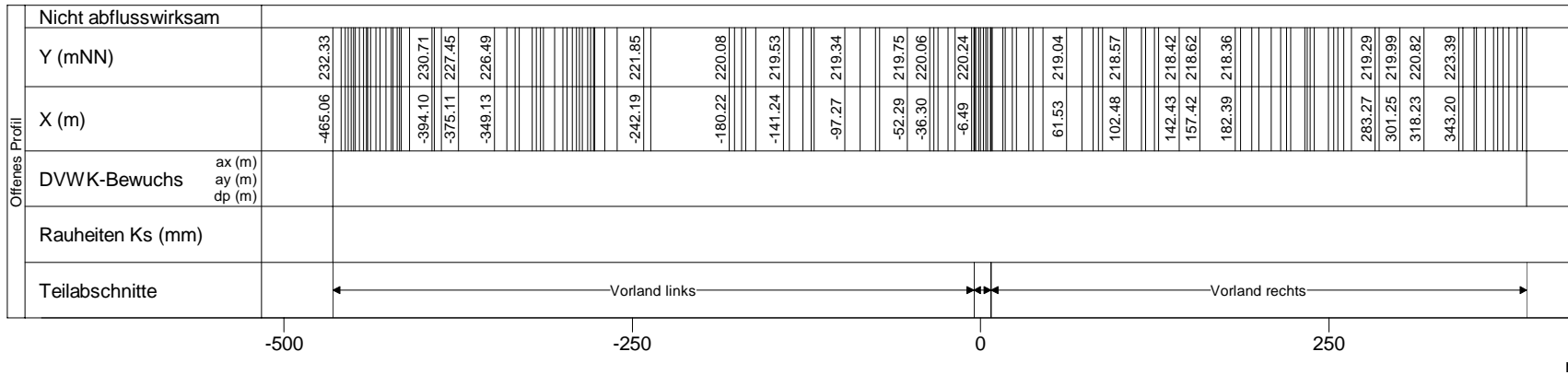


mNN

235.0
232.5
230.0
227.5
225.0
222.5
220.0
217.5

217.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
220.45	154.04
HQ200	
220.21	121.03
HQ100	
220.12	110.03
HQ50	
220.03	99.85
HQ25	
219.94	89.27
HQ10	
219.82	75.81
HQ5	
219.76	65.24
MHQ	
219.64	52.62
0,5*MHQ	
219.31	26.31
0,1*MHQ	
218.93	5.26



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155170
Modell-km 1.569
X-Maßstab 1 : 5000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 1.569



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