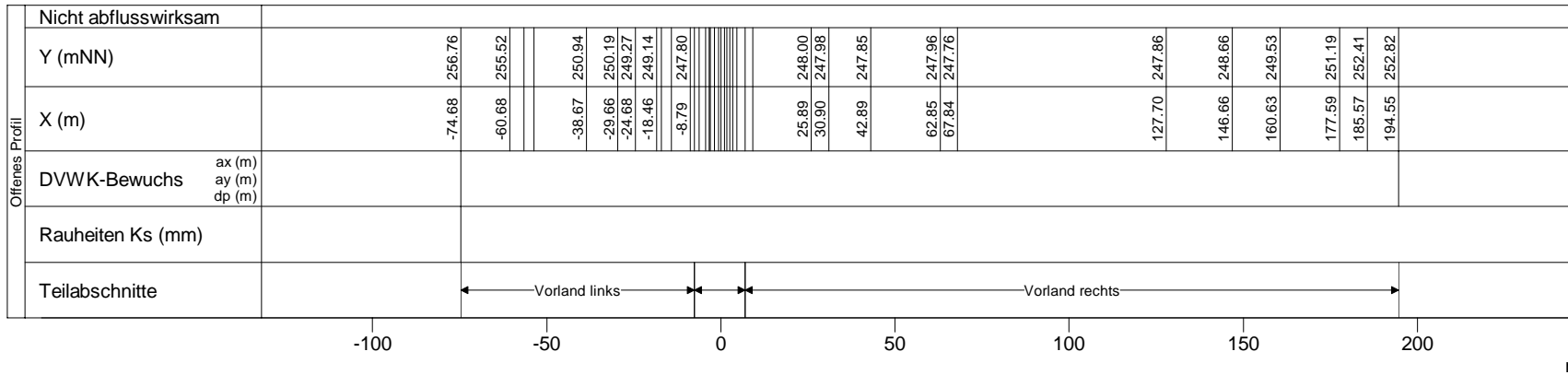


mNN

262.5  
260.0  
257.5  
255.0  
252.5  
250.0  
247.5  
245.0

244.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
248.71	126.55
HQ200	
248.48	99.43
HQ100	
248.40	90.39
HQ50	
248.31	82.02
HQ25	
248.21	73.33
HQ10	
247.90	62.27
HQ5	
247.71	53.60
MHQ	
247.34	43.22
0,5*MHQ	
246.40	21.61
0,1*MHQ	
245.28	4.32



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156440  
Modell-km 17.431  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 17.431



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