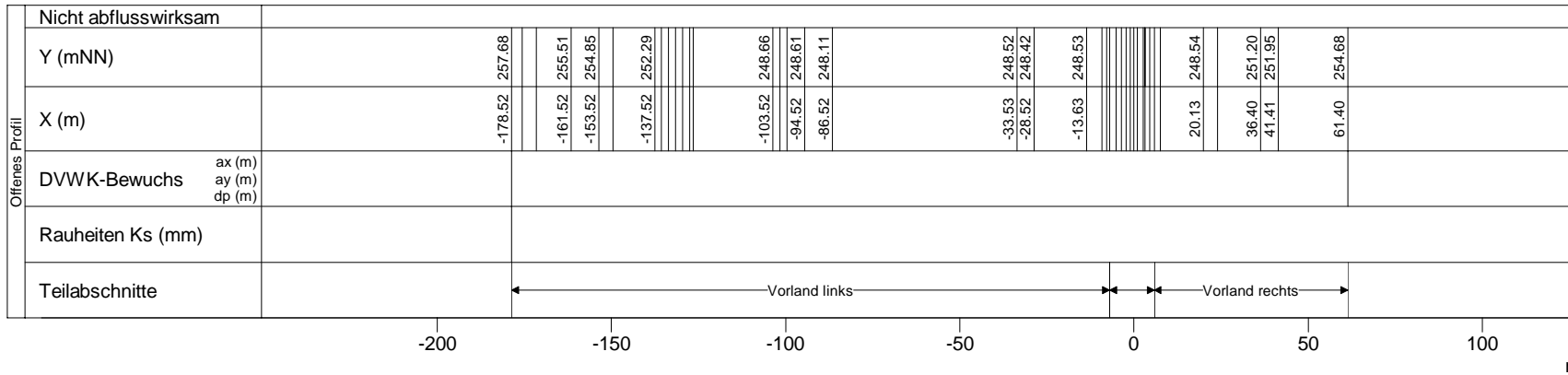


mNN

262.5  
260.0  
257.5  
255.0  
252.5  
250.0  
247.5  
245.0

244.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
248.89	126.39
HQ200	
248.66	99.31
HQ100	
248.59	90.28
HQ50	
248.51	81.92
HQ25	
248.43	73.25
HQ10	
248.21	62.20
HQ5	
247.99	53.53
MHQ	
247.62	43.17
0,5*MHQ	
246.65	21.59
0,1*MHQ	
245.39	4.32



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156460  
Modell-km 17.730  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 17.730



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