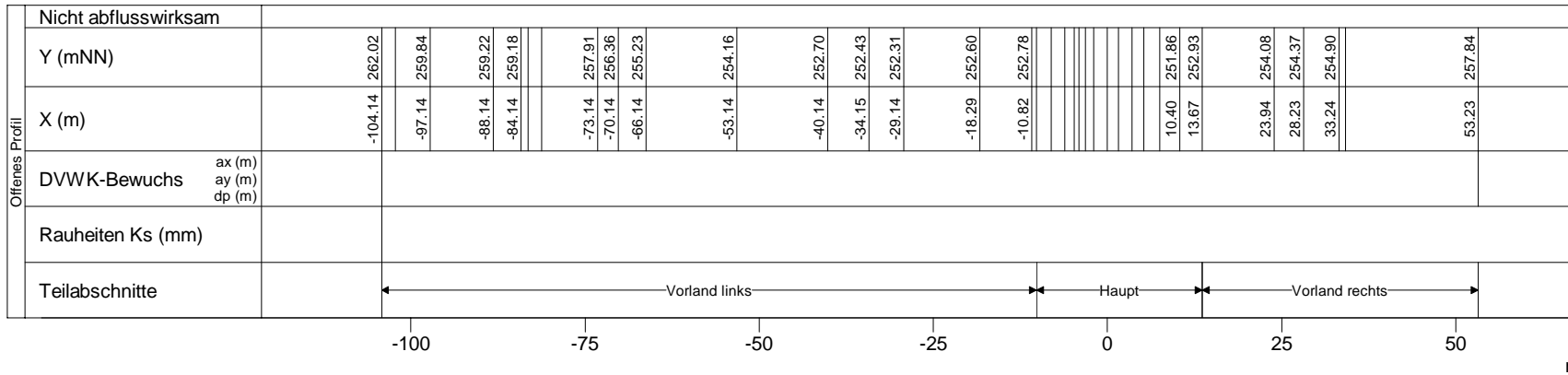


mNN

267.5  
265.0  
262.5  
260.0  
257.5  
255.0  
252.5  
250.0

249.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
254.68	118.59
HQ200	93.18
254.01	
HQ100	84.71
253.76	
HQ50	76.87
253.53	
HQ25	68.73
253.24	
HQ10	58.37
253.03	
HQ5	50.23
252.76	
MHQ	40.51
252.43	
0,5*MHQ	20.26
251.70	
0,1*MHQ	4.05
251.01	



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156640  
Modell-km 20.092  
X-Maßstab 1 : 1000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 20.092



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