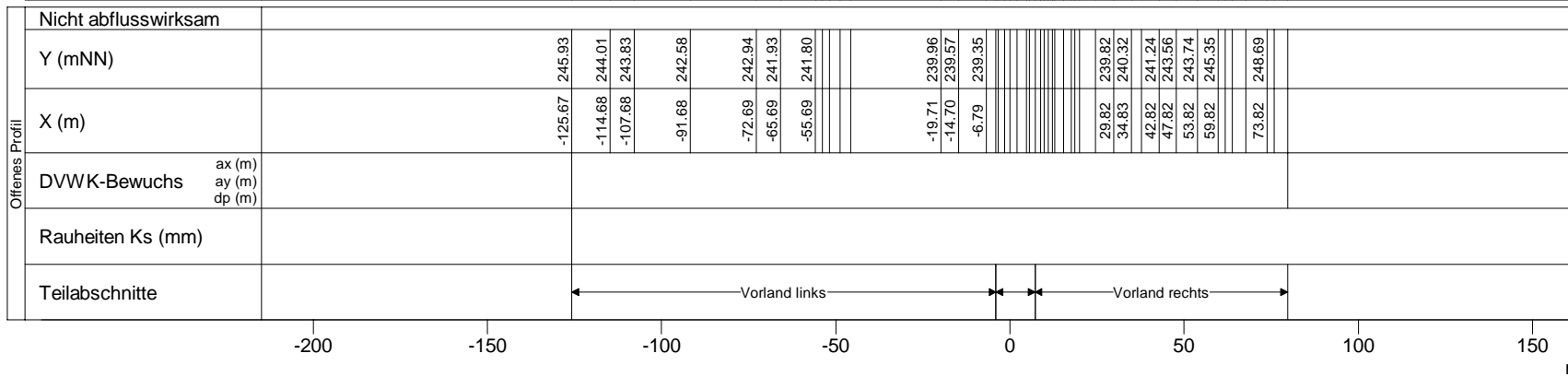


mNN

255.0  
252.5  
250.0  
247.5  
245.0  
242.5  
240.0  
237.5

236.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
240.85	137.56
HQ200	
240.52	108.09
HQ100	
240.39	98.26
HQ50	
240.24	89.16
HQ25	
240.09	79.72
HQ10	
239.91	67.70
HQ5	
239.77	58.26
MHQ	
239.53	46.99
0,5*MHQ	
238.36	23.50
0,1*MHQ	
237.58	4.70



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156020  
Modell-km 12.683  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 12.683



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