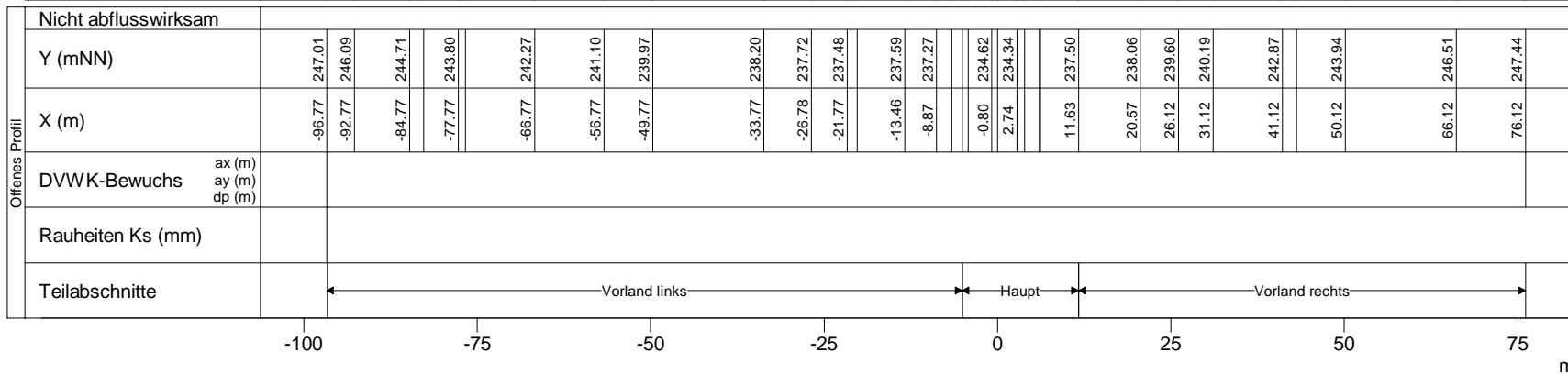


mNN

252.5  
250.0  
247.5  
245.0  
242.5  
240.0  
237.5  
235.0

234.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
239.14	138.19
HQ200	108.58
238.61	
HQ100	98.71
238.41	
HQ50	89.57
238.22	
HQ25	80.09
238.01	
HQ10	68.01
237.75	
HQ5	58.53
237.49	
MHQ	47.20
237.18	
0,5*MHQ	23.60
236.38	
0,1*MHQ	4.72
235.51	



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155910  
Modell-km 11.385  
X-Maßstab 1 : 1000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 11.385



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