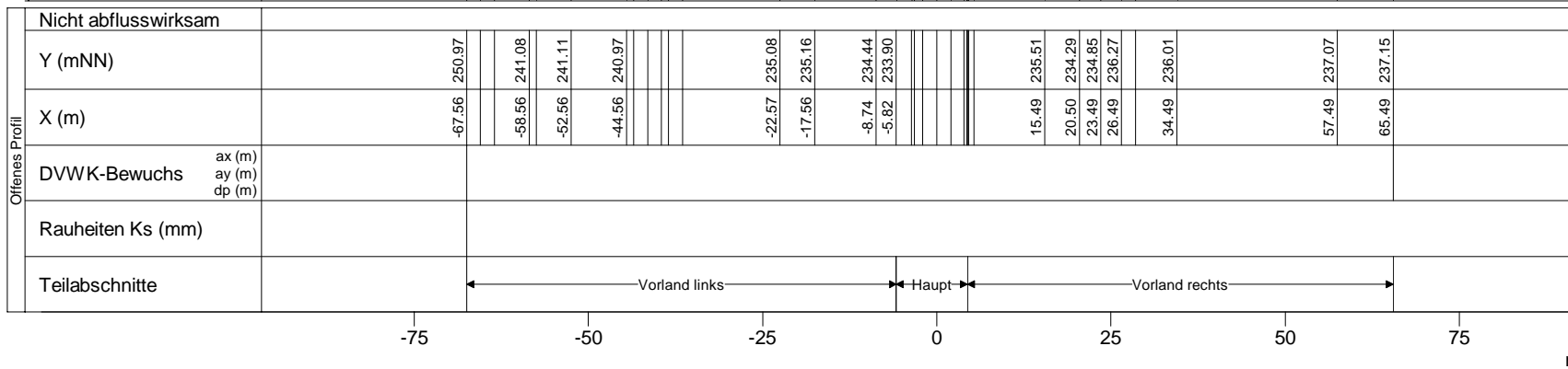


mNN

250.0  
247.5  
245.0  
242.5  
240.0  
237.5  
235.0  
232.5

232.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem 237.30	139.73
HQ200 236.95	109.79
HQ100 236.73	99.81
HQ50 236.48	90.57
HQ25 236.17	80.98
HQ10 235.76	68.76
HQ5 235.42	59.18
MHQ 235.02	47.73
0,5*MHQ 234.11	23.87
0,1*MHQ 233.19	4.77



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155800  
Modell-km 10.034  
X-Maßstab 1 : 1000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 10.034



Beauftragt durch  
MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR  
ET À LA GRANDE RÉGION  
Administration de la gestion de l'eau

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