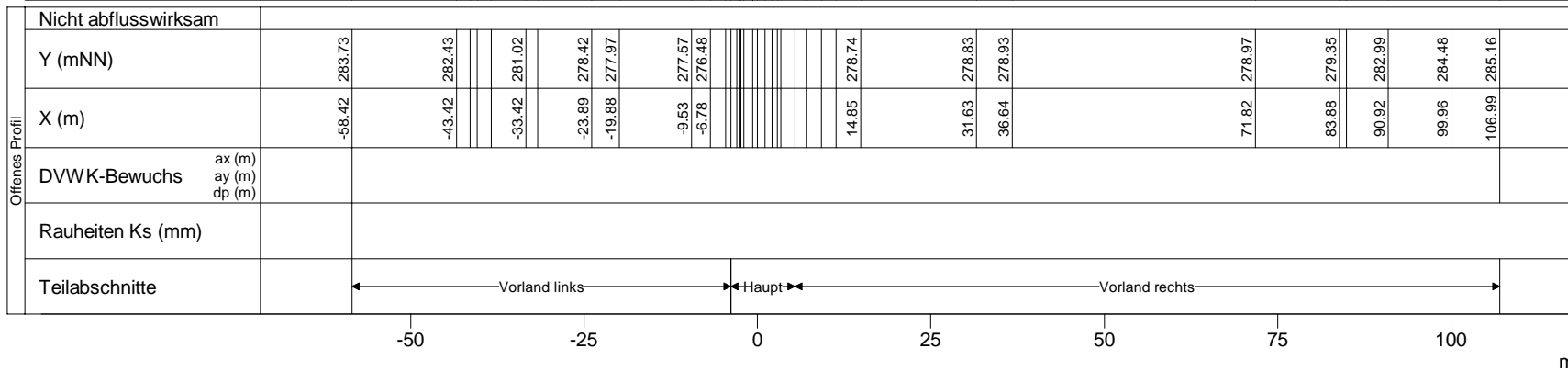


mNN

292.5  
290.0  
287.5  
285.0  
282.5  
280.0  
277.5  
275.0

274.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem 278.02	78.99
HQ200 277.77	62.06
HQ100 277.64	56.42
HQ50 277.53	51.20
HQ25 277.39	45.78
HQ10 277.18	38.87
HQ5 276.99	33.46
MHQ 276.72	26.98
0,5*MHQ 275.95	13.49
0,1*MHQ 274.91	2.70



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157730  
 Modell-km 32.972  
 X-Maßstab 1 : 1000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 32.972



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