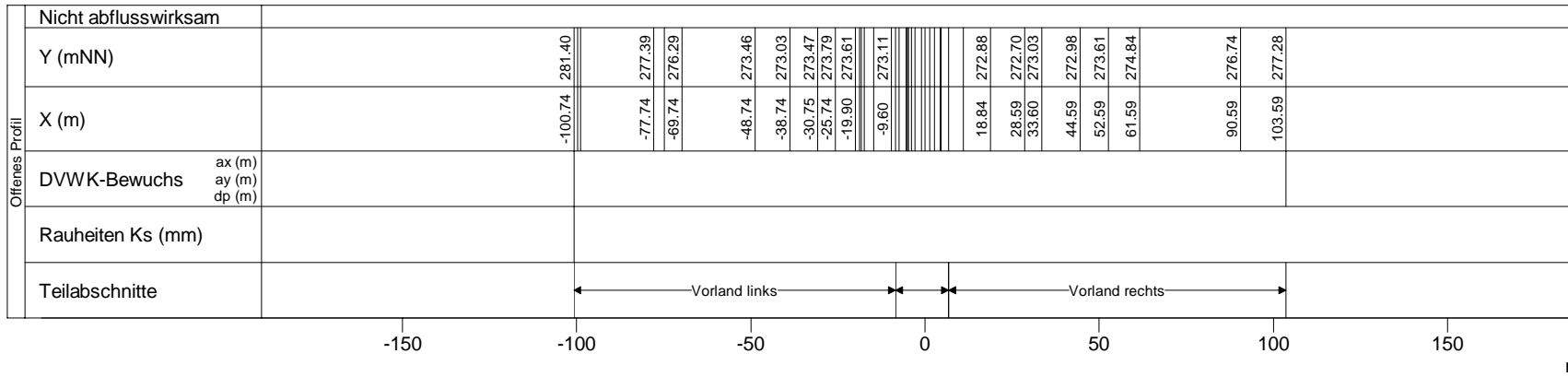


mNN

287.5  
285.0  
282.5  
280.0  
277.5  
275.0  
272.5  
270.0

269.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
273.46	96.68
HQ200	
273.23	75.97
HQ100	
273.05	69.06
HQ50	
272.86	62.67
HQ25	
272.66	56.03
HQ10	
272.39	47.58
HQ5	
272.15	40.95
MHQ	
271.85	33.02
0,5*MHQ	
270.98	16.51
0,1*MHQ	
270.01	3.30



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157520  
 Modell-km 30.660  
 X-Maßstab 1 : 2000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 30.660



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