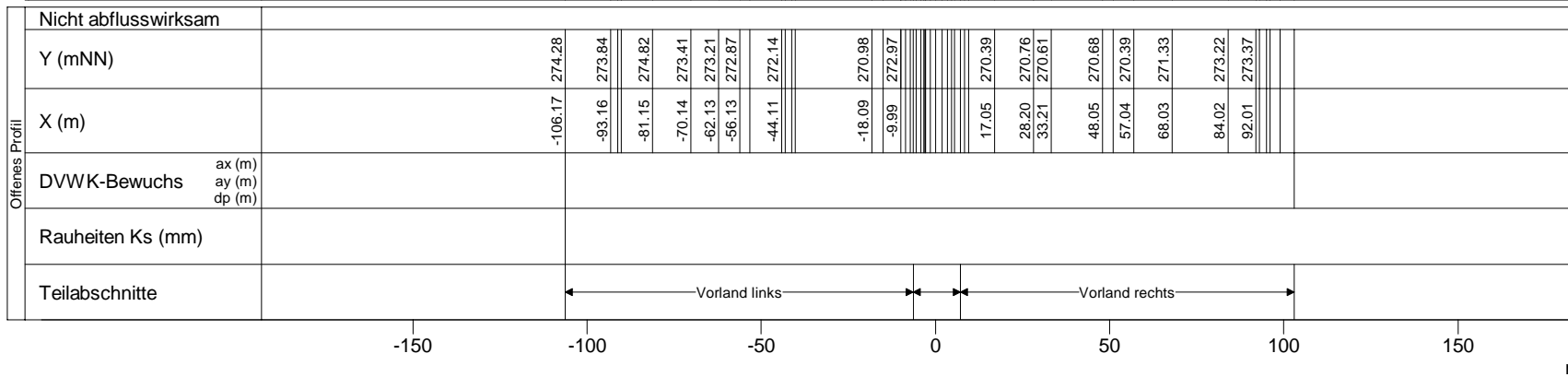


mNN  
285.0  
282.5  
280.0  
277.5  
275.0  
272.5  
270.0  
267.5

266.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
270.80	100.09
HQ200	
270.47	78.64
HQ100	
270.30	71.49
HQ50	
270.13	64.87
HQ25	
269.95	58.00
HQ10	
269.41	49.26
HQ5	
269.23	42.39
MHQ	
269.01	34.19
0,5*MHQ	
268.46	17.10
0,1*MHQ	
267.62	3.42



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157390  
Modell-km 28.896  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 28.895



Bearbeitet durch

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