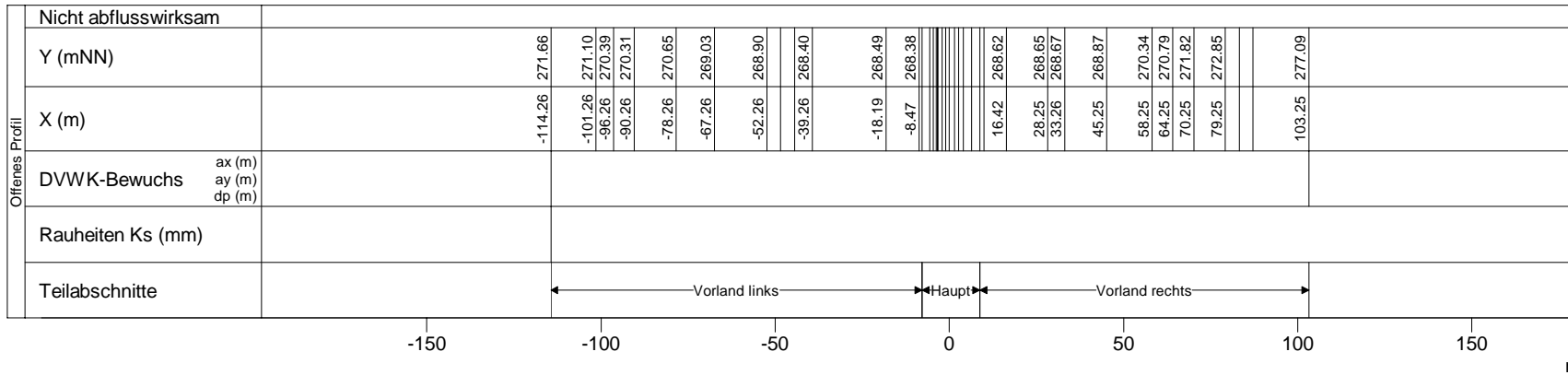


mNN

282.5
280.0
277.5
275.0
272.5
270.0
267.5
265.0

264.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
269.12	101.19
HQ200	
268.77	79.51
HQ100	
268.62	72.28
HQ50	
268.50	65.59
HQ25	
268.31	58.65
HQ10	
267.98	49.80
HQ5	
267.75	42.86
MHQ	
267.45	34.57
0,5*MHQ	
266.63	17.29
0,1*MHQ	
265.66	3.46



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157330
Modell-km 28.469
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 28.468



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