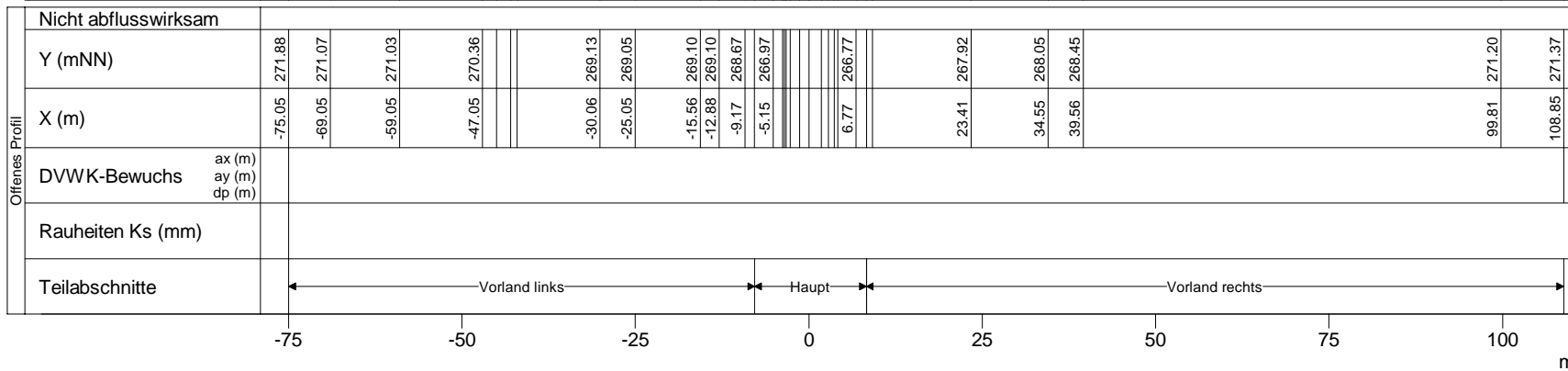


mNN

282.5
280.0
277.5
275.0
272.5
270.0
267.5
265.0

264.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
268.39	101.32
HQ200	
268.22	79.61
HQ100	
268.14	72.37
HQ50	
268.05	65.67
HQ25	
267.87	58.72
HQ10	
267.50	49.86
HQ5	
267.29	42.91
MHQ	
266.99	34.61
0,5*MHQ	
266.18	17.31
0,1*MHQ	
265.16	3.46



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157300
Modell-km 28.179
X-Maßstab 1 : 1000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 28.179



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