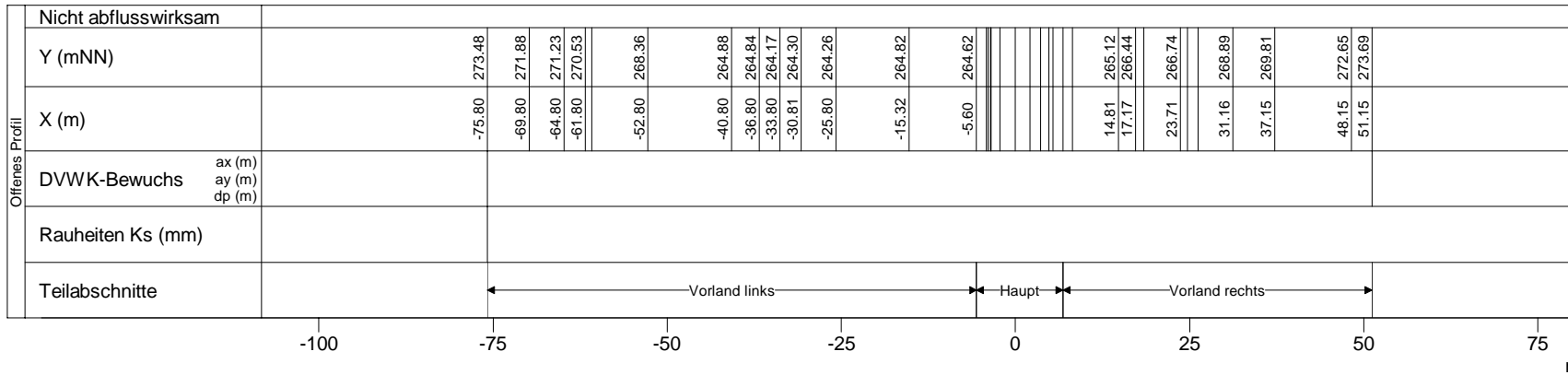


mNN
280.0
277.5
275.0
272.5
270.0
267.5
265.0
262.5

261.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
265.54	103.47
HQ200	
265.18	81.30
HQ100	
265.10	73.91
HQ50	
265.01	67.07
HQ25	
264.92	59.96
HQ10	
264.47	50.92
HQ5	
264.22	43.82
MHQ	
263.89	35.34
0,5*MHQ	
263.12	17.67
0,1*MHQ	
262.28	3.53



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157180
Modell-km 26.535
X-Maßstab 1 : 1000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 26.535



Bearbeitet durch

Ernst Basler + Partner
Hydrotec
Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH