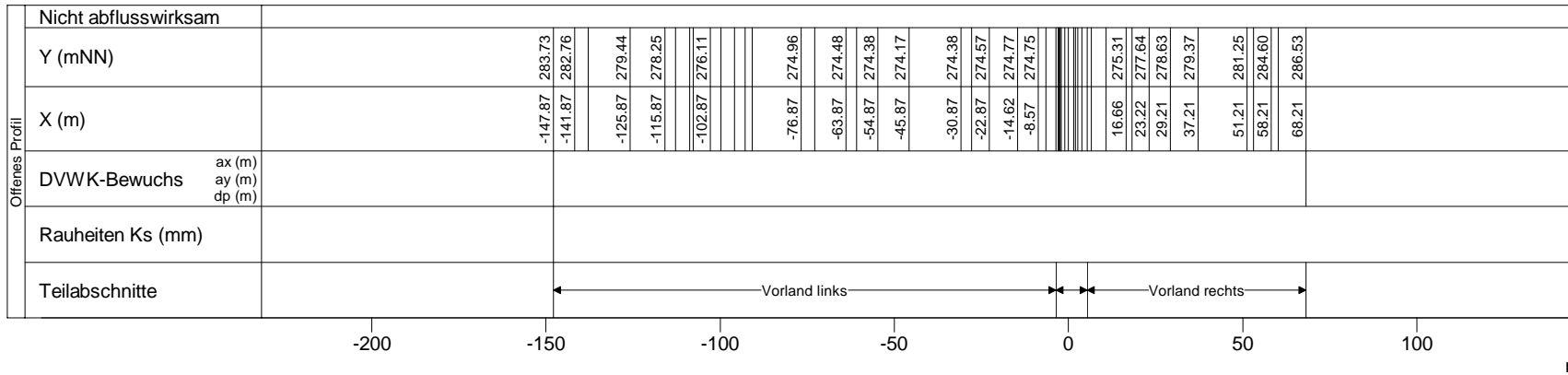


mNN

287.5
285.0
282.5
280.0
277.5
275.0
272.5

270.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
274.36	96.36
HQ200	
274.02	75.71
HQ100	
273.85	68.83
HQ50	
273.67	62.46
HQ25	
273.49	55.85
HQ10	
273.25	47.43
HQ5	
273.04	40.82
MHQ	
272.77	32.92
0,5*MHQ	
272.08	16.46
0,1*MHQ	
271.31	3.29



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157560
Modell-km 31.275
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 31.275



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