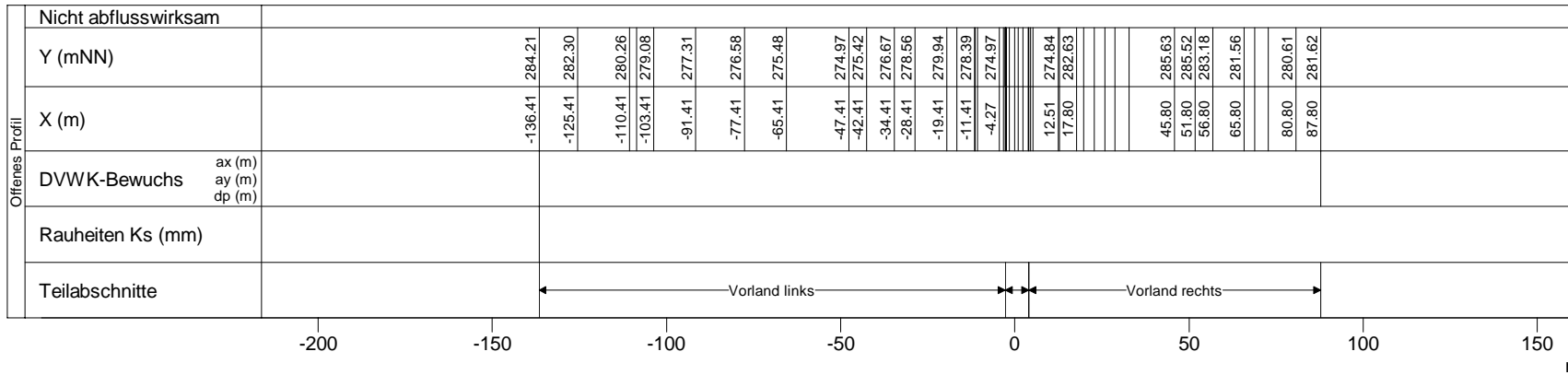


mNN
290.0
287.5
285.0
282.5
280.0
277.5
275.0
272.5

271.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
275.44	96.32
HQ200	
274.96	75.68
HQ100	
274.81	68.80
HQ50	
274.65	62.43
HQ25	
274.49	55.82
HQ10	
274.28	47.41
HQ5	
274.10	40.80
MHQ	
273.88	32.90
0,5*MHQ	
273.29	16.45
0,1*MHQ	
272.47	3.29



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 157570
 Modell-km 31.433
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 31.433



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