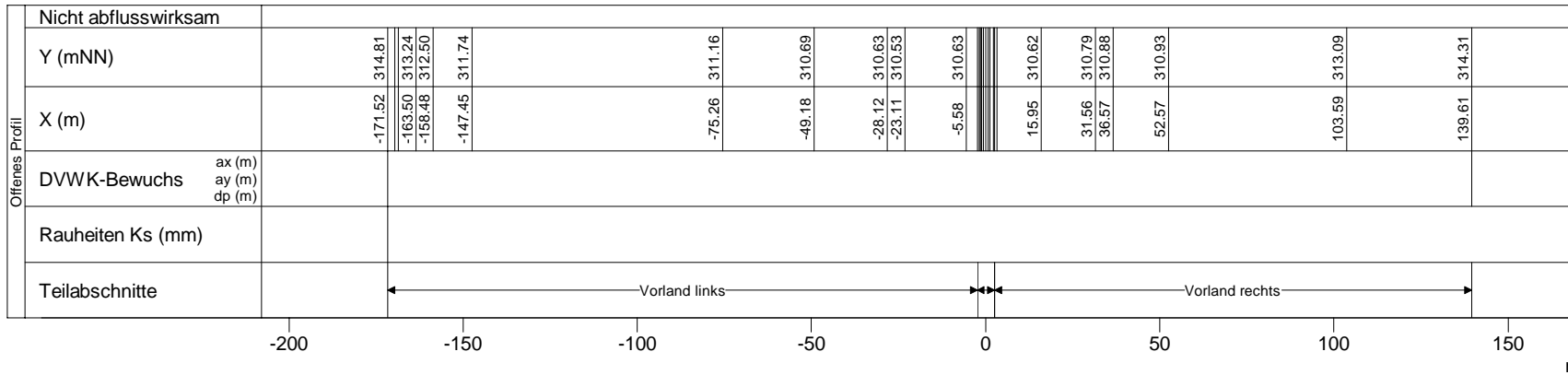


mNN

327.5
325.0
322.5
320.0
317.5
315.0
312.5
310.0

309.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
311.24	41.05
HQ200	
311.14	32.25
HQ100	
311.11	29.32
HQ50	
311.08	26.60
HQ25	
311.04	23.79
HQ10	
310.99	20.20
HQ5	
310.94	17.38
MHQ	
310.88	14.02
0,5*MHQ	
310.59	7.01
0,1*MHQ	
309.69	1.40



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159670
 Modell-km 45.283
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 45.282



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