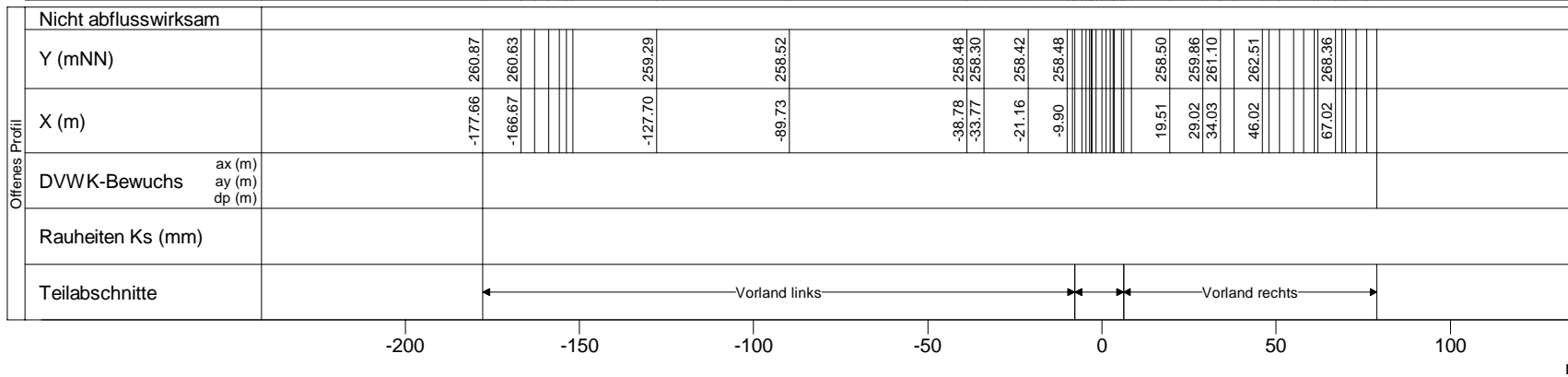


mNN

272.5
270.0
267.5
265.0
262.5
260.0
257.5
255.0

254.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
258.60	114.45
HQ200	89.92
258.44	
HQ100	81.75
258.34	
HQ50	74.18
258.25	
HQ25	66.32
258.15	
HQ10	56.32
257.98	
HQ5	48.47
257.85	
MHQ	39.09
257.64	
0,5*MHQ	19.55
256.94	
0,1*MHQ	3.91
255.50	



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156930
 Modell-km 23.418
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 23.418



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