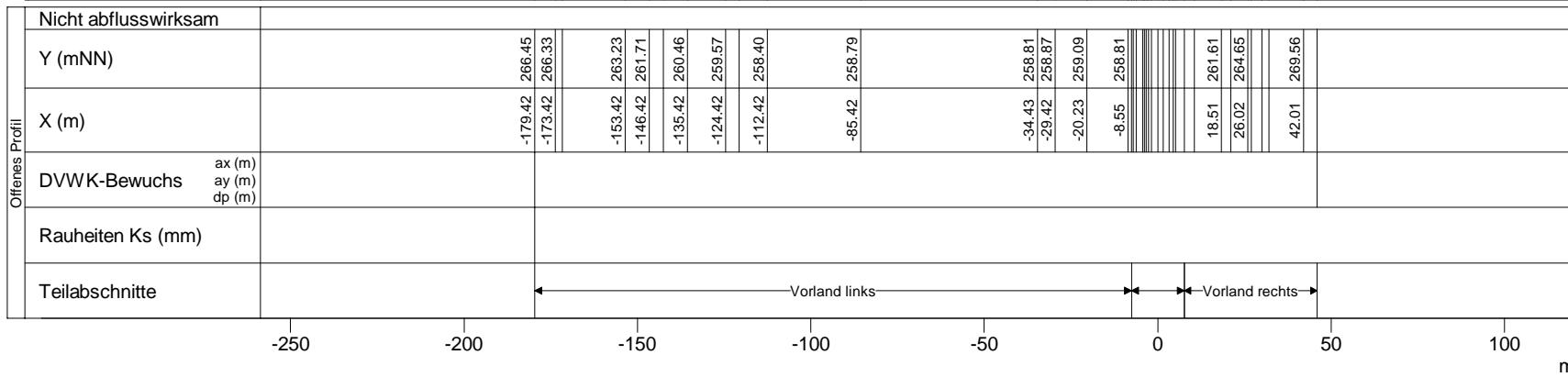


mNN

272.5
270.0
267.5
265.0
262.5
260.0
257.5
255.0

254.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
259.28	113.62
HQ200	89.28
258.94	
HQ100	81.16
258.79	
HQ50	73.65
258.66	
HQ25	65.85
258.51	
HQ10	55.92
258.31	
HQ5	48.13
258.13	
MHQ	38.81
257.87	
0,5*MHQ	19.41
257.09	
0,1*MHQ	3.88
255.59	



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156950
Modell-km 23.725
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 23.725



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