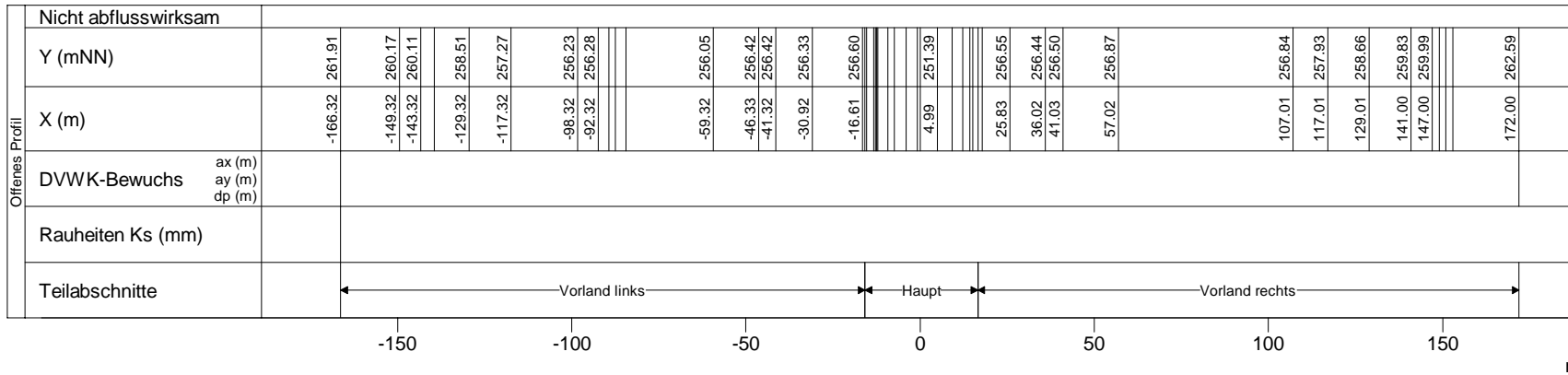


mNN
270.0
267.5
265.0
262.5
260.0
257.5
255.0
252.5

251.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
257.32	115.36
HQ200	90.64
257.13	
HQ100	82.40
257.07	
HQ50	74.78
257.00	
HQ25	66.86
256.94	
HQ10	56.77
256.86	
HQ5	48.86
256.80	
MHQ	39.41
256.79	
0,5*MHQ	19.71
256.16	
0,1*MHQ	3.94
255.14	



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156830
Modell-km 22.031
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 22.031



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