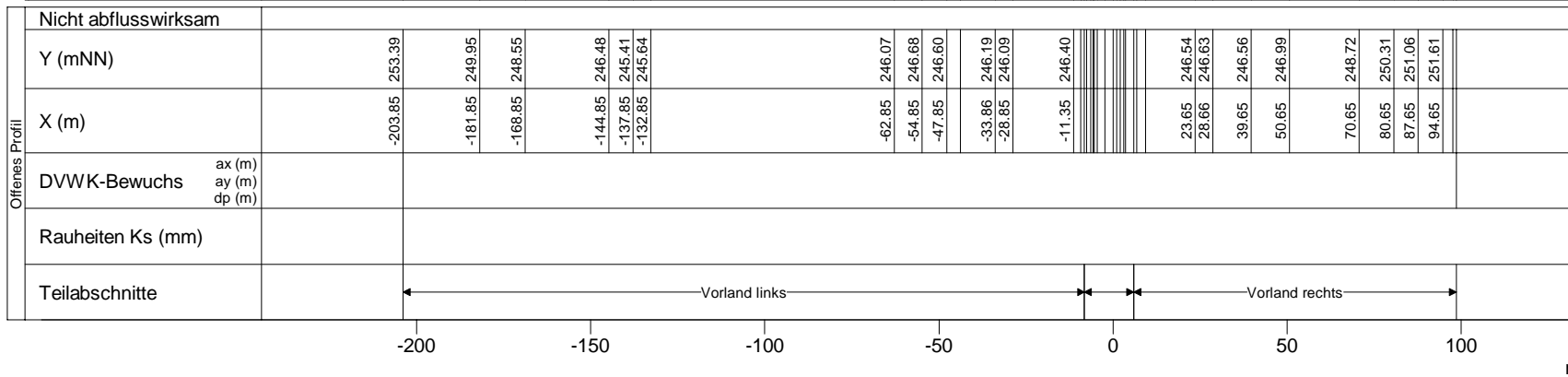


mNN
260.0
257.5
255.0
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5

241.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
247.18	127.85
HQ200	
246.83	100.45
HQ100	
246.71	91.32
HQ50	
246.59	82.87
HQ25	
246.46	74.10
HQ10	
246.28	62.92
HQ5	
246.13	54.15
MHQ	
245.92	43.67
0,5*MHQ	
245.19	21.84
0,1*MHQ	
243.99	4.37



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156360
Modell-km 16.376
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 16.376



Bearbeitet durch

Ernst Basler + Partner
Hydrotec
Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH