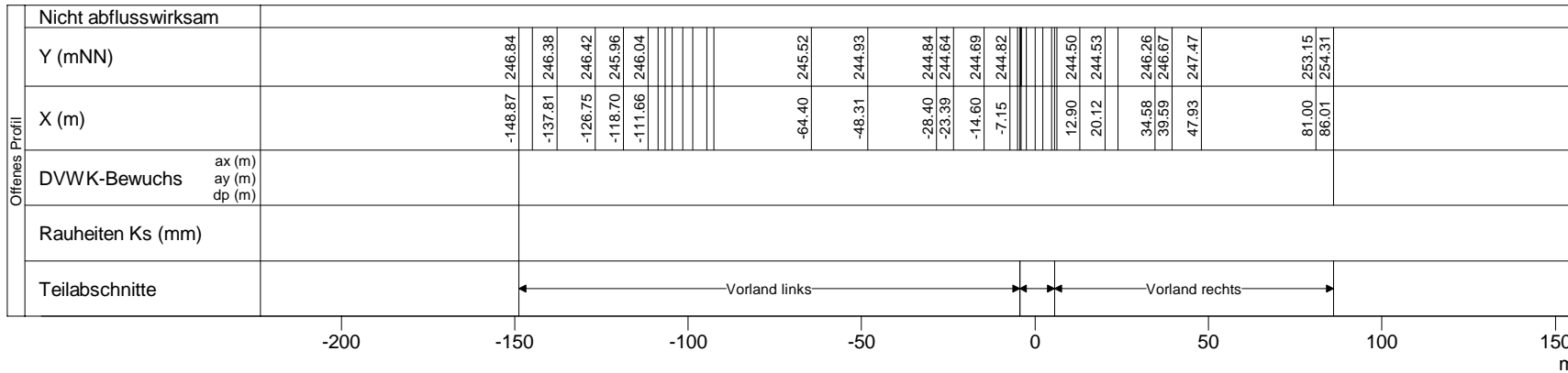


mNN
260.0
257.5
255.0
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5

241.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]	
HQextrem	245.53	130.31
HQ200	245.09	102.39
HQ25	245.07	75.52
HQ100	244.99	93.08
HQ50	244.86	84.46
HQ10	244.83	64.13
HQ5	244.63	55.19
MHQ	244.40	44.51
0,5*MHQ	243.82	22.26
0,1*MHQ	243.07	4.45



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156250
Modell-km 15.203
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 15.203



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