

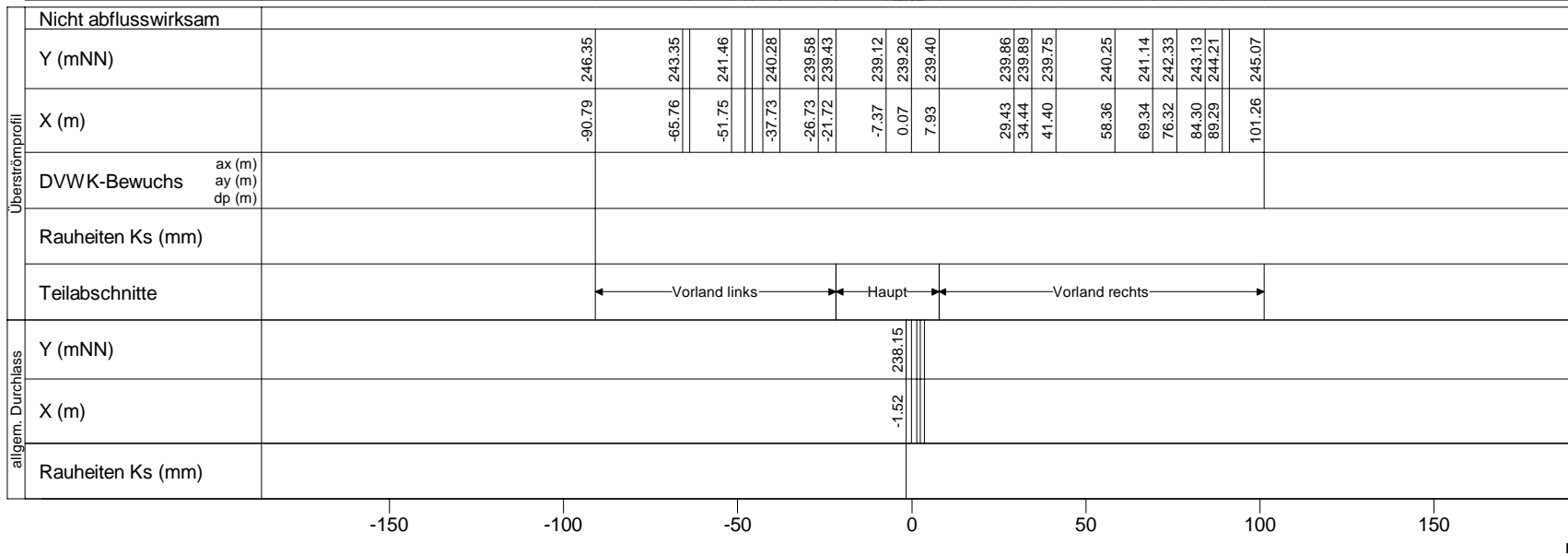
mNN

247.5  
245.0  
242.5  
240.0  
237.5  
235.0

234.0

WSP [mNN] Q [m³/s]

HQextrem	240.02	70.55
HQ200	239.78	35.29
HQ100	239.68	24.75
HQ50	239.57	15.03
HQ25	239.41	5.02
HQ25	238.25	74.99
HQ50	238.25	74.46
HQ100	238.25	73.87
HQ200	238.25	73.19
HQ10	238.25	67.95
HQextrem	238.25	67.52
HQ5	238.25	58.48
MHQ	237.91	47.16
0,5*MHQ	236.99	23.58
0,1*MHQ	235.98	4.72



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155945  
Modell-km 11.701  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 11.701



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