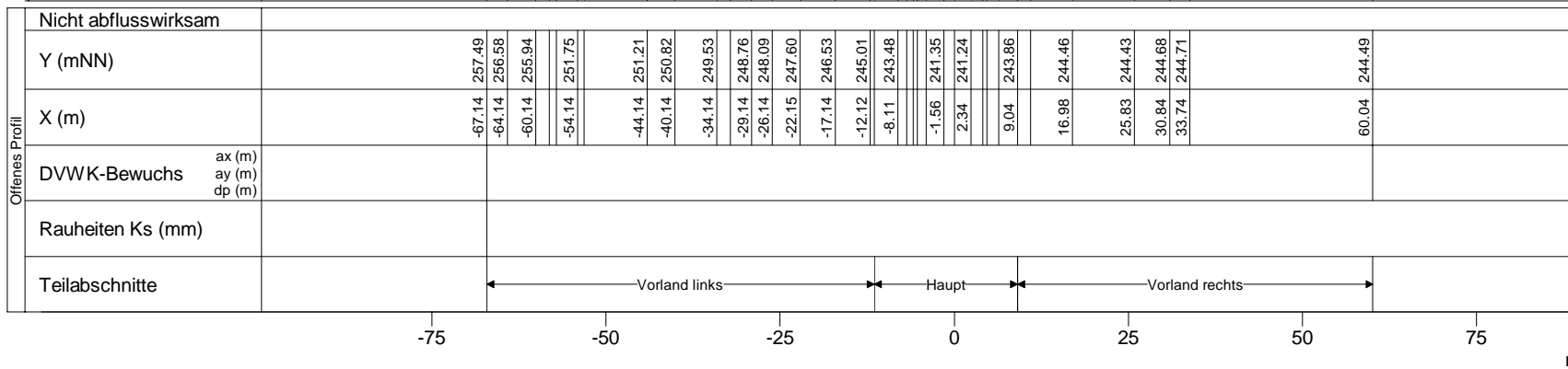


mNN

260.0
257.5
255.0
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5

241.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
245.44	130.33
HQ200	
244.85	102.40
HQ100	
244.67	93.09
HQ50	
244.51	84.47
HQ25	
244.33	75.53
HQ10	
243.94	64.14
HQ5	
243.64	55.20
MHQ	
243.24	44.52
0,5*MHQ	
242.36	22.26
0,1*MHQ	
241.71	4.45



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156220
Modell-km 15.061
X-Maßstab 1 : 1000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 15.061



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