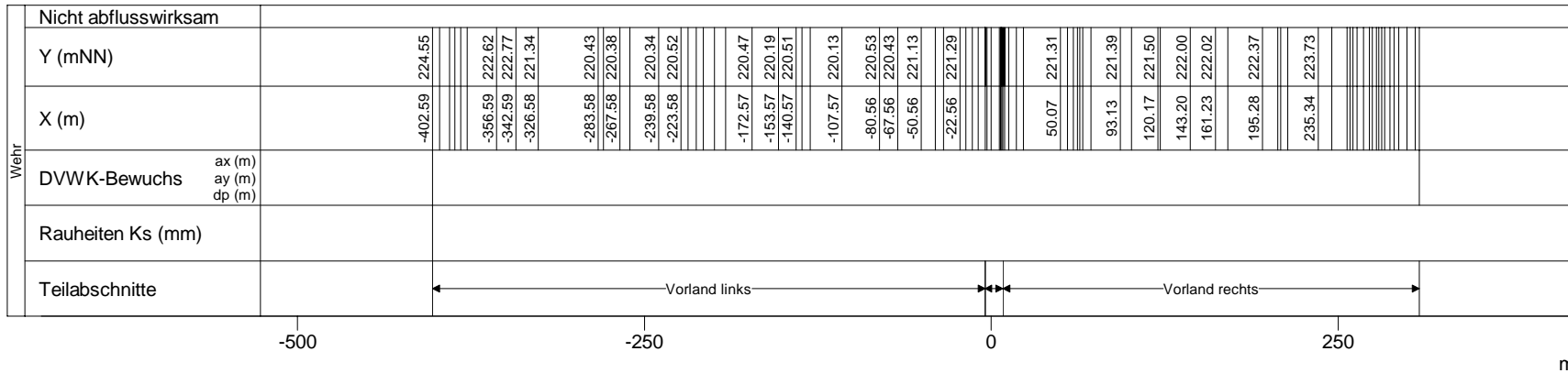


mNN

237.5
235.0
232.5
230.0
227.5
225.0
222.5
220.0

219.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
221.07	150.91
HQ200	
220.95	118.57
HQ100	
220.90	107.79
HQ50	
220.85	97.81
HQ25	
220.82	87.46
HQ10	
220.76	74.27
HQ5	
220.71	63.92
MHQ	
220.64	51.55
0,5*MHQ	
220.55	25.78
0,1*MHQ	
220.32	5.16



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155205
Modell-km 2.070
X-Maßstab 1 : 5000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 2.070



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