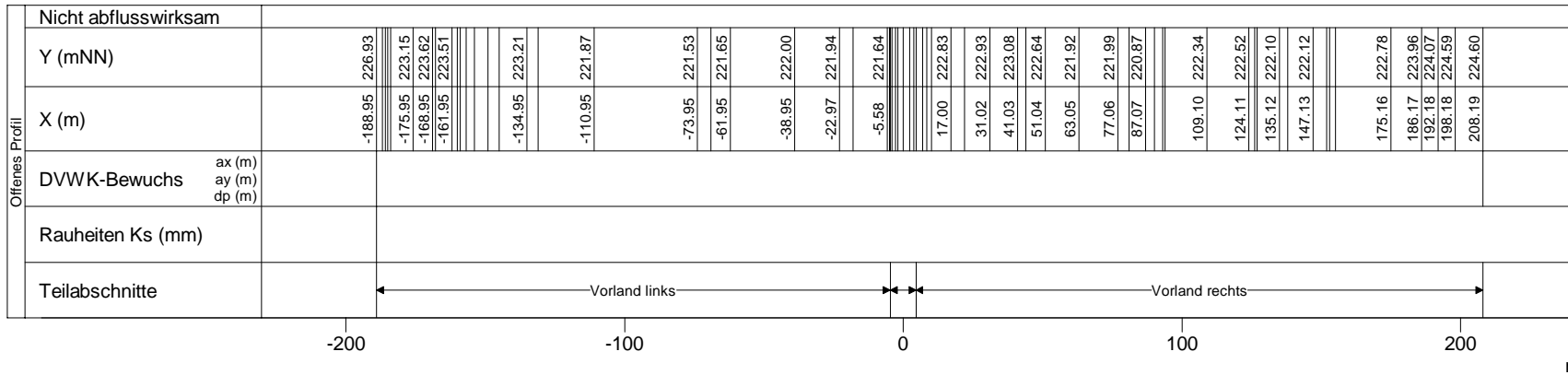


mNN

237.5
235.0
232.5
230.0
227.5
225.0
222.5
220.0

219.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
222.50	150.85
HQ200	
222.33	118.52
HQ100	
222.26	107.75
HQ50	
222.20	97.77
HQ25	
222.15	87.42
HQ10	
222.13	74.24
HQ5	
222.03	63.89
MHQ	
221.82	51.53
0,5*MHQ	
221.29	25.77
0,1*MHQ	
220.67	5.15



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155230
Modell-km 2.490
X-Maßstab 1 : 2500
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 2.490

Beauftragt durch
MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
ET À LA GRANDE RÉGION
Administration de la gestion de l'eau

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