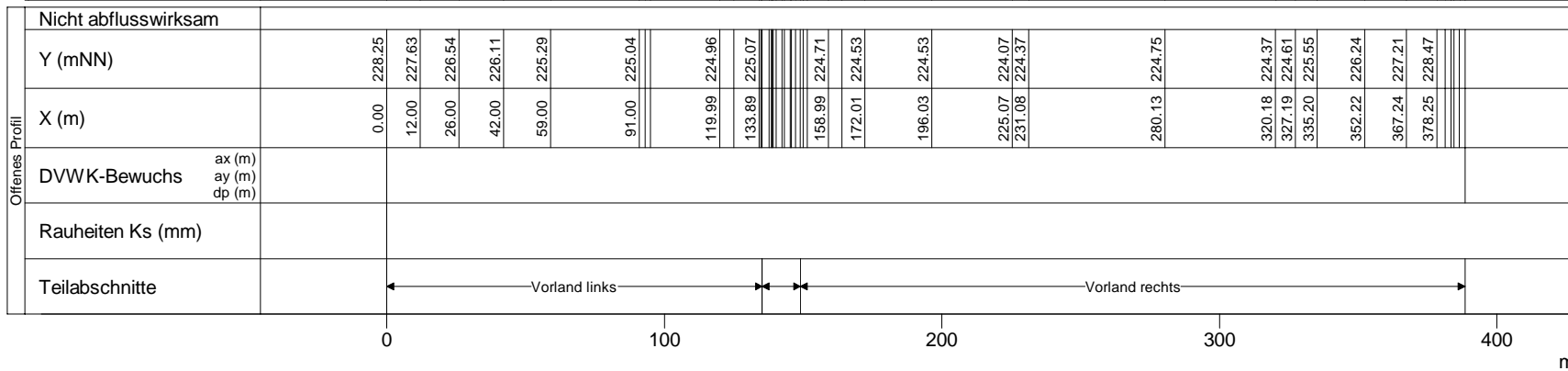


mNN

240.0
237.5
235.0
232.5
230.0
227.5
225.0
222.5

221.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQ25	86.64
HQextrem	149.51
HQ10	73.58
HQ200	117.47
HQ100	106.79
HQ50	96.90
HQ5	63.32
MHQ	51.07
0,5*MHQ	25.54
0,1*MHQ	5.11



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 155360
 Modell-km 4.190
 X-Maßstab 1 : 2500
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 4.190



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