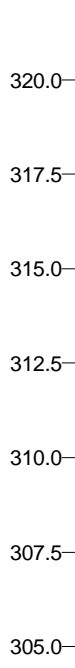
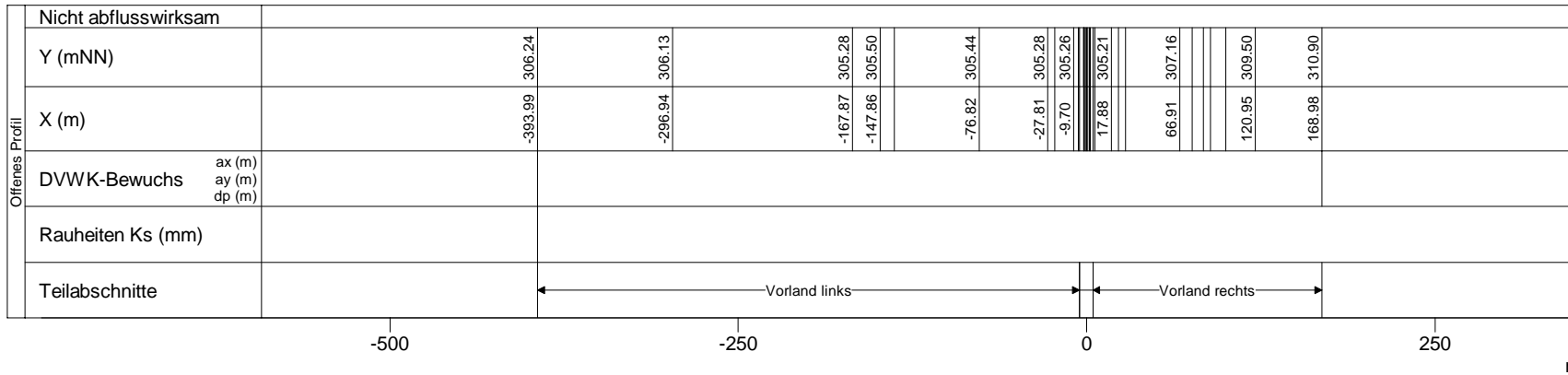


mNN



303.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
306.10	49.76
HQ200	
305.98	39.09
HQ100	
305.90	35.54
HQ50	
305.77	32.25
HQ25	
305.68	28.84
HQ10	
305.60	24.49
HQ5	
305.52	21.08
MHQ	
305.37	17.00
0,5*MHQ	
304.92	8.50
0,1*MHQ	
304.05	1.70



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159380
 Modell-km 41.960
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 41.960



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