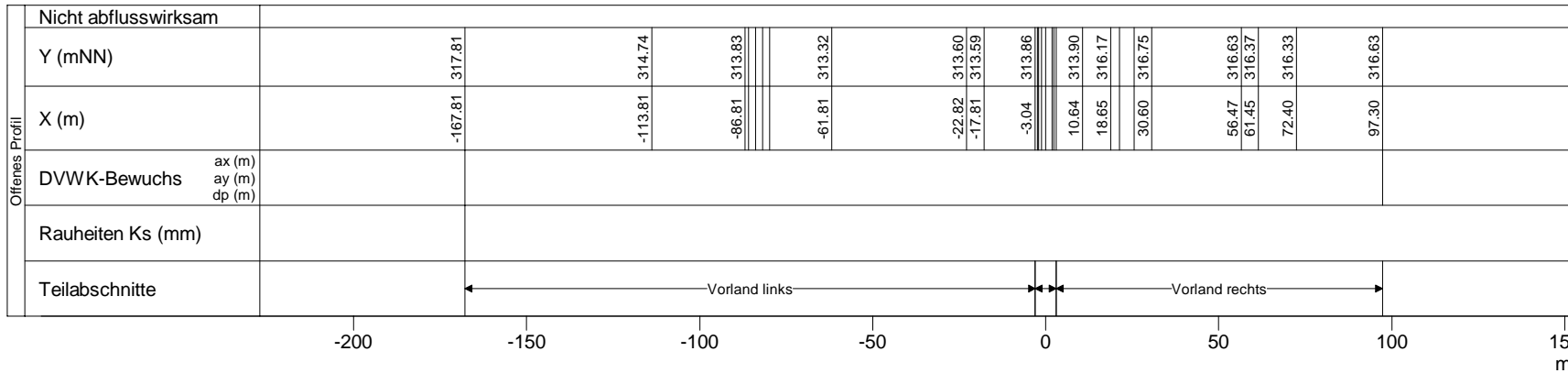


mNN

330.0
327.5
325.0
322.5
320.0
317.5
315.0
312.5

312.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
315.35	30.39
HQ200	
314.95	23.88
HQ100	
314.81	21.71
HQ50	
314.69	19.70
HQ25	
314.56	17.61
HQ10	
314.40	14.96
HQ5	
314.27	12.87
MHQ	
314.11	10.38
0,5*MHQ	
313.71	5.19
0,1*MHQ	
313.12	1.04



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159810
 Modell-km 46.949
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 46.949



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