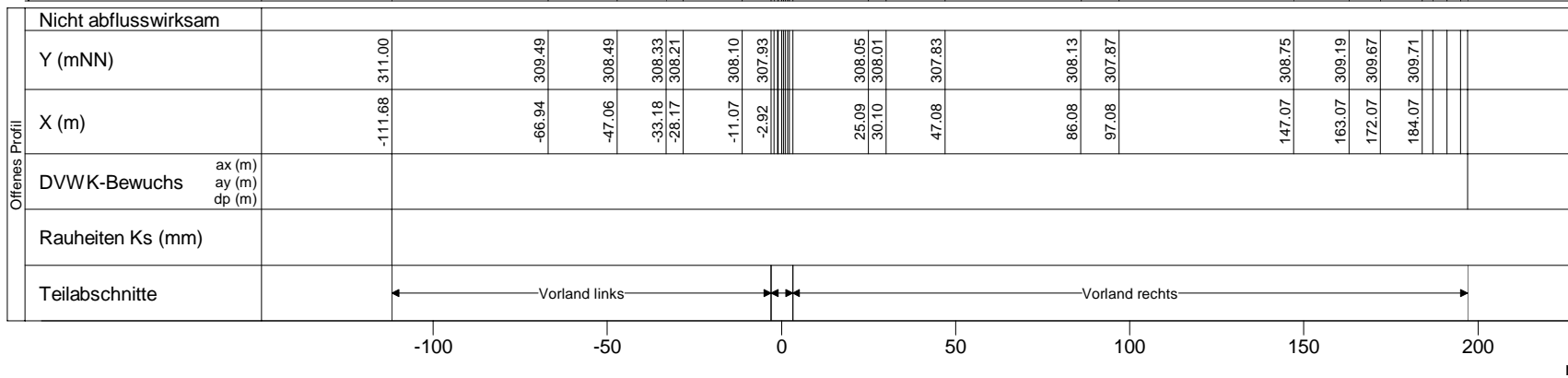


mNN

325.0
322.5
320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5

306.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
308.54	44.25
HQ200	
308.40	34.77
HQ100	
308.37	31.61
HQ50	
308.33	28.69
HQ25	
308.30	25.65
HQ10	
308.26	21.78
HQ5	
308.22	18.74
MHQ	
308.18	15.12
0,5*MHQ	
308.06	7.56
0,1*MHQ	
307.19	1.51

Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159530
 Modell-km 43.407
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 43.407



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