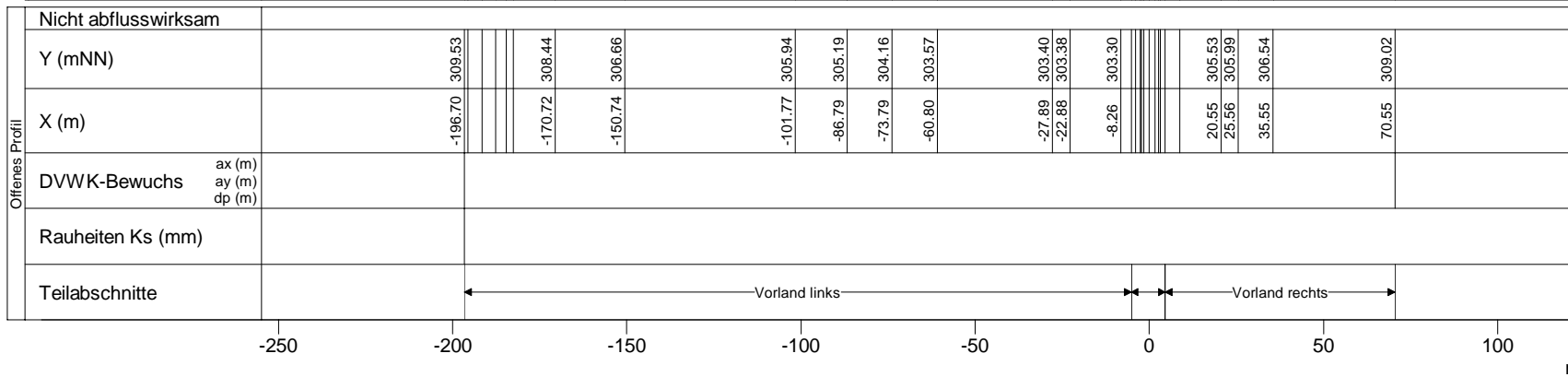


mNN
320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5
305.0
302.5

301.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
304.49	64.53
HQ200	
304.29	50.70
HQ100	
304.21	46.09
HQ50	
304.12	41.83
HQ25	
304.04	37.40
HQ10	
303.90	31.76
HQ5	
303.78	27.33
MHQ	
303.63	22.04
0,5*MHQ	
303.06	11.02
0,1*MHQ	
302.24	2.20



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159220
 Modell-km 40.625
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 40.625



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