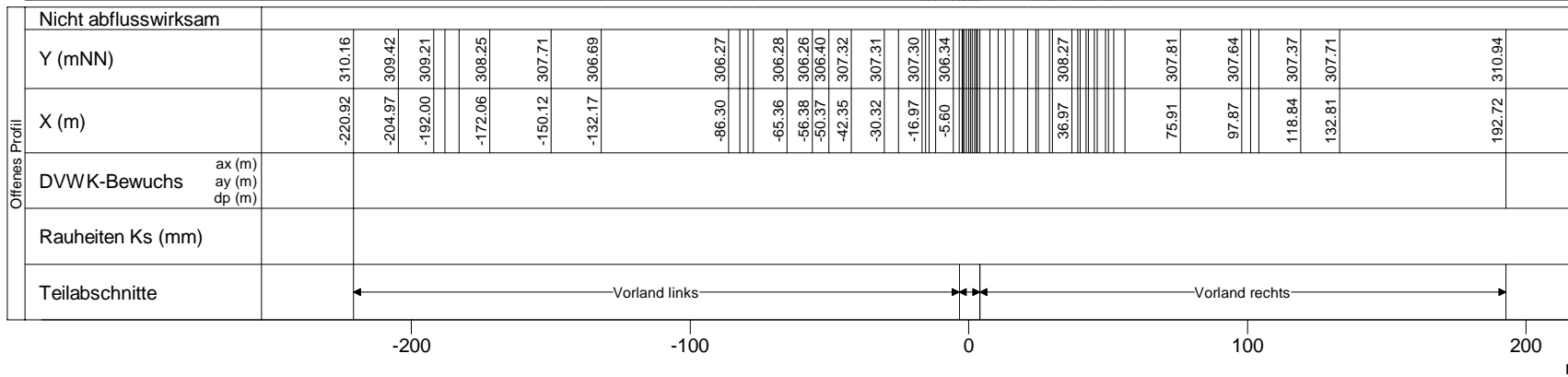


mNN

322.5
320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5
305.0

304.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
306.85	47.89
HQ200	
306.76	37.63
HQ100	
306.73	34.21
HQ50	
306.70	31.04
HQ25	
306.67	27.75
HQ10	
306.61	23.57
HQ5	
306.56	20.28
MHQ	
306.49	16.36
0,5*MHQ	
306.18	8.18
0,1*MHQ	
305.44	1.64

Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159440
 Modell-km 42.644
 X-Maßstab 1 : 2500
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 42.644



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