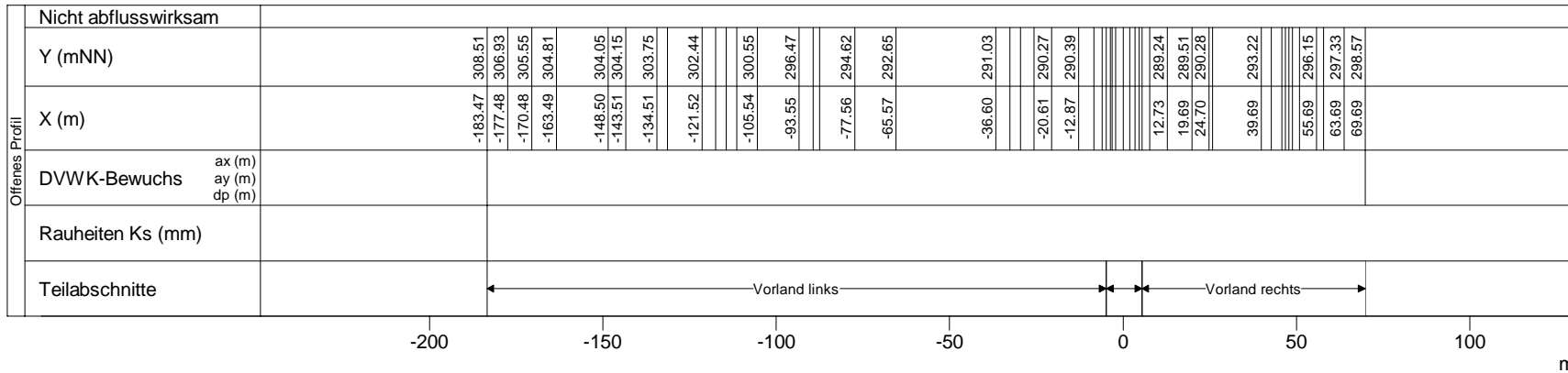


mNN
305.0
302.5
300.0
297.5
295.0
292.5
290.0
287.5

286.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
295.41	72.35
HQ200	
295.09	56.85
HQ100	
295.05	51.68
HQ50	
294.92	46.90
HQ25	
294.85	41.93
HQ10	
294.75	35.61
HQ5	
293.24	30.64
MHQ	
291.47	24.71
0,5*MHQ	
289.16	12.36
0,1*MHQ	
287.98	2.47



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 158880
 Modell-km 36.323
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 36.323



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