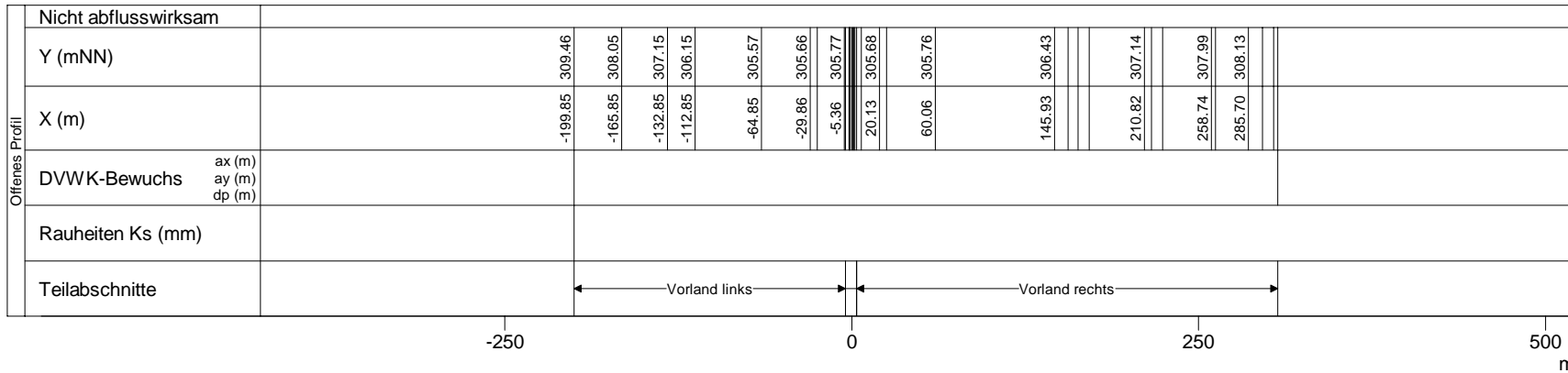


mNN

322.5  
320.0  
317.5  
315.0  
312.5  
310.0  
307.5  
305.0

304.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
306.26	49.41
HQ200	
306.15	38.82
HQ100	
306.10	35.29
HQ50	
306.06	32.02
HQ25	
306.02	28.63
HQ10	
305.98	24.31
HQ5	
305.93	20.93
MHQ	
305.87	16.88
0,5*MHQ	
305.63	8.44
0,1*MHQ	
304.79	1.69



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159420  
Modell-km 42.337  
X-Maßstab 1 : 5000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 42.337



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