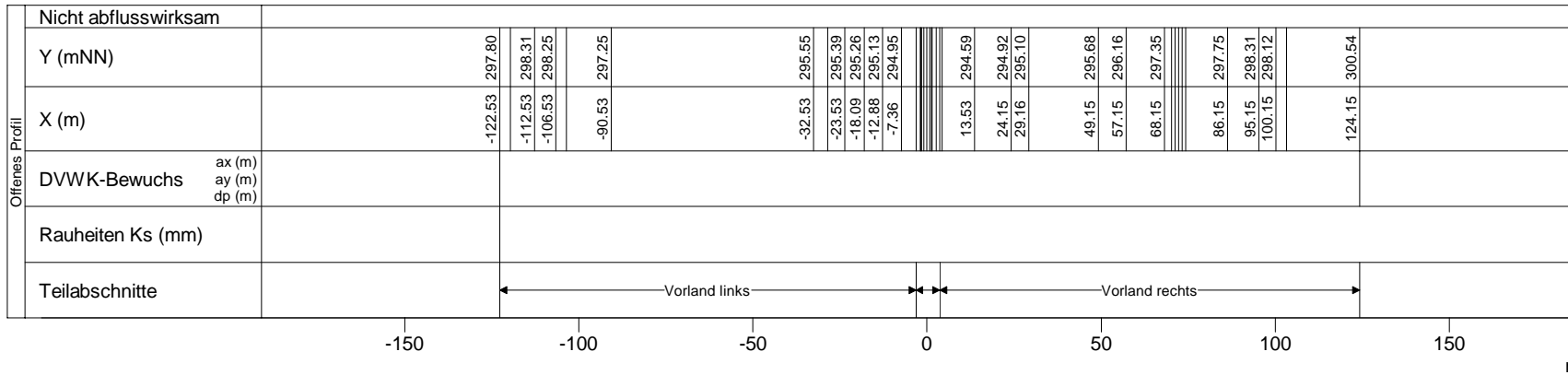


mNN  
310.0  
307.5  
305.0  
302.5  
300.0  
297.5  
295.0  
292.5

291.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
295.27	46.66
HQ200	
295.10	36.66
HQ100	
295.07	33.33
HQ50	
295.04	32.01
HQ25	
294.88	26.97
HQ10	
294.68	22.45
HQ5	
294.46	18.69
MHQ	
294.04	12.68
0,5*MHQ	
293.45	6.34
0,1*MHQ	
292.68	1.27



Weisse Ernz, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 149390  
Modell-km 20.020  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 20.020



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