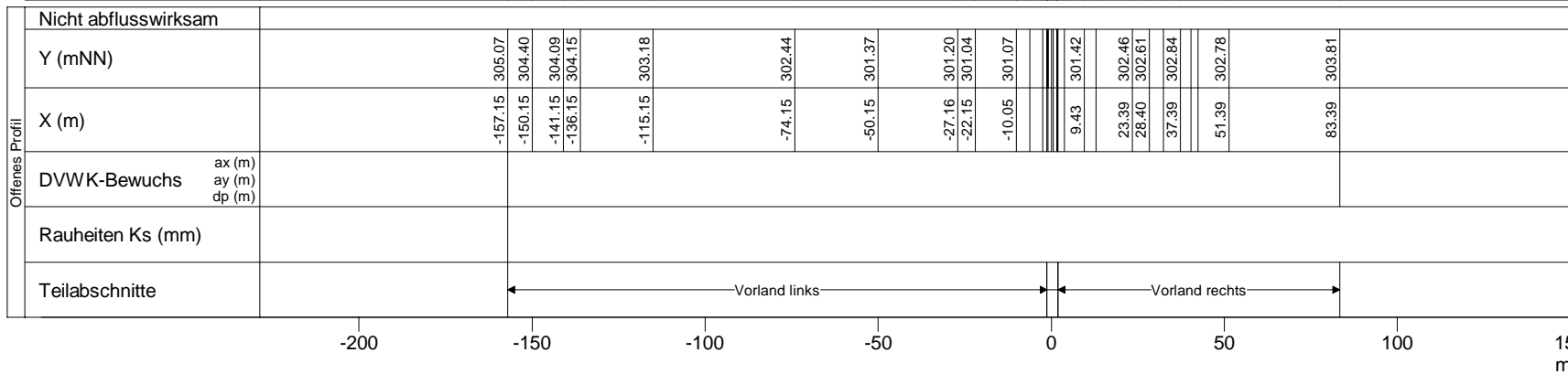


mNN

317.5  
315.0  
312.5  
310.0  
307.5  
305.0  
302.5  
300.0

299.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
302.05	38.46
HQ200	
301.93	30.22
HQ100	
301.89	27.47
HQ50	
301.87	26.39
HQ25	
301.79	22.23
HQ10	
301.69	18.51
HQ5	
301.59	15.41
MHQ	
301.31	10.45
0,5*MHQ	
300.77	5.23
0,1*MHQ	
299.98	1.05



Weisse Ernz, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 149600  
Modell-km 22.691  
X-Maßstab 1 : 2000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 22.691



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