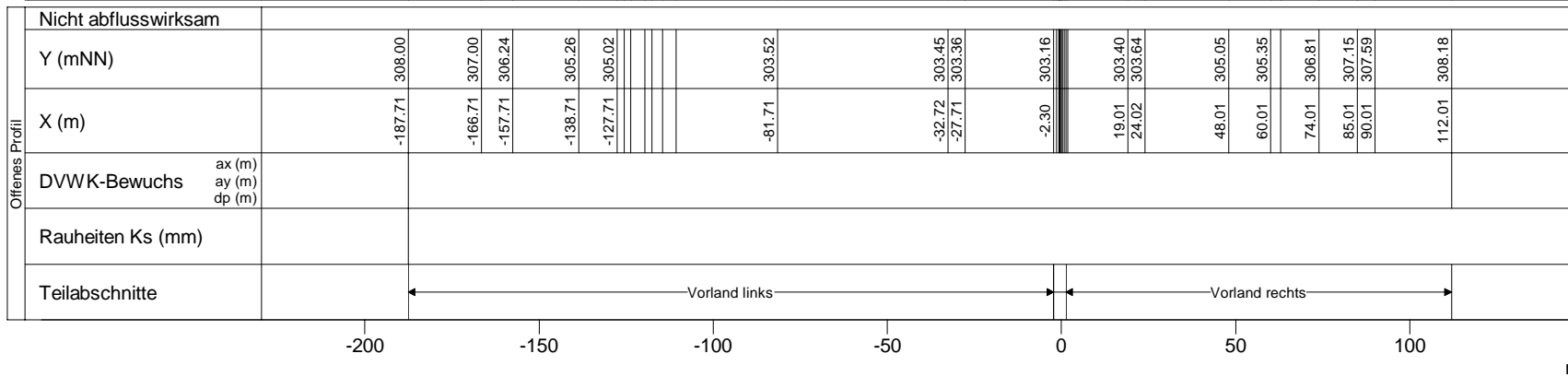


mNN
320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5
305.0
302.5

301.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
303.83	32.03
HQ200	
303.78	25.17
HQ100	
303.76	22.88
HQ50	
303.75	21.98
HQ25	
303.71	18.52
HQ10	
303.68	15.42
HQ5	
303.64	12.83
MHQ	
303.56	8.71
0,5*MHQ	
303.35	4.36
0,1*MHQ	
302.49	0.87



Weisse Ernz, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 149730
 Modell-km 24.486
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 24.486



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