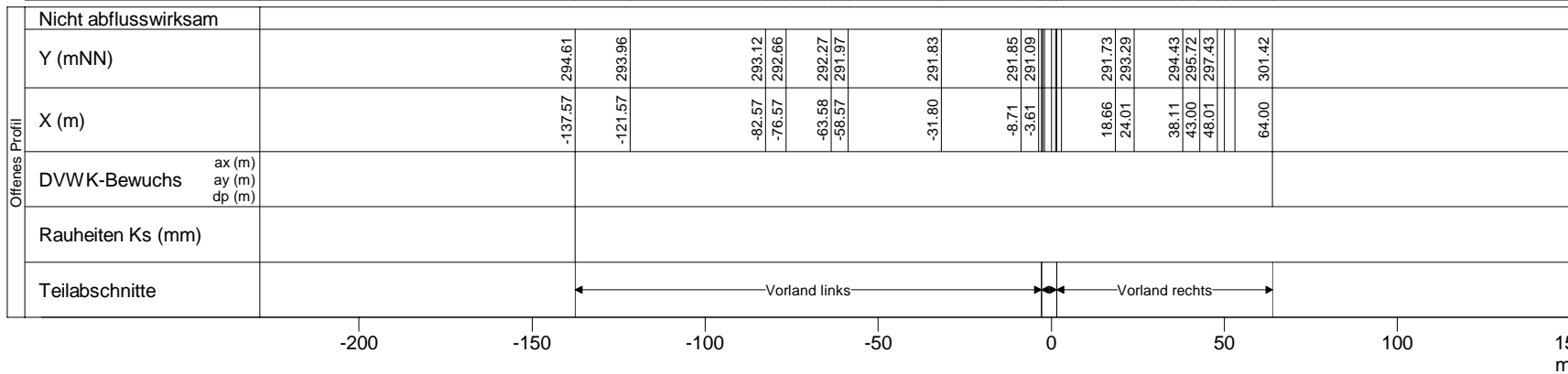


mNN

307.5
305.0
302.5
300.0
297.5
295.0
292.5
290.0

289.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
292.00	32.97
HQ200	
291.89	25.90
HQ100	
291.85	23.55
HQ50	
291.81	22.61
HQ25	
291.72	19.05
HQ10	
291.57	15.86
HQ5	
291.38	13.21
MHQ	
290.88	8.96
0,5*MHQ	
290.18	4.48
0,1*MHQ	
289.63	0.90



Schwarze Ernz, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 140930
Modell-km 15.390
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 15.390



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