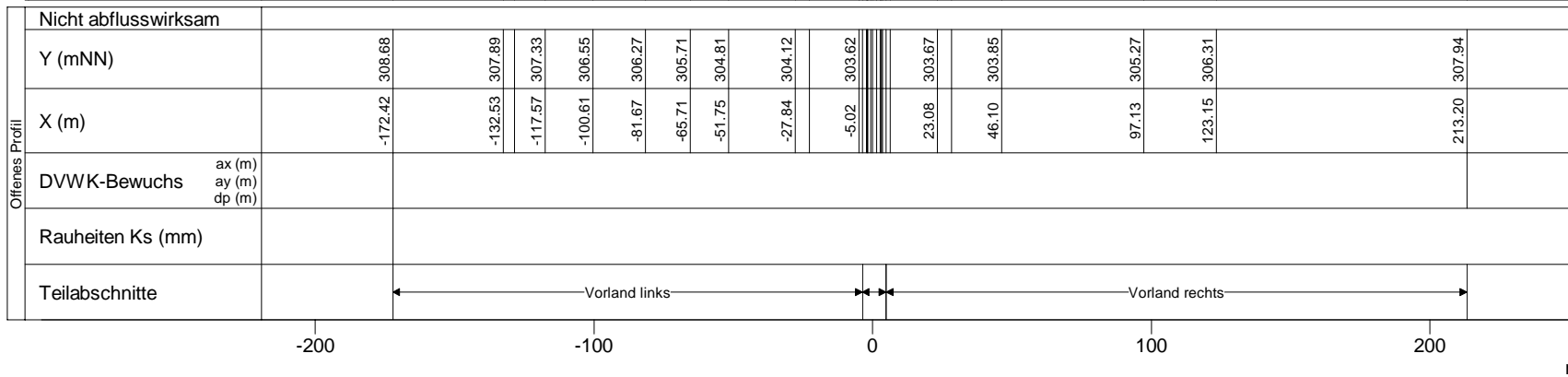


mNN

320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5
305.0
302.5

302.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
305.16	64.37
HQ200	
305.00	50.58
HQ100	
304.90	45.98
HQ50	
304.78	41.73
HQ25	
304.63	37.31
HQ10	
304.46	31.68
HQ5	
304.32	27.27
MHQ	
304.15	21.99
0,5*MHQ	
303.74	11.00
0,1*MHQ	
302.91	2.20



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159280
Modell-km 40.990
X-Maßstab 1 : 2500
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 40.990



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