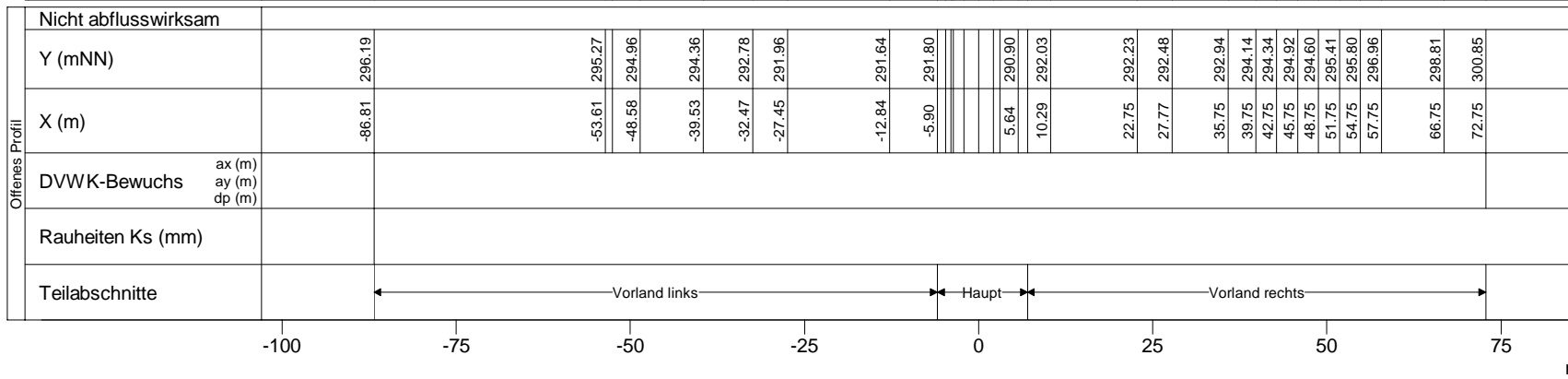


mNN

307.5
305.0
302.5
300.0
297.5
295.0
292.5
290.0

289.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
295.46	71.74
HQ200	
295.12	56.36
HQ100	
295.08	51.24
HQ50	
294.94	46.49
HQ25	
294.86	41.57
HQ10	
294.75	35.30
HQ5	
293.27	30.38
MHQ	
291.68	24.50
0,5*MHQ	
290.63	12.25
0,1*MHQ	
290.13	2.45



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 158930
Modell-km 37.065
X-Maßstab 1 : 1000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 37.065



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