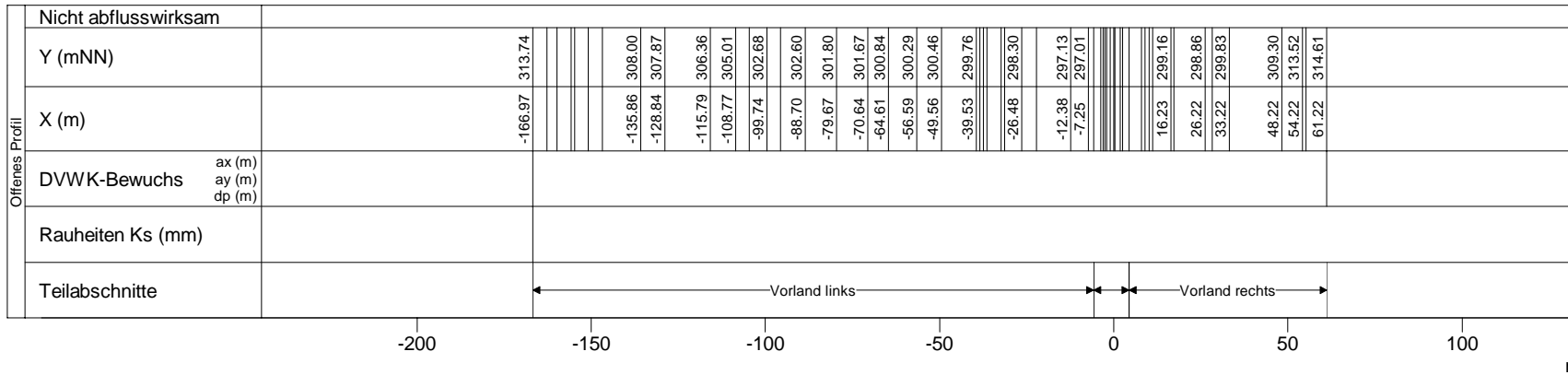


mNN

312.5
310.0
307.5
305.0
302.5
300.0
297.5
295.0

294.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
297.33	71.40
HQ200	
297.05	56.10
HQ100	
296.94	51.00
HQ50	
296.84	46.28
HQ25	
296.71	41.38
HQ10	
296.54	35.14
HQ5	
296.38	30.24
MHQ	
296.18	24.39
0,5*MHQ	
295.64	12.20
0,1*MHQ	
294.87	2.44



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159010
Modell-km 38.296
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 38.296



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