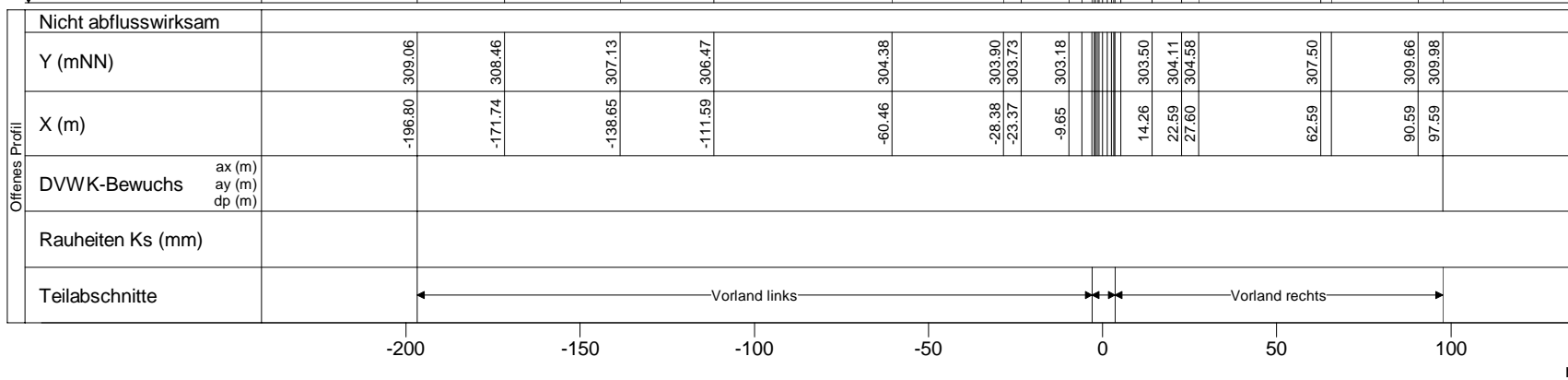


mNN

320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5
305.0
302.5

301.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
304.30	64.67
HQ200	
304.10	50.81
HQ100	
304.02	46.19
HQ50	
303.92	41.91
HQ25	
303.82	37.48
HQ10	
303.67	31.82
HQ5	
303.54	27.39
MHQ	
303.36	22.09
0,5*MHQ	
302.81	11.05
0,1*MHQ	
301.91	2.21



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159200
Modell-km 40.461
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 40.461



Beauftragt durch
MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
ET À LA GRANDE RÉGION
Administration de la gestion de l'eau

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