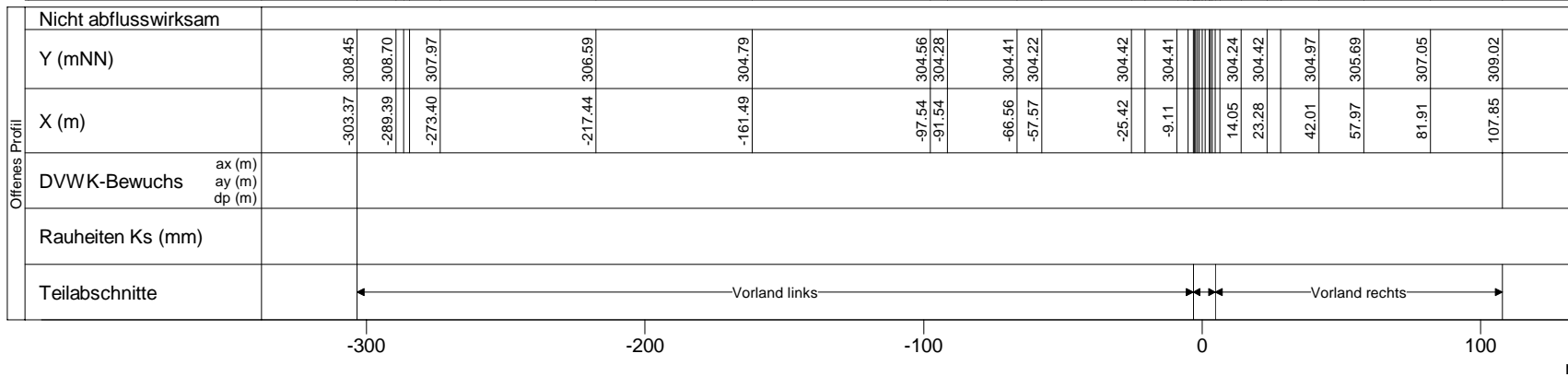


mNN

320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5
305.0
302.5

302.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
305.26	63.99
HQ200	
305.09	50.28
HQ100	
305.01	45.71
HQ50	
304.91	41.48
HQ25	
304.79	37.09
HQ10	
304.68	31.50
HQ5	
304.60	27.11
MHQ	
304.53	21.86
0,5*MHQ	
304.25	10.93
0,1*MHQ	
303.27	2.19



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159320
Modell-km 41.346
X-Maßstab 1 : 2500
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 41.346



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