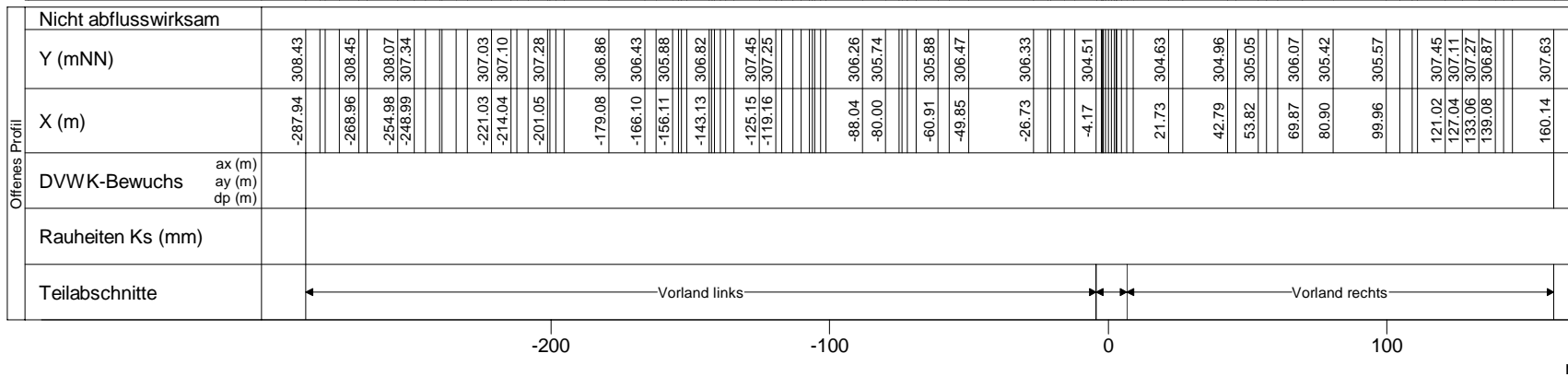


mNN

320.0  
317.5  
315.0  
312.5  
310.0  
307.5  
305.0  
302.5

302.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
305.62	63.81
HQ200	
305.48	50.14
HQ100	
305.42	45.58
HQ50	
305.37	41.36
HQ25	
305.31	36.98
HQ10	
305.21	31.40
HQ5	
305.11	27.03
MHQ	
304.94	21.80
0,5*MHQ	
304.46	10.90
0,1*MHQ	
303.42	2.18

Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159340  
 Modell-km 41.556  
 X-Maßstab 1 : 2500  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 41.556



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