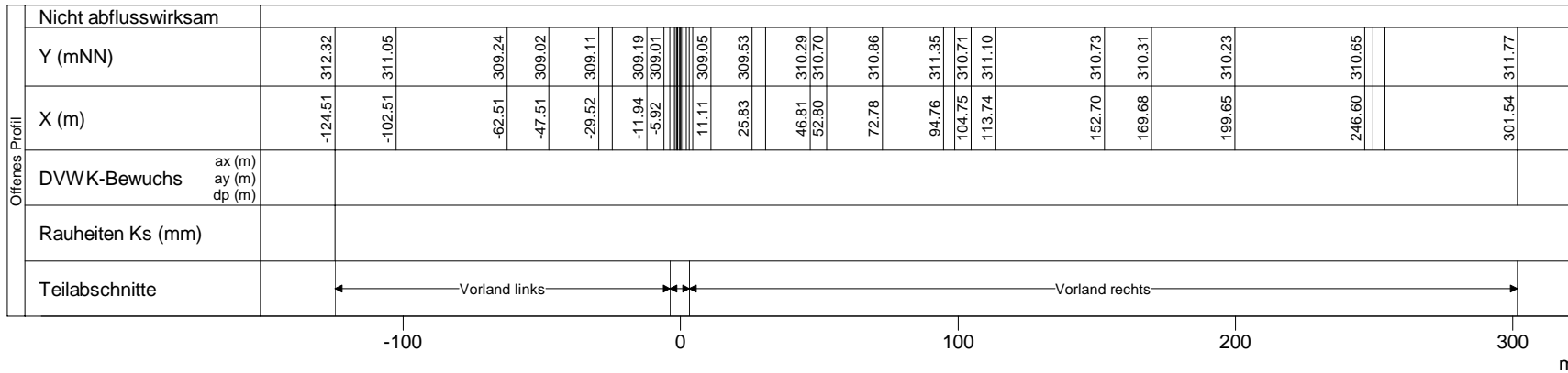


mNN

325.0
322.5
320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5

307.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
309.75	43.69
HQ200	
309.65	34.33
HQ100	
309.61	31.21
HQ50	
309.58	28.32
HQ25	
309.55	25.33
HQ10	
309.49	21.51
HQ5	
309.43	18.51
MHQ	
309.32	14.93
0,5*MHQ	
308.87	7.47
0,1*MHQ	
307.95	1.49



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159580
Modell-km 44.069
X-Maßstab 1 : 2500
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 44.069

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