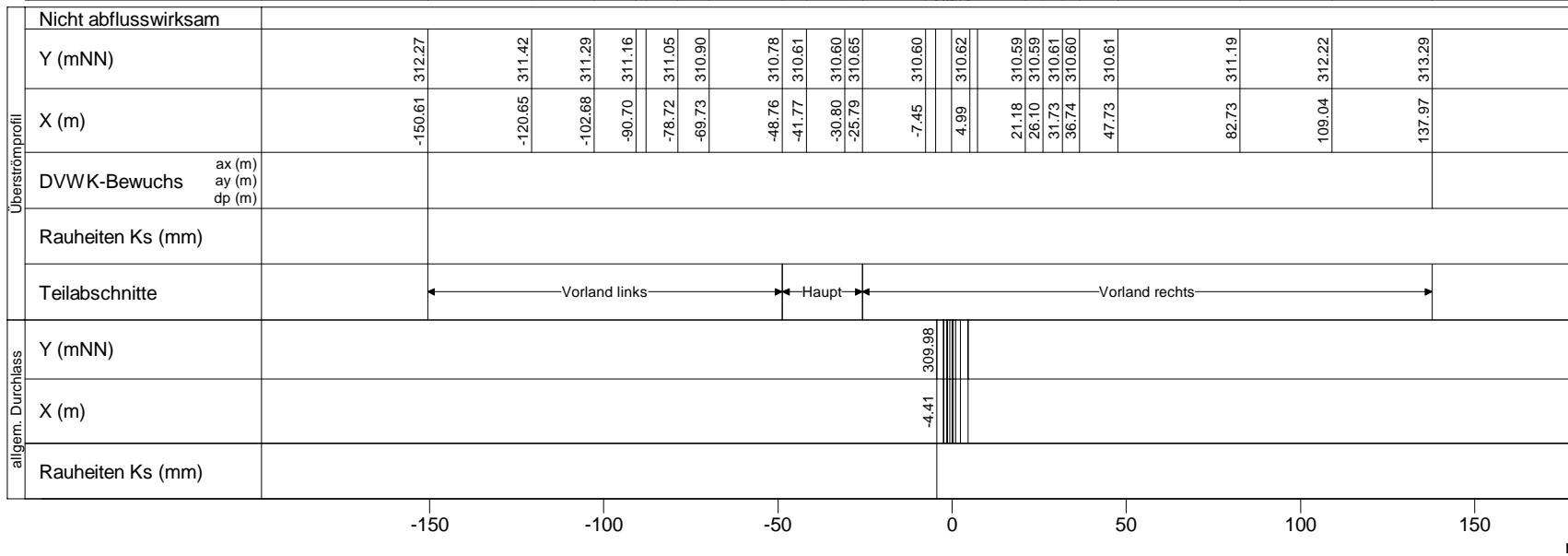


mNN

320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5

307.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
309.98	43.18
HQ200	
309.98	33.92
HQ100	
309.95	30.84
HQ50	
309.88	27.98
HQ25	
309.83	25.02
HQ10	
309.76	21.25
HQ5	
309.70	18.29
MHQ	
309.60	14.75
0,5*MHQ	
309.17	7.38
0,1*MHQ	
308.22	1.48



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159605
Modell-km 44.343
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 44.343



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