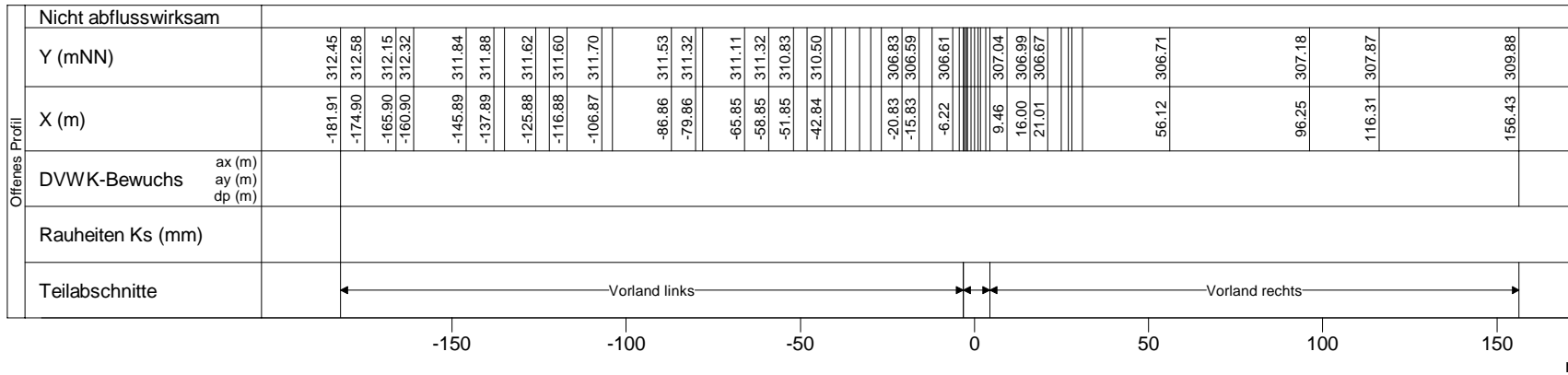


mNN

322.5
320.0
317.5
315.0
312.5
310.0
307.5

305.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
308.26	47.88
HQ200	
308.00	37.62
HQ100	
307.91	34.20
HQ50	
307.83	31.03
HQ25	
307.74	27.75
HQ10	
307.64	23.56
HQ5	
307.52	20.28
MHQ	
307.30	16.35
0,5*MHQ	
306.73	8.18
0,1*MHQ	
305.94	1.64



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159480
 Modell-km 42.733
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 42.733



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