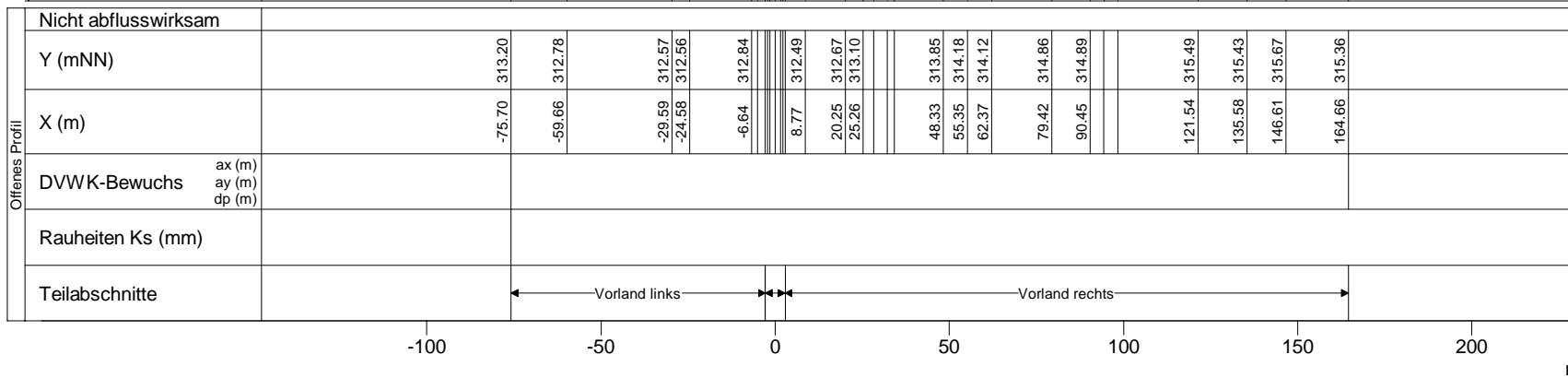


mNN

330.0
327.5
325.0
322.5
320.0
317.5
315.0
312.5

311.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
313.63	38.70
HQ200	
313.41	30.40
HQ100	
313.30	27.64
HQ50	
313.21	25.08
HQ25	
313.09	22.42
HQ10	
312.97	19.04
HQ5	
312.85	16.39
MHQ	
312.70	13.22
0,5*MHQ	
312.43	6.61
0,1*MHQ	
311.71	1.32



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159740
 Modell-km 46.221
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 46.221



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