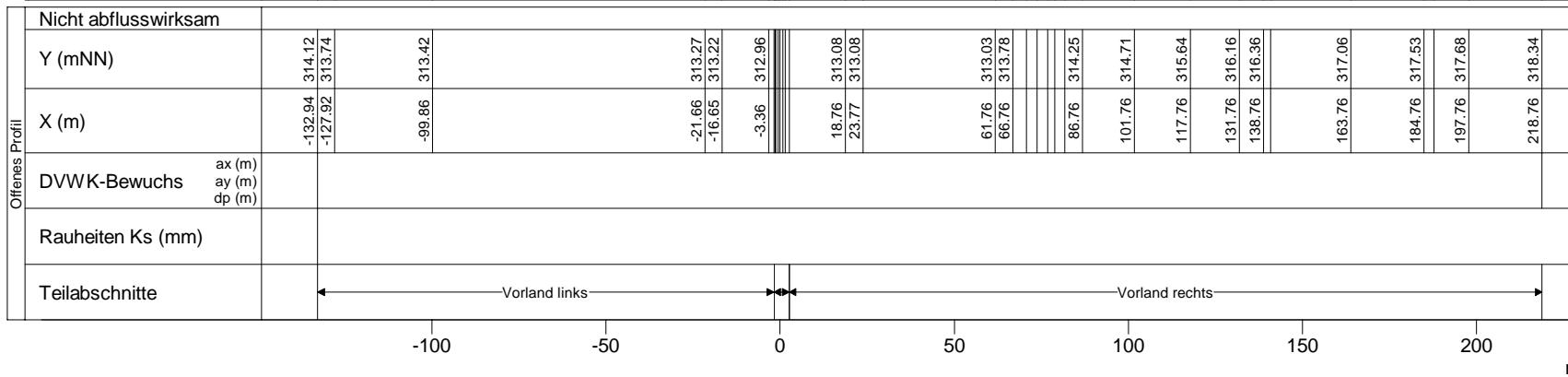


mNN

330.0  
327.5  
325.0  
322.5  
320.0  
317.5  
315.0  
312.5

311.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
314.37	30.46
HQ200	
314.08	23.94
HQ100	
313.95	21.76
HQ50	
313.82	19.74
HQ25	
313.67	17.65
HQ10	
313.56	14.99
HQ5	
313.44	12.90
MHQ	
313.31	10.40
0,5*MHQ	
313.03	5.20
0,1*MHQ	
312.19	1.04



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159780  
 Modell-km 46.619  
 X-Maßstab 1 : 2000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 46.619



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