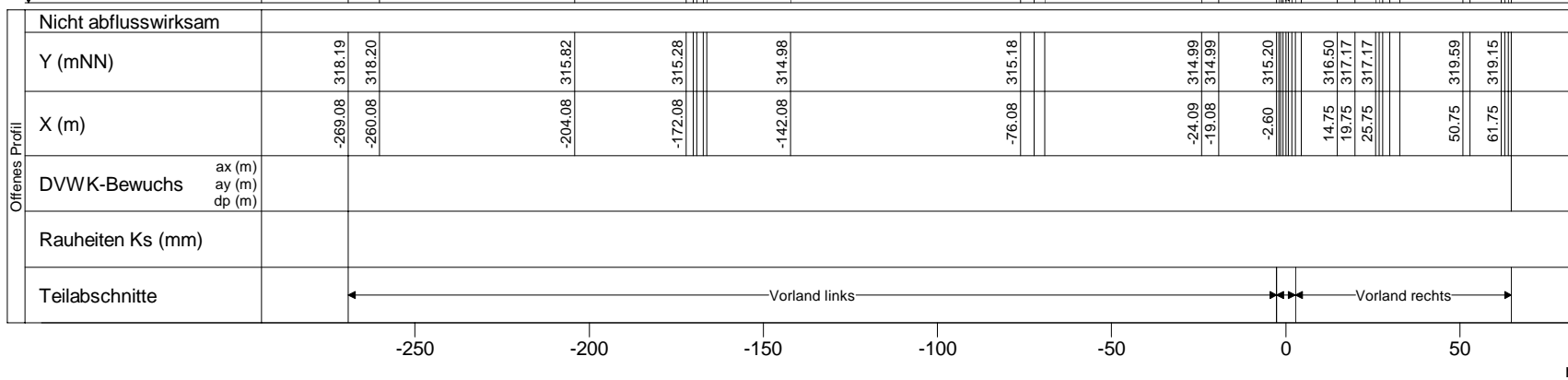


mNN

332.5
330.0
327.5
325.0
322.5
320.0
317.5
315.0

314.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
315.48	29.54
HQ200	
315.31	23.21
HQ100	
315.29	21.10
HQ50	
315.28	19.14
HQ25	
315.28	17.12
HQ10	
315.25	14.53
HQ5	
315.22	12.51
MHQ	
315.18	10.09
0,5*MHQ	
315.01	5.05
0,1*MHQ	
314.50	1.01



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159860
 Modell-km 47.643
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 47.643



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