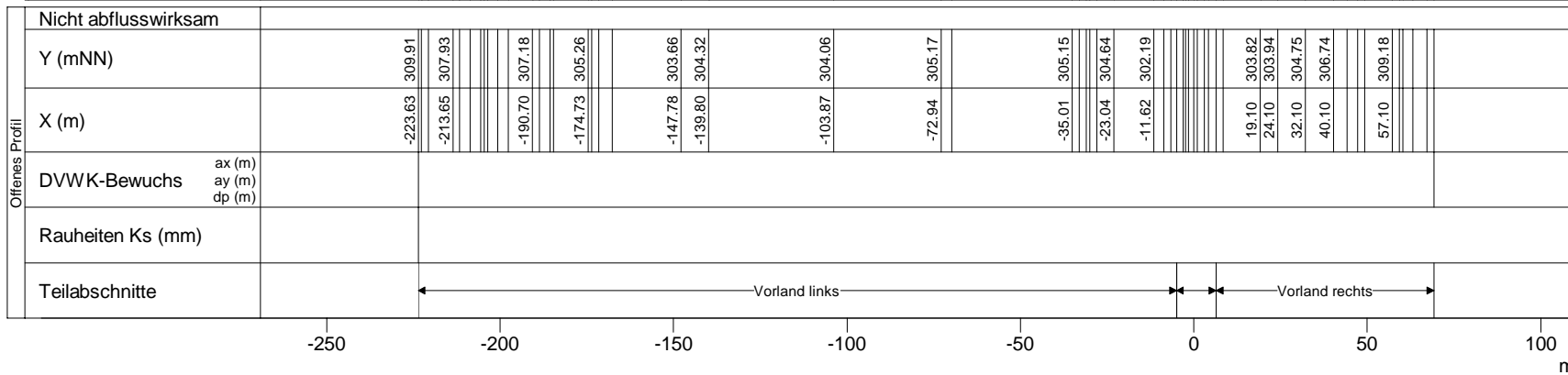


mNN

317.5
315.0
312.5
310.0
307.5
305.0
302.5
300.0

299.0

WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	
302.59	65.58
HQ200	
302.25	51.52
HQ100	
302.10	46.84
HQ50	
301.96	42.50
HQ25	
301.82	38.00
HQ10	
301.64	32.27
HQ5	
301.49	27.77
MHQ	
301.31	22.40
0,5*MHQ	
300.83	11.20
0,1*MHQ	
300.43	2.24



Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159120
Modell-km 39.529
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 39.529



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