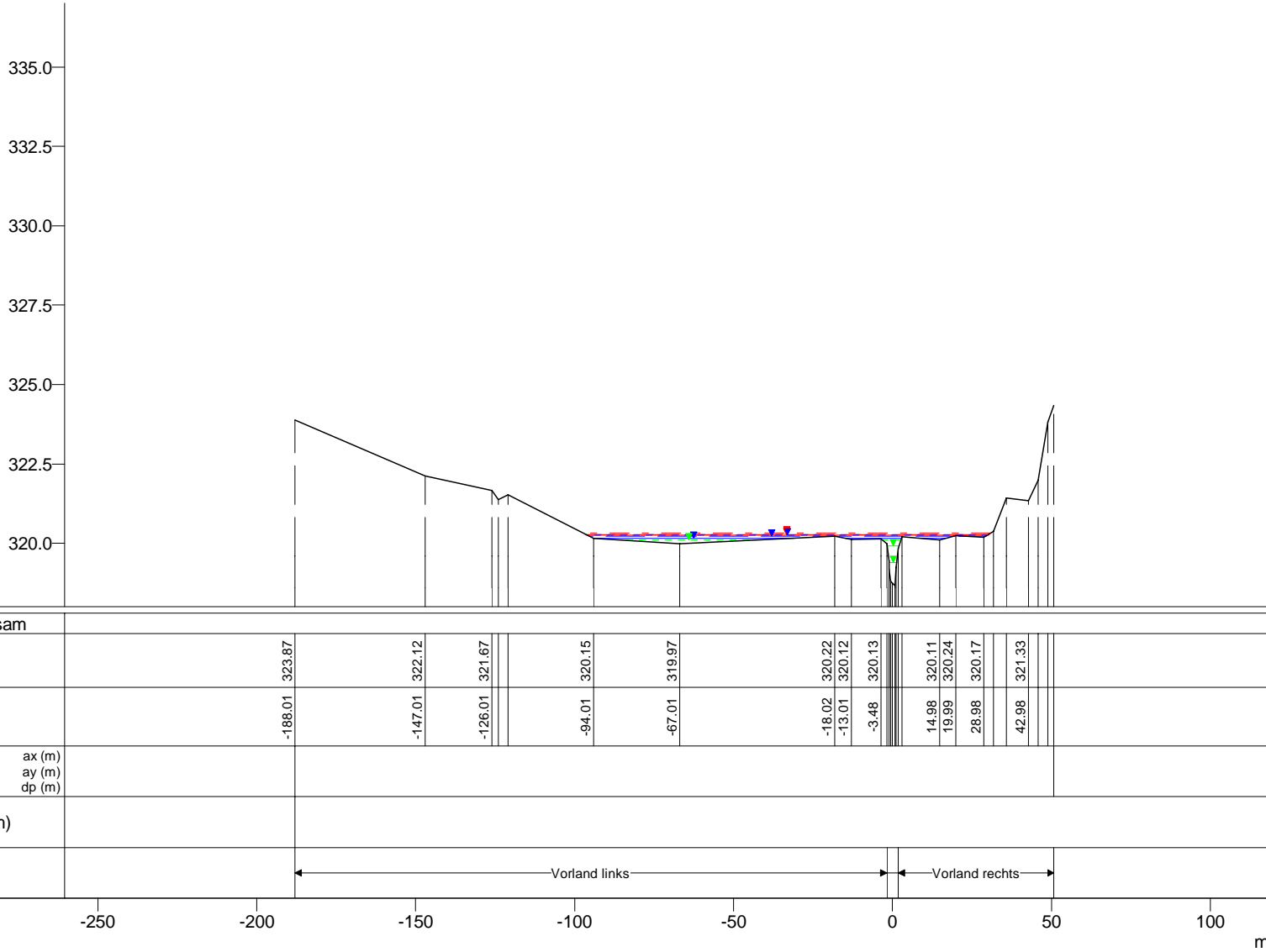


mNN



	WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQextrem	320.32	17.93
HQ200	320.29	14.09
HQ100	320.28	12.81
HQ50	320.27	11.63
HQ25	320.25	10.40
HQ10	320.23	8.83
HQ5	320.15	7.60
MHQ	320.10	6.13
0,5*MHQ	319.92	3.07
0,1*MHQ	319.41	0.61

Eisch, Querprofile
 Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 159980
 Modell-km 49.431
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 49.431



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