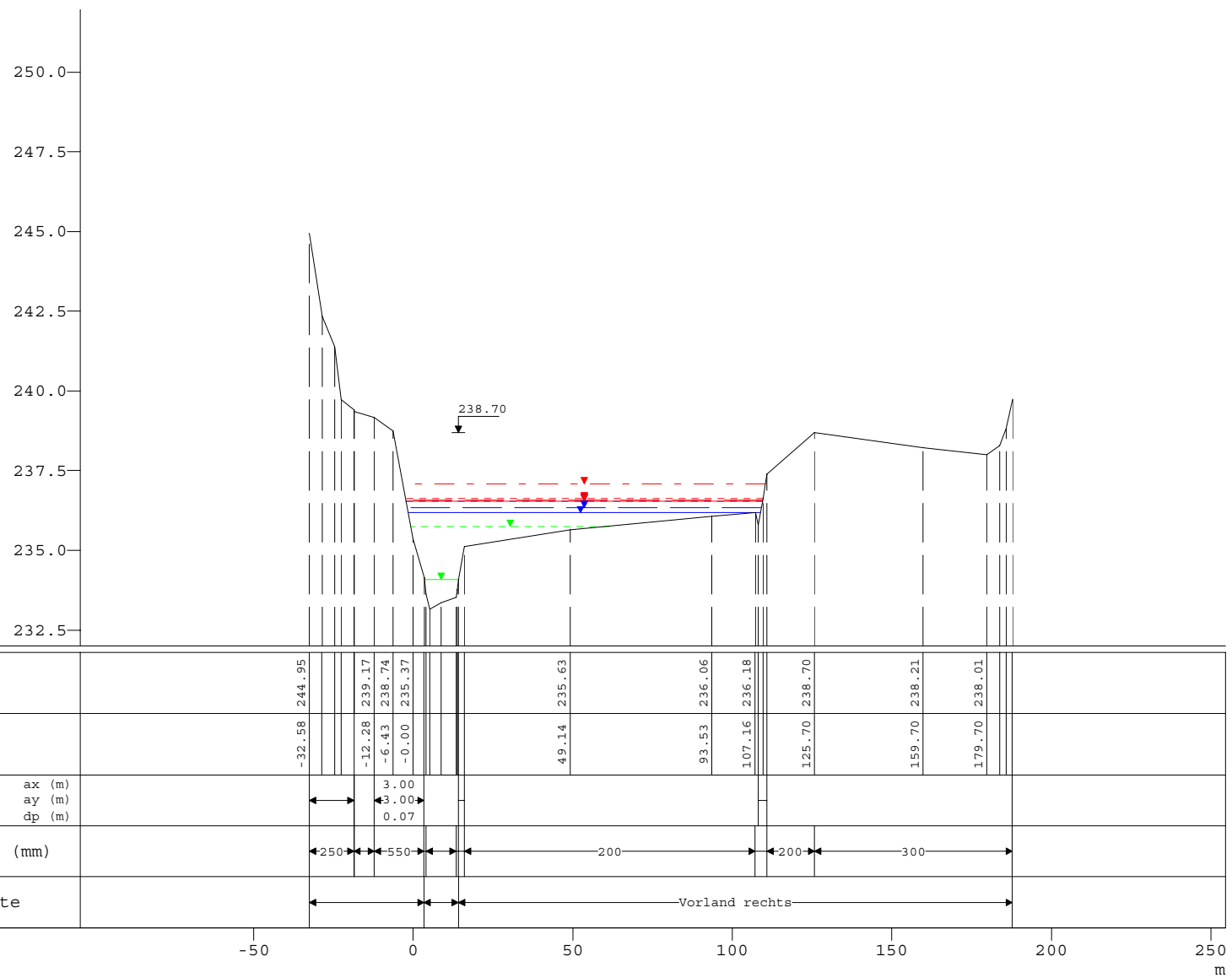


mNN



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
237.08	182.49
HQ200	
236.63	136.88
HQ100	
236.58	130.35
HQ25	
236.54	112.06
HQ50	
236.54	117.47
HQ10	
236.34	93.16
HQ5	
236.17	77.98
MHQ	
235.75	56.19
0,1*MHQ	
234.08	5.62

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 11626  
 Modell-km 11.626  
 X-Maßstab 1 : 2000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 11.690

Beauftragt durch

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR  
 ET À LA GRANDE RÉGION  
 Administration de la gestion de l'eau

Bearbeitet durch

**Ernst Basler+Partner**  
**ERSA s.à r.l.**  
 Hydrotec  
Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH