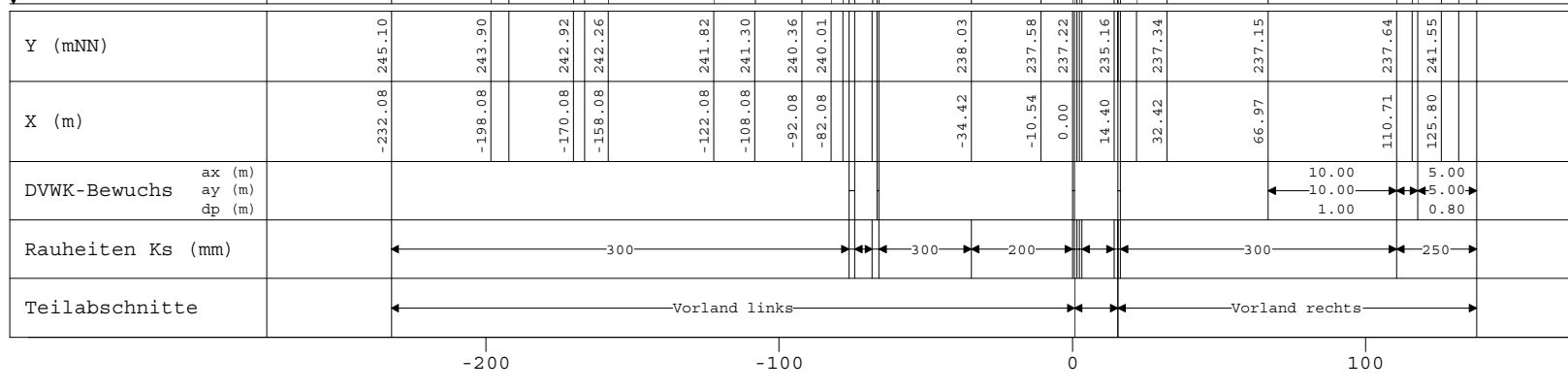


mNN
 252.5
 250.0
 247.5
 245.0
 242.5
 240.0
 237.5
 235.0

233.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
237.96	180.97
HQ200	
237.76	135.73
HQ100	
237.73	129.26
HQ25	
237.69	111.12
HQ50	
237.69	116.49
HQ10	
237.56	92.39
HQ5	
237.30	77.33
MHQ	
236.88	55.72
0,1*MHQ	
236.04	5.58

Attert, Querprofile
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 12153
 Modell-km 12.153
 X-Maßstab 1 : 2500
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 12.214

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