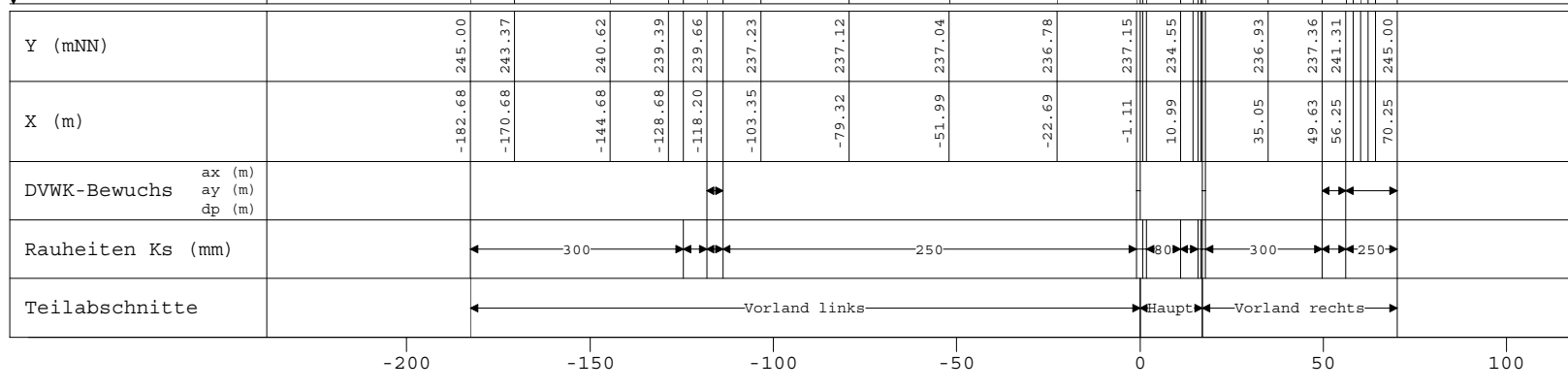


mNN
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5
240.0
237.5
235.0

233.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
237.72	182.31
HQ200	
237.45	136.75
HQ100	
237.41	130.22
HQ50	
237.29	117.36
HQ25	
237.21	111.95
HQ10	
237.03	93.07
HQ5	
236.89	77.91
MHQ	
236.51	56.14
0,1*MHQ	
236.03	5.62

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 11994
 Modell-km 11.994
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 12.051



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