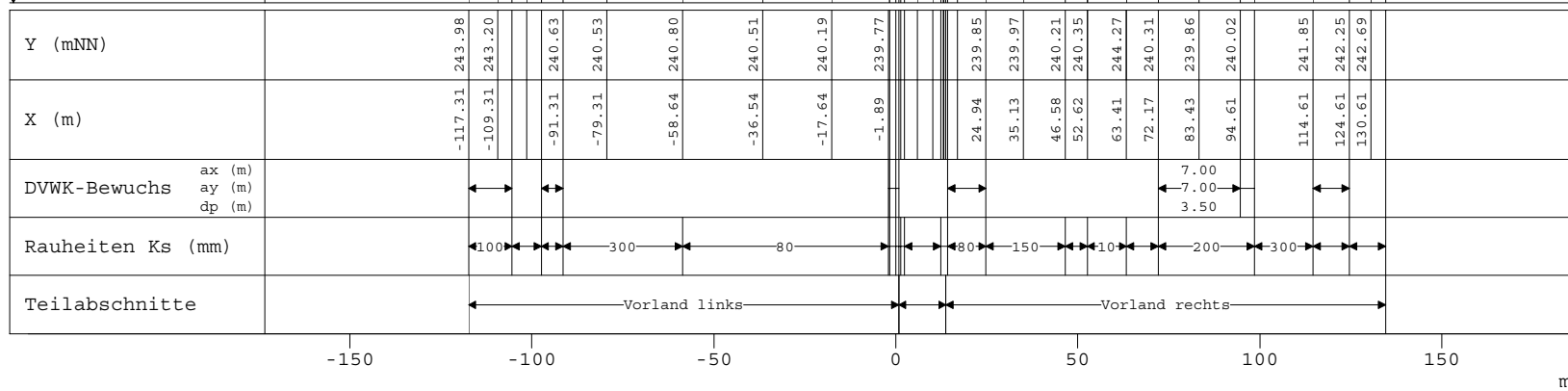


mNN
255.0
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5
240.0
237.5

236.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
241.41	180.49
HQ200	
240.52	135.38
HQ100	
240.41	128.92
HQ50	
240.24	116.18
HQ25	
240.15	110.83
HQ10	
239.97	92.14
HQ5	
239.81	77.13
MHQ	
239.53	55.58
0,1*MHQ	
238.19	5.56

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 13380
 Modell-km 13.380
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 13.448



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