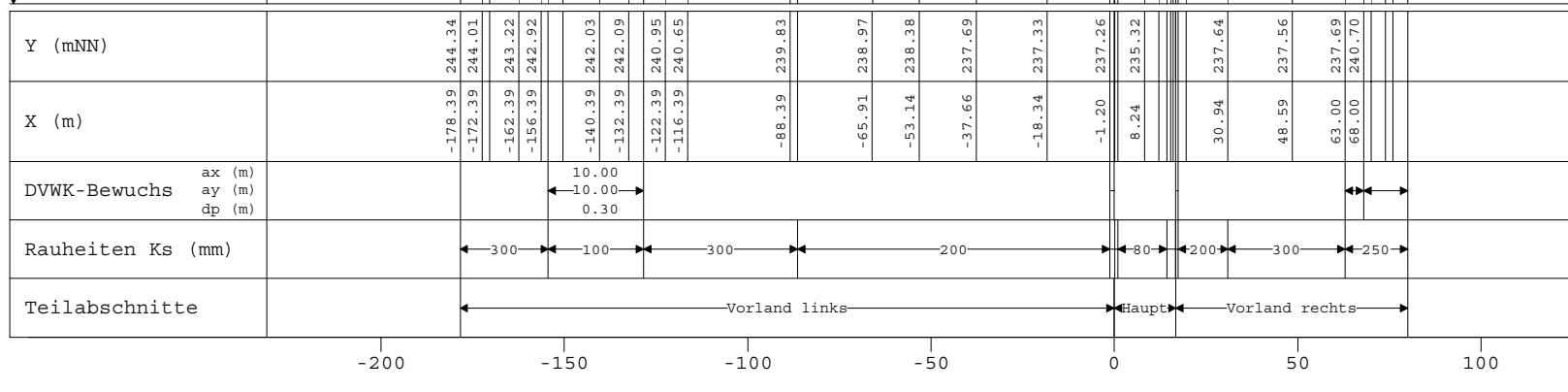


mNN
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5
240.0
237.5
235.0

233.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
238.20	180.96
HQ200	
238.00	135.73
HQ100	
237.97	129.26
HQ50	
237.90	116.49
HQ25	
237.87	111.12
HQ10	
237.75	92.38
HQ5	
237.57	77.33
MHQ	
237.13	55.72
0,1*MHQ	
236.05	5.58

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 12260
Modell-km 12.260
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 12.319



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