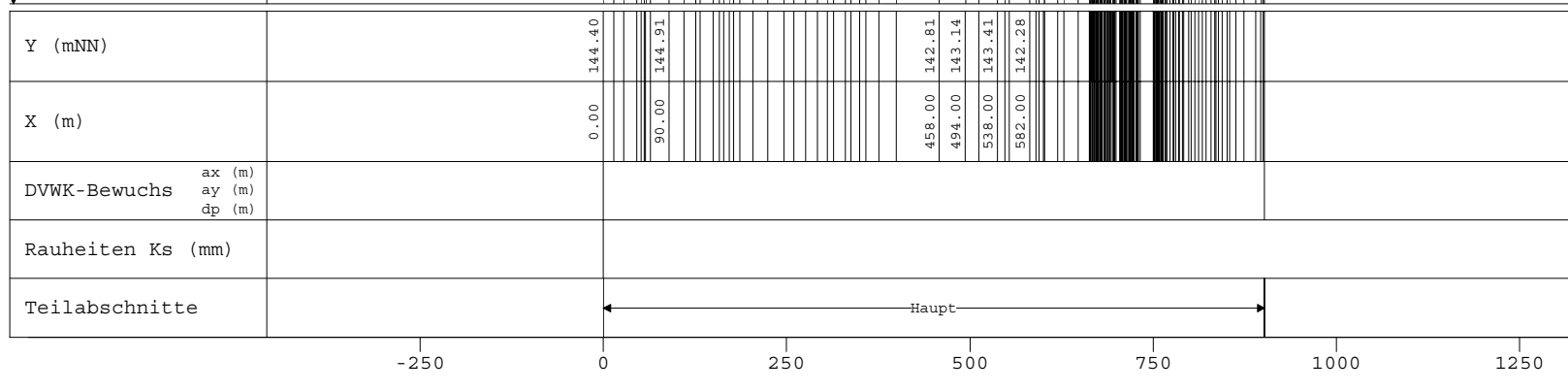


mNN



135.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	148.65 3750.00
HQ200	147.22 2850.00
HQ100	146.69 2550.00
HQ50	146.13 2250.00
HQ25	145.62 1980.00
HQ10	144.96 1670.00
HQ5	144.60 1500.00
MHQ	143.93 1230.00

DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)
Rauheiten Ks (mm)	
Teilabschnitte	Haupt

-250 0 250 500 750 1000 1250 m

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 238800
 Modell-km 238.800
 X-Maßstab 1 : 10000
 Y-Maßstab 1 : 300
 Gewässer-km AGE 238.800



Beauftragt durch

Bearbeitet durch

