

mNN

260

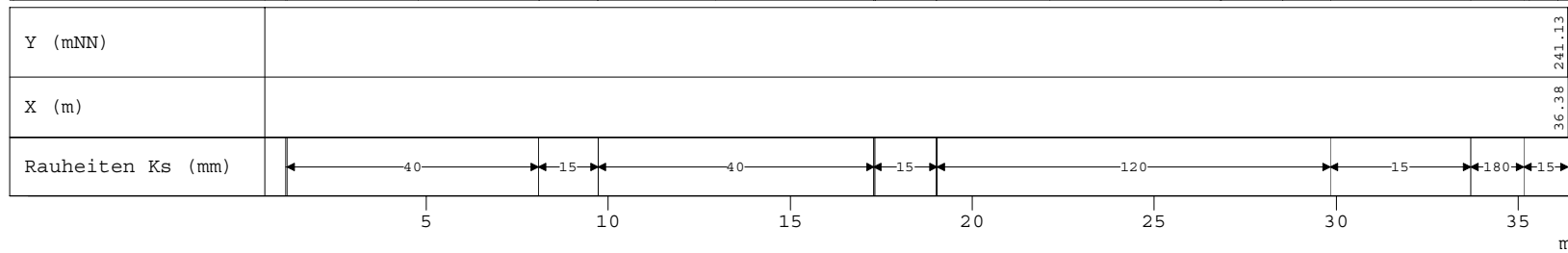
255

250

245

240

237.0



WSP [mNN] Q [m³/s]

HQExtrem  
241.88 17.85

HQ200  
241.55 3.51

HQ100  
241.49 2.12

HQExtrem  
241.13 145.92

HQ200  
241.13 119.33

HQ100  
241.13 114.86

HQ50  
241.13 105.42

HQ25  
241.13 100.58

HQ10  
240.91 83.62

HQ5  
240.68 70.00

MHQ  
240.27 50.44

0,1\*MHQ  
238.69 5.05

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 13792  
Modell-km 13.792  
X-Maßstab 1 : 200  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 13.863



Beauftragt durch

Bearbeitet durch

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