

mNN

275

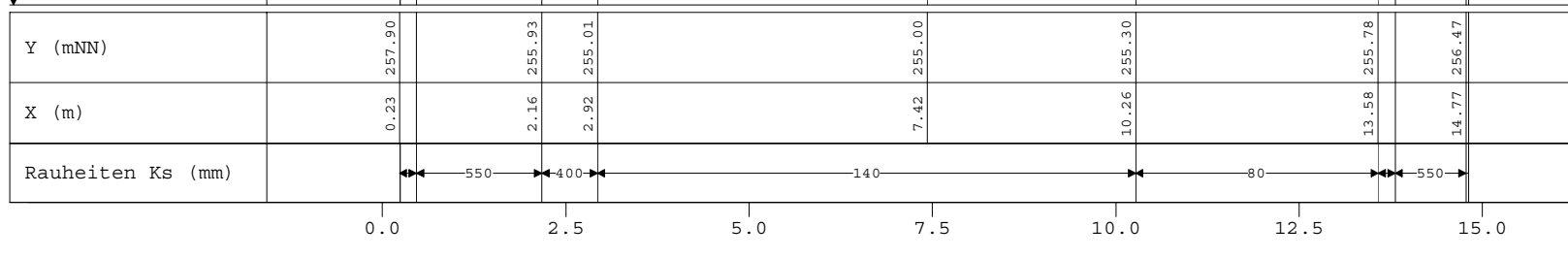
270

265

260

255

254.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
258.34	13.69
HQExtrem	
257.90	85.35
HQ200	
257.35	74.28
HQ100	
257.34	70.74
HQ50	
257.28	63.75
HQ25	
257.24	60.89
HQ10	
257.09	50.62
HQ5	
256.92	42.37
MHQ	
256.61	30.53
0,1*MHQ	
255.32	3.06

Atttert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 20672
 Modell-km 20.672
 X-Maßstab 1 : 100
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 20.773



Beauftragt durch

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR
 ET À LA GRANDE RÉGION
 Administration de la gestion de l'eau



Bearbeitet durch

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