

mNN

285

280

275

270

265

262.0

WSP [mNN] Q [m³/s]

HQExtrem 265.64 88.76

HQ200 265.29 66.58

HQ100 265.25 63.40

HQ50 265.16 57.14

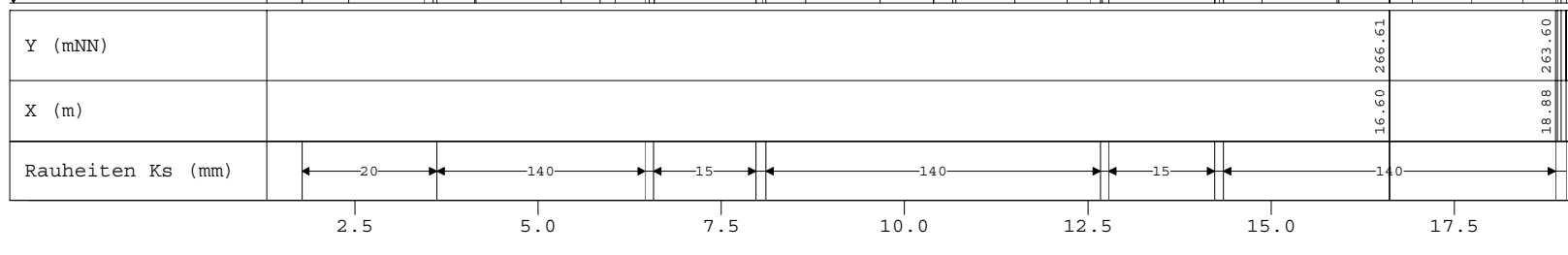
HQ25 265.14 54.90

HQ10 265.00 45.64

HQ5 264.86 38.20

MHQ 264.53 27.52

0,1\*MHQ 263.72 2.76



Atttert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 23756  
 Modell-km 23.756  
 X-Maßstab 1 : 100  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 23.896



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