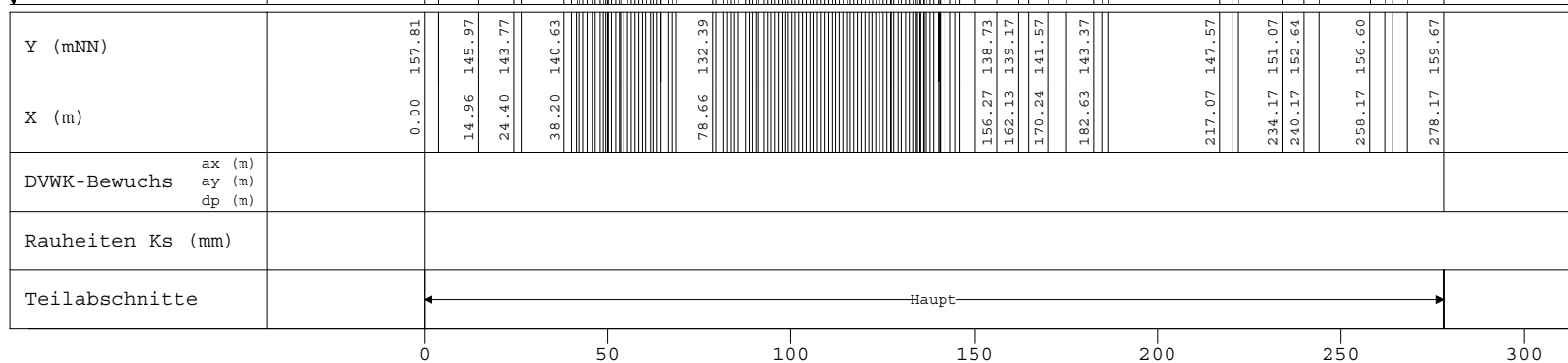


mNN

160
155
150
145
140
135

131.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	145.12 3750.00
HQ200	143.82 2850.00
HQ100	143.29 2550.00
HQ50	142.71 2250.00
HQ25	142.08 1980.00
HQ10	141.22 1670.00
HQ5	140.73 1500.00
MHQ	139.96 1230.00

0 50 100 150 200 250 300 m

Mosel, Querprofile
Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 225100
Modell-km 225.100
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 300
Gewässer-km AGE 225.100



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