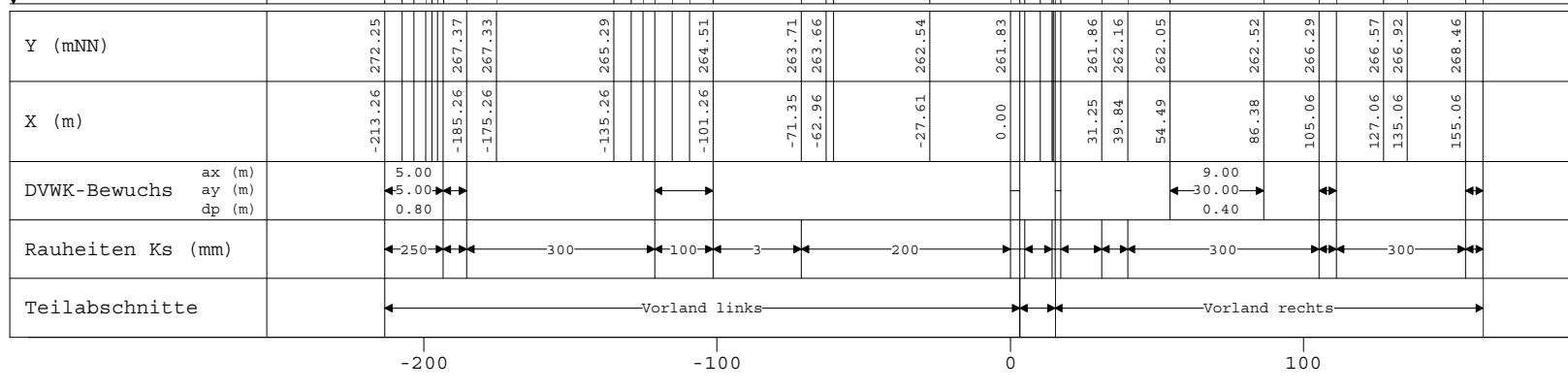


mNN
277.5
275.0
272.5
270.0
267.5
265.0
262.5
260.0

258.0



HQ	WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	262.61	94.33
HQ200	262.16	70.75
HQ100	262.09	67.38
HQ50	261.95	60.72
HQ25	261.86	58.00
HQ10	261.64	48.22
HQ5	261.44	40.37
MHQ	261.16	29.08
0,1*MHQ	260.10	2.91

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 22450
 Modell-km 22.450
 X-Maßstab 1 : 2500
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 22.582

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