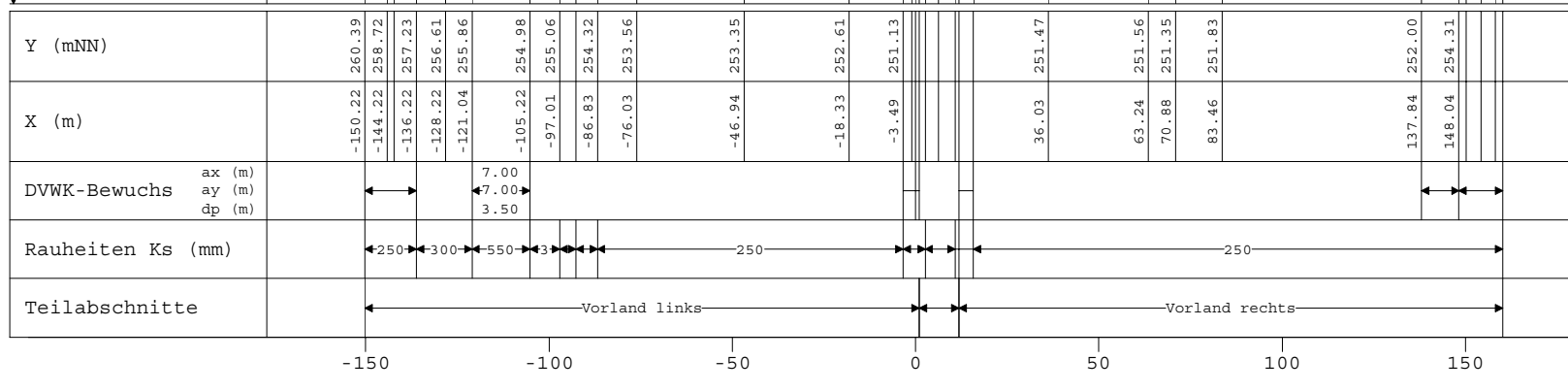


mNN
267.5
265.0
262.5
260.0
257.5
255.0
252.5
250.0

248.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
252.78	121.76
HQ200	
252.54	91.33
HQ100	
252.50	86.97
HQ50	
252.44	78.38
HQ25	
252.41	74.82
HQ10	
252.32	62.20
HQ5	
252.16	52.07
MHQ	
251.93	37.52
0,1*MHQ	
250.54	3.75

Attert, Querprofile
Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 18336
Modell-km 18.336
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 18.399

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