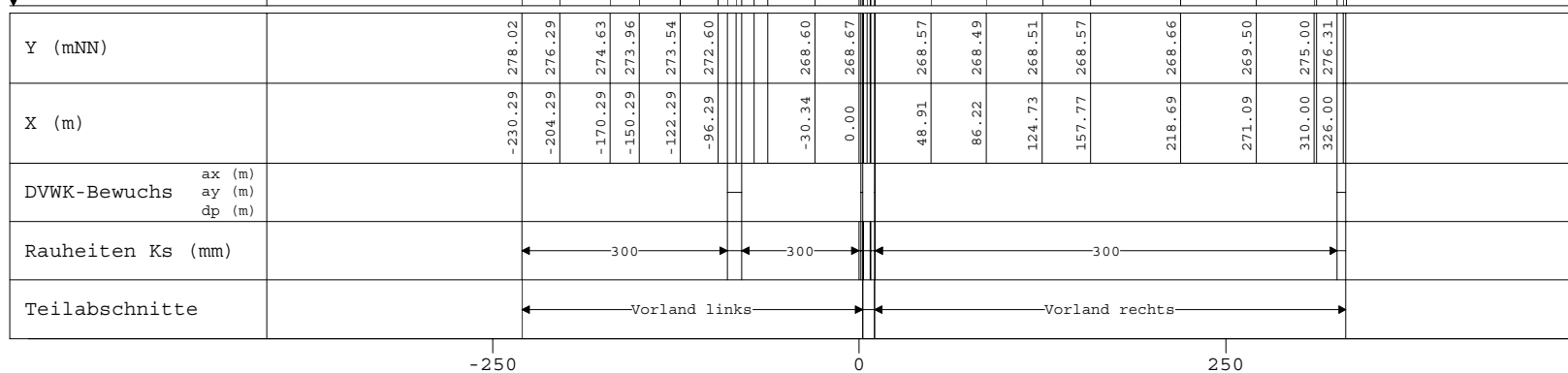


mNN
285.0
282.5
280.0
277.5
275.0
272.5
270.0
267.5

266.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQ10	
269.40	40.45
HQ5	
269.16	33.86
HQ25	
269.14	48.65
HQExtrem	
269.01	78.58
HQ200	
268.94	58.94
HQ100	
268.92	56.13
HQ50	
268.90	50.59
MHQ	
268.87	24.39
0,1*MHQ	
267.79	2.44

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 25186
 Modell-km 25.186
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 25.380

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