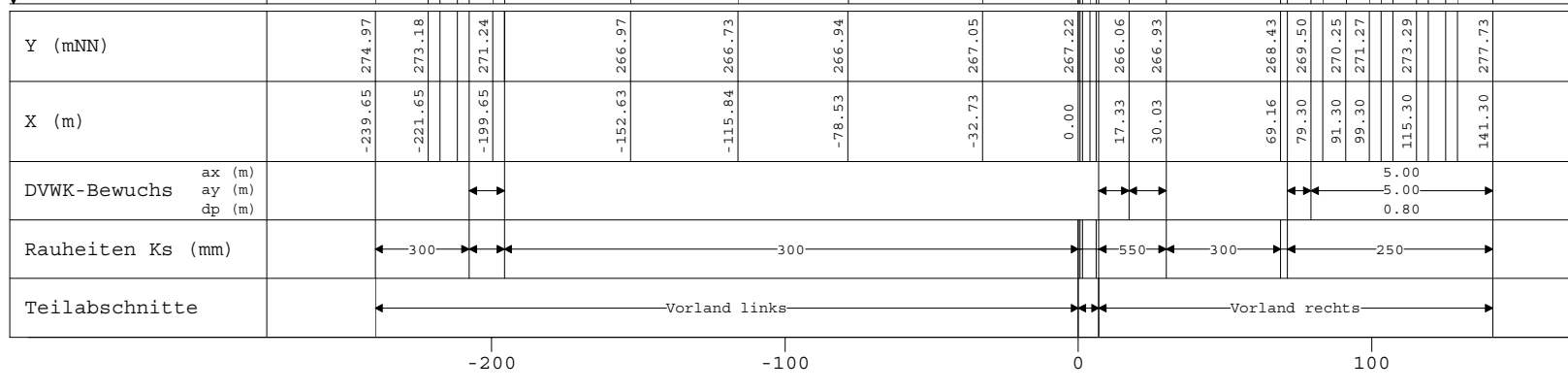


mNN  
282.5  
280.0  
277.5  
275.0  
272.5  
270.0  
267.5  
265.0

263.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
267.22	80.07
HQ10	
267.21	41.20
HQ200	
267.16	60.05
HQ100	
267.16	57.19
HQ50	
267.14	51.54
HQ25	
267.14	49.56
HQ5	
267.11	34.49
MHQ	
266.66	24.85
0,1*MHQ	
265.46	2.49

Attert, Querprofile  
Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 24521  
Modell-km 24.521  
X-Maßstab 1 : 2500  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 24.667

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