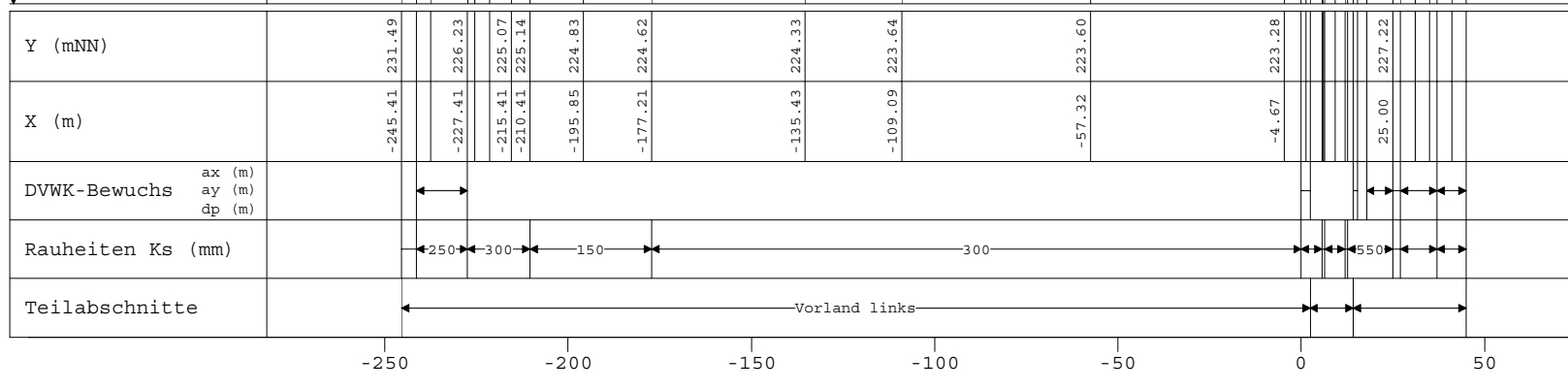


mNN
237.5
235.0
232.5
230.0
227.5
225.0
222.5
220.0

218.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
224.70	201.04
HQ200	
224.33	150.79
HQ100	
224.21	143.60
HQ50	
224.01	129.41
HQ25	
223.89	123.39
HQ10	
223.52	102.59
HQ5	
223.27	85.87
MHQ	
222.82	61.88
0,1*MHQ	
221.32	6.19

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 6349
Modell-km 6.349
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 6.381

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