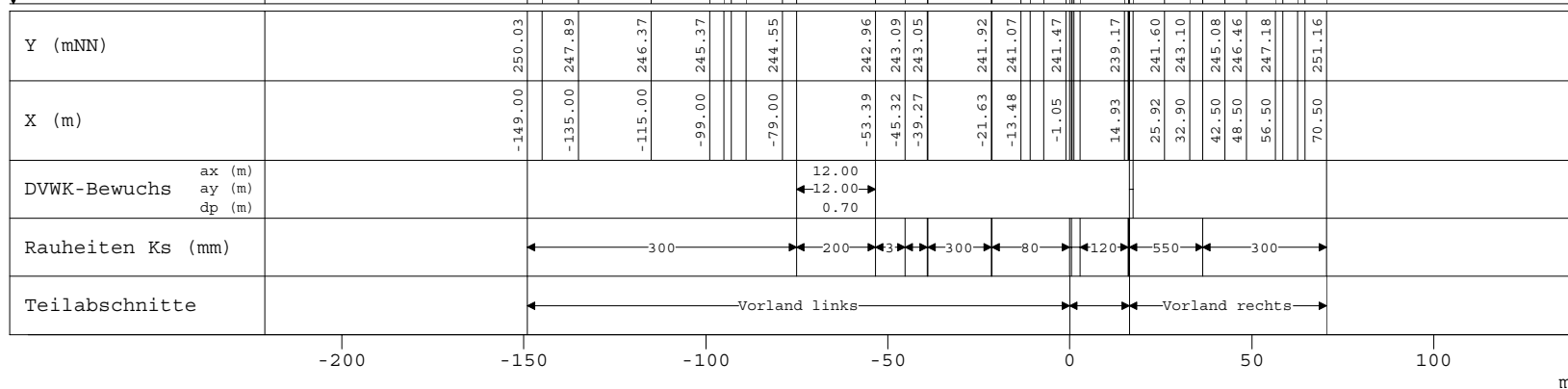


mNN
257.5
255.0
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5
240.0

238.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
242.16	163.76
HQ200	
242.00	122.83
HQ100	
241.93	116.97
HQ50	
241.88	105.42
HQ25	
241.87	100.58
HQ10	
241.75	83.62
HQ5	
241.65	69.99
MHQ	
241.62	50.43
0,1*MHQ	
240.78	5.05

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 13897
Modell-km 13.897
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 13.974

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