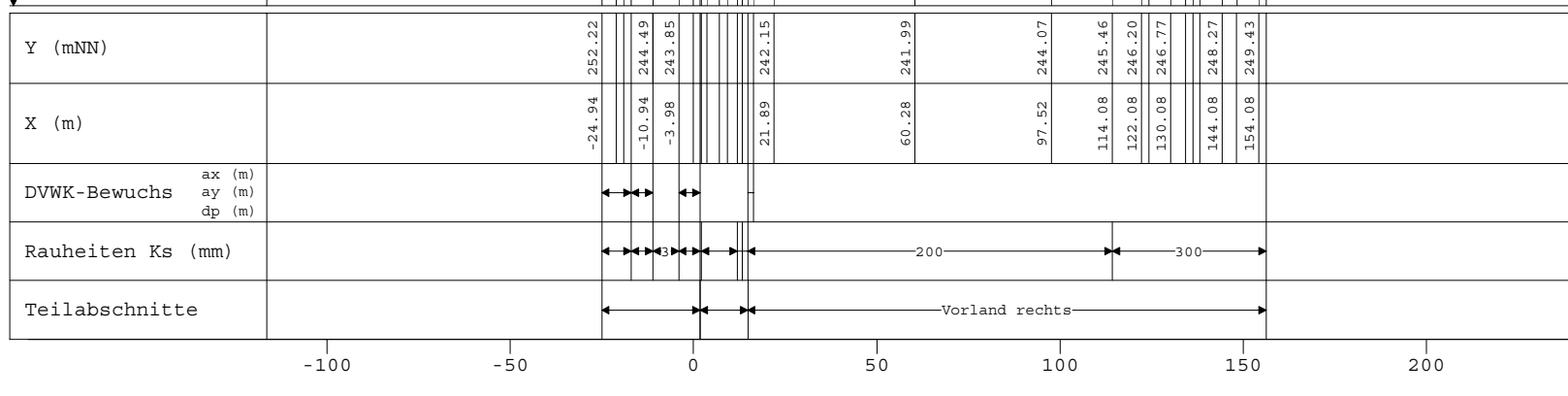


mNN
257.5
255.0
252.5
250.0
247.5
245.0
242.5
240.0

238.0



WSP [mNN]	Q [m³/s]
HQExtrem	
243.56	163.65
HQ200	
243.07	122.74
HQ100	
243.00	116.89
HQ50	
242.83	105.34
HQ25	
242.77	100.50
HQ10	
242.51	83.56
HQ5	
242.26	69.94
MHQ	
242.01	50.40
0,1*MHQ	
240.81	5.04

Attert, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 14480
Modell-km 14.480
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 14.553



Bearbeitet durch
Ernst Basler + Partner
ERSA s.à r.l.
Hydrotec
Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH