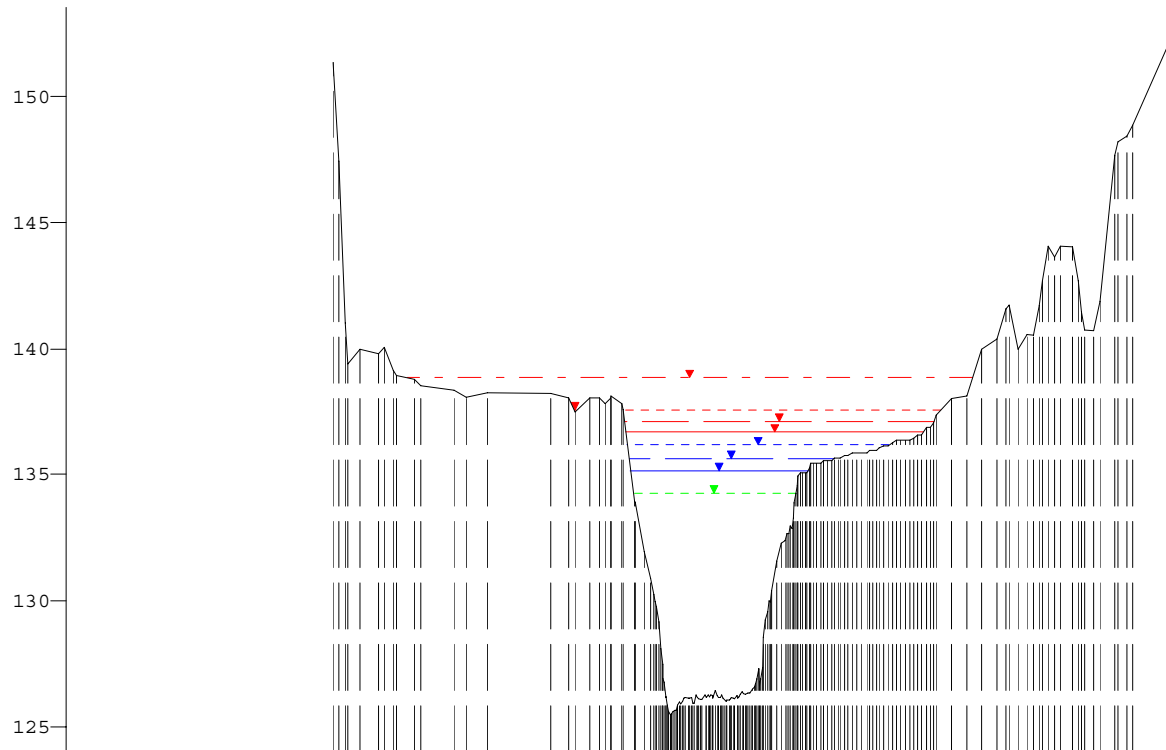


mNN



124.0

Y (mNN)	151.36	138.34	138.24	138.21	152.15
X (m)	0.00	80.00	102.00	144.00	552.98
DVWK-Bewuchs	ax (m)				
	ay (m)				
	dp (m)				
Rauheiten Ks (mm)					
Teilabschnitte	← Haupt →				

0

250

500

m

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 209700  
 Modell-km 209.700  
 X-Maßstab 1 : 5000  
 Y-Maßstab 1 : 300  
 Gewässer-km AGE 209.700



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