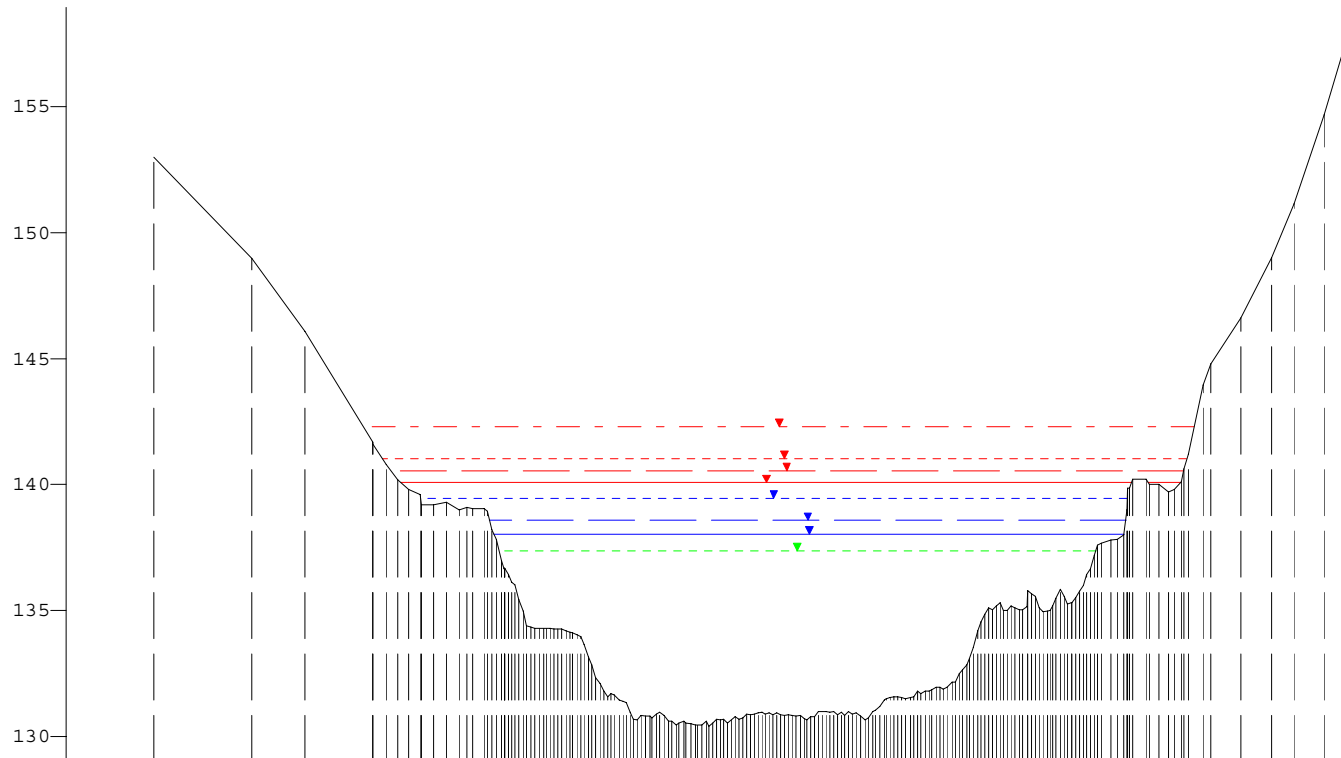


mNN



129.0

Y (mNN)	0.00	153.01	148.98	146.08	141.69											146.61	149.00	151.15	154.69	157.74
X (m)	0.00	26.00	40.00	58.00											287.56	295.56	301.56	309.56	315.56	
DVWK-Bewuchs	ax (m)																			
	ay (m)																			
	dp (m)																			
Rauheiten Ks (mm)																				
Teilabschnitte	← Haupt →																			

m

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 217700  
 Modell-km 217.700  
 X-Maßstab 1 : 2000  
 Y-Maßstab 1 : 300  
 Gewässer-km AGE 217.700



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