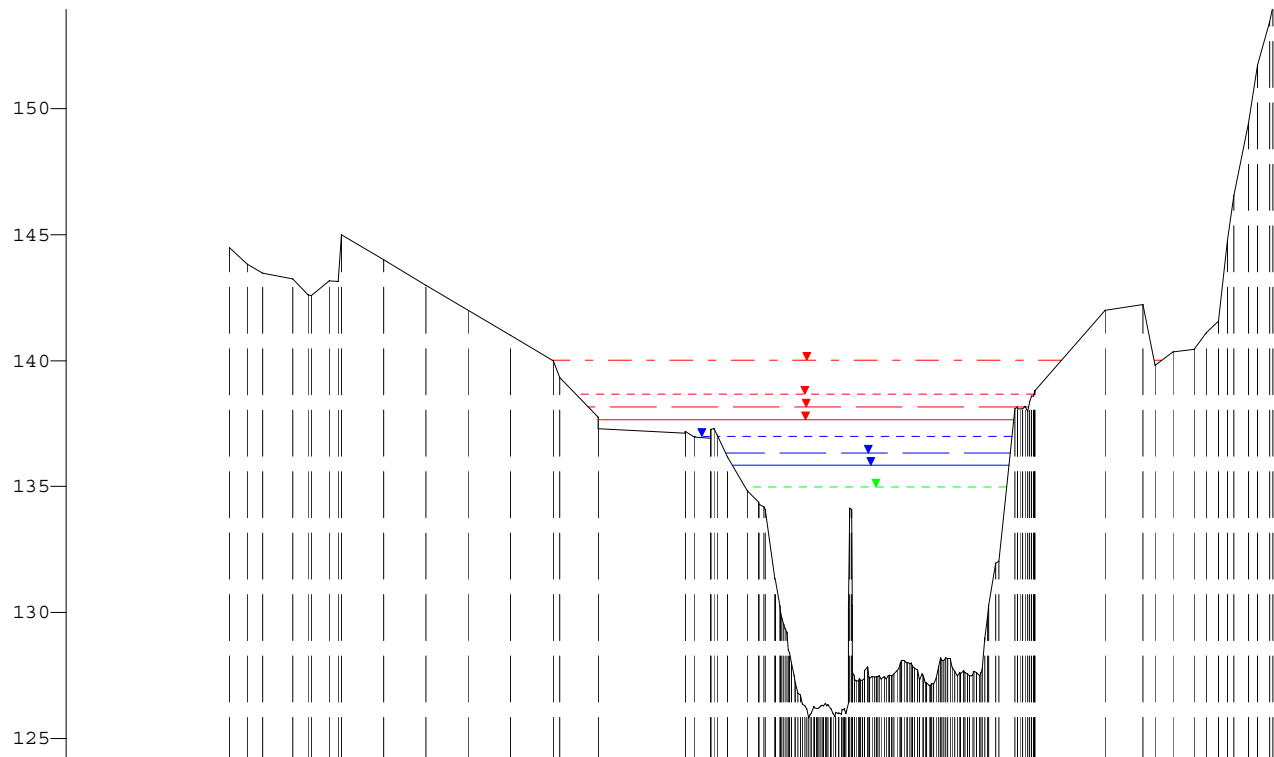


mNN



124.0

Y (mNN)	0.00	144.49	143.23	144.00	143.00	142.00	141.00	140.00	137.74	137.11	134.83	579.00	142.00	604.00	142.20	638.00	140.44
X (m)																	
DVWK-Bewuchs	ax (m)																
	ay (m)																
	dp (m)																
Rauheiten Ks (mm)																	
Teilabschnitte		Haupt															

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 212600
 Modell-km 212.600
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 300
 Gewässer-km AGE 212.600



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