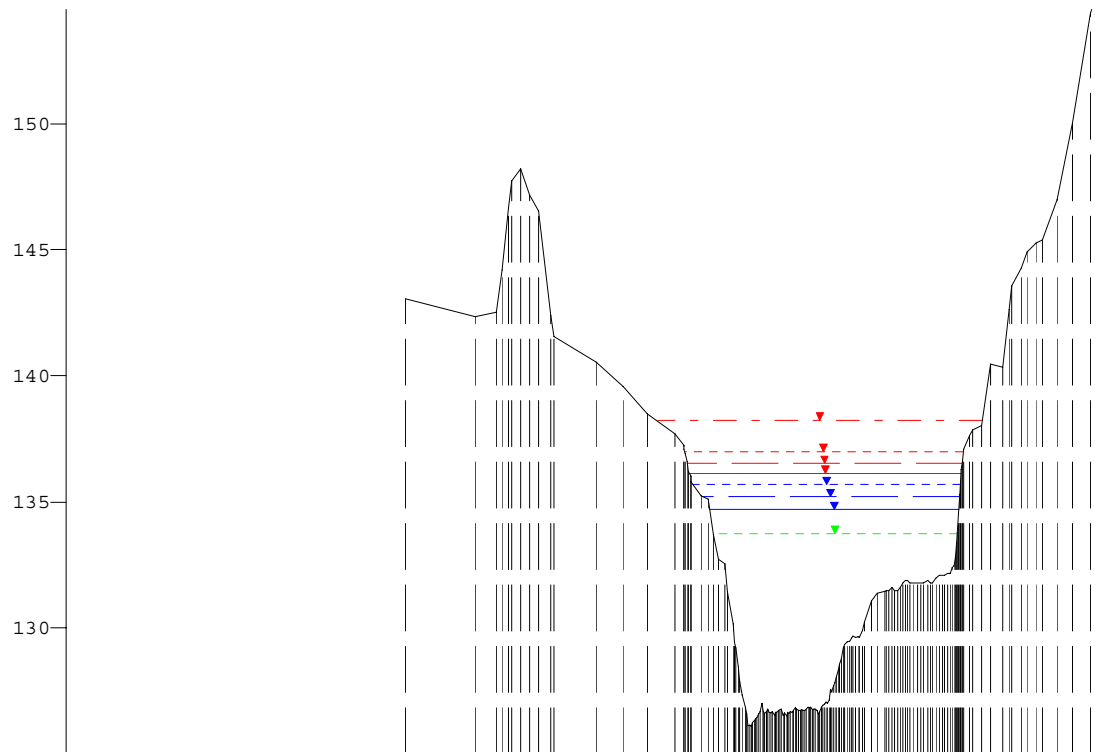


mNN



125.0

Y (mNN)	0.00	143.07	142.35	142.51	140.54	139.58	138.51	137.70
X (m)			46.00	60.00	126.00	144.00	160.00	178.00
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. 207700
 Modell-km 207.700
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 300
 Gewässer-km AGE 207.700



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