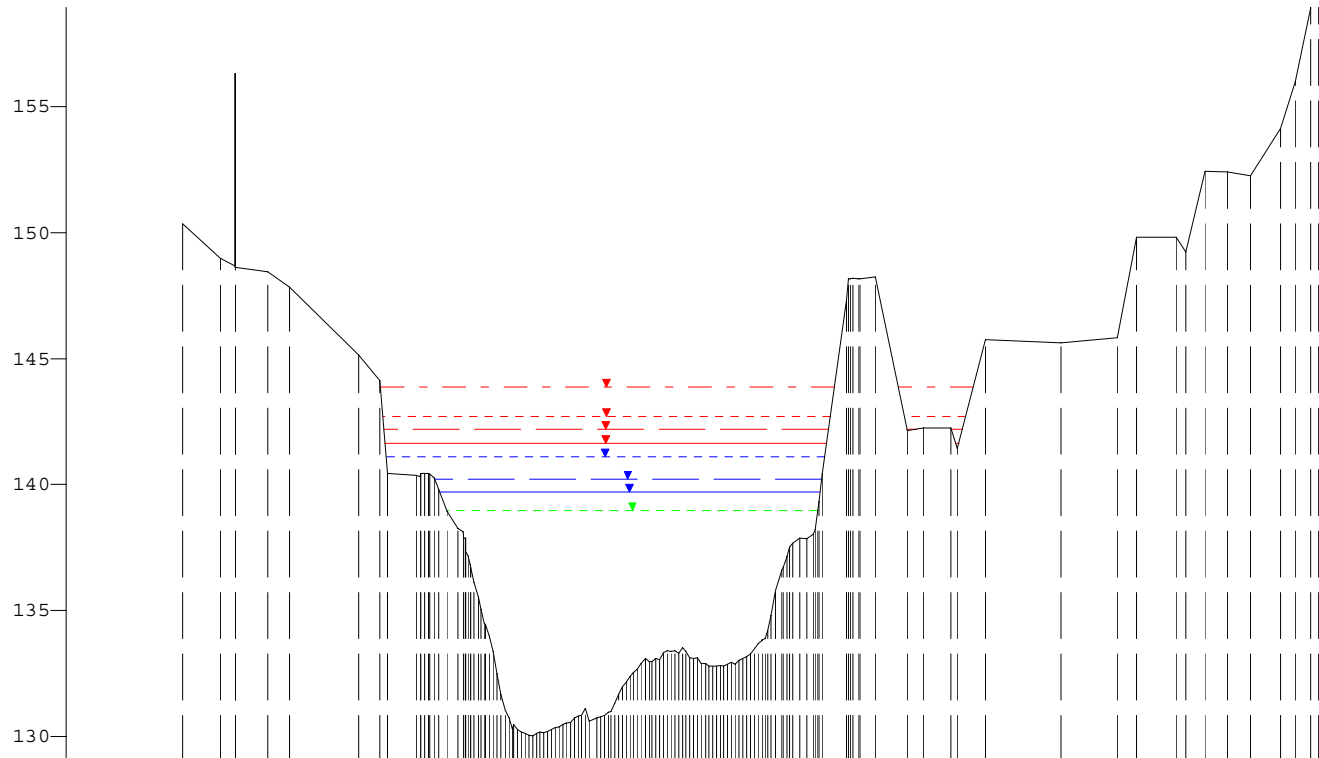


mNN



129.0

Y (mNN)	0.00	150.36	10.00	148.99	22.63	148.43	28.33	147.83	46.58	145.13	52.10	144.13	61.83	140.36	175.68	147.34	191.75	142.13	203.27	142.23	212.30	145.73	232.36	145.63	247.11	145.83	252.37	149.83	262.70	149.83	270.39	152.43	276.39	152.41	282.39	152.26	290.39	154.15				
X (m)																																										
DVWK-Bewuchs	ax (m)																																									
	ay (m)																																									
	dp (m)																																									
Rauheiten Ks (mm)																																										
Teilabschnitte			Haupt																																							

Mosel, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 222100
 Modell-km 222.100
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 300
 Gewässer-km AGE 222.100

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