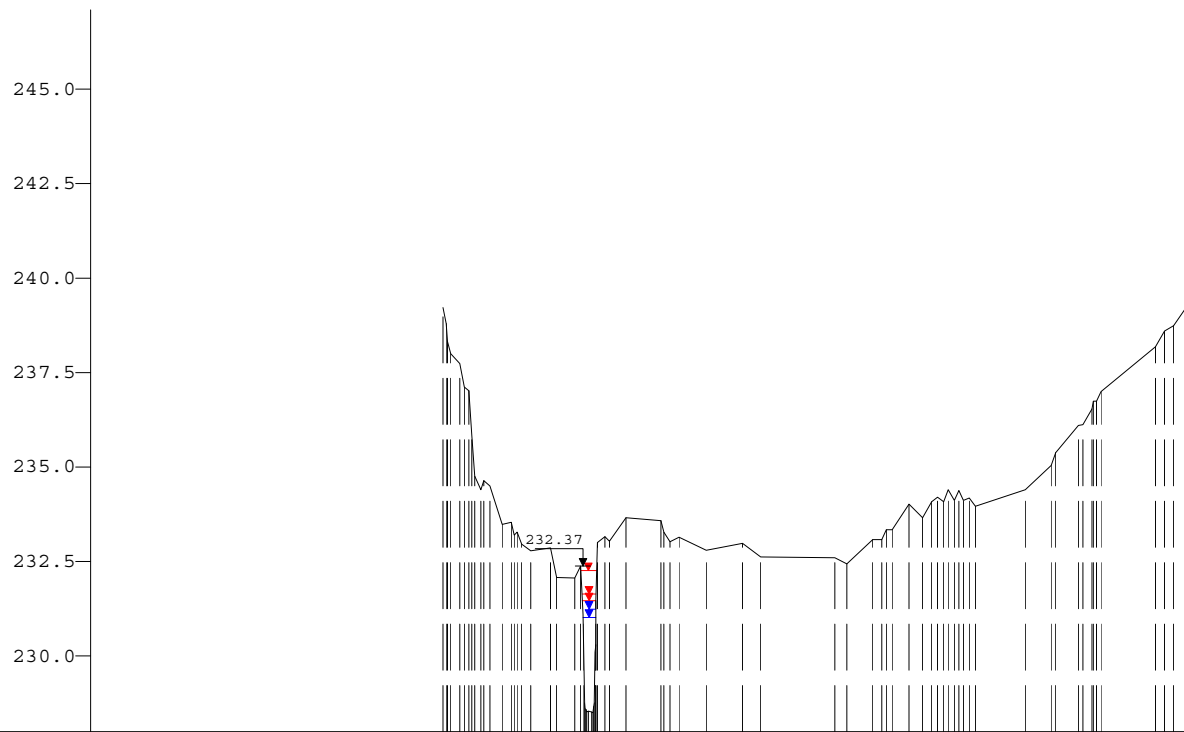


mNN



228.0

Y (mNN)	-182.00	239.22	-40.00	232.85	-8.00	232.06	106.00	233.57	166.00	232.79	214.00	232.98	238.00	232.63	336.00	232.60	386.00	233.07	588.00	234.40	622.00	235.04	658.00	236.09	760.00	238.18
X (m)																										
DVWK-Bewuchs	ax (m)		ay (m)		dp (m)																					
Rauheiten Ks (mm)																										
Teilabschnitte																										

Vorland rechts

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1030722
 Modell-km 31.415
 X-Maßstab 1 : 10000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 31.330

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