



Y (mNN)		257.23	251.52	250.50	248.72	246.93	244.06	244.05	245.15	247.39	251.48	247.62	248.25	248.54	249.76	250.54	255.12
X (m)		-22.44	-16.44	-12.44	-6.81	0.00	9.14	12.63	15.06	21.91	34.86	38.85	56.85	72.85	76.85	82.85	86.85
DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)																
Rauheiten Ks (mm)																	
Teilabschnitte		← Vorland links			Haupt		→ Vorland rechts										

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1037772
 Modell-km 38.587
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 38.502

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