



239.0

Y (mNN)	-90.00	256.45	-82.00	252.92	-78.00	251.54	-70.00	247.56	-66.00	244.82	-46.00	243.80	-34.00	244.27	-12.00	244.09	-8.00	244.39	-2.00	244.04	31.30	246.08	39.30	250.67	43.30	251.13
X (m)																										
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. 1036114
 Modell-km 36.940
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 36.854

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