



207.0

Y (mNN)	219.16	218.40	217.22	215.74	215.28	212.51	212.04	211.80	207.48	207.63	211.91	212.37	213.31	214.52	224.06	226.35
X (m)	-64.69	-56.69	-50.69	-40.69	-26.69	-15.86	-6.51	-0.00	14.04	20.38	44.00	60.27	76.15	86.88	108.59	124.59
DVWK-Bewuchs	ax (m)	ay (m)	dp (m)													
Rauheiten Ks (mm)																
Teilabschnitte	Vorland links			Haupt			Vorland rechts									

-150 -100 -50 0 50 100 150 200 m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1012386
 Modell-km 12.468
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 12.389

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