



Y (mNN)	-85.13	249.23	-77.13	246.67	-73.13	245.75	-65.13	244.74	-55.13	244.44	-49.13	244.48	-43.13	245.12	-35.13	245.02	-31.13	245.37	-23.13	245.09	-0.24	243.92	7.20	238.90	19.90	244.16	25.90	244.94	39.90	244.98	49.90	245.72	57.90	246.10	65.90	246.58	69.90	248.60	73.90	252.53	77.90	257.82	85.90	265.26			
X (m)																																															
DVWK-Bewuchs																																															
Rauheiten Ks (mm)																																															
Teilabschnitte	Vorland links										Haupt										Vorland rechts																										

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1035885
 Modell-km 36.709
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 36.623

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