



Y (mNN)		253.47	250.47	248.96	248.86	249.03	248.30	246.60	246.38	246.23	241.95	241.84	245.84	245.86	246.01	246.06	246.33	246.05	246.39	248.21	248.31	248.35	253.47		
X (m)		-53.82	-47.82	-41.82	-33.82	-27.82	-19.82	-10.74	-5.58	-0.42	3.26	5.63	16.79	26.78	37.31	43.31	49.31	55.31	61.31	69.31	81.31	87.31	93.31		
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. 1037073
 Modell-km 37.888
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 37.803

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