



Y (mNN)		250.76	248.55	242.04	242.69	242.73	242.42	242.47	242.09	242.28	242.50	242.57	242.62	244.74	246.76	248.36	248.49	248.57	248.89	
X (m)		-12.35	-8.35	-0.35	20.03	24.03	32.03	50.03	60.03	72.03	76.03	82.03	90.03	96.03	100.03	116.03	120.03	128.03	132.03	
DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)																			
Rauheiten Ks (mm)																				
Teilabschnitte		Haupt				Vorland rechts														

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1035559
 Modell-km 36.384
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 36.298

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