



245.0

Y (mNN)		259.25	257.69	255.08		251.30	250.47	248.67	248.26		248.78	248.85	248.95		250.19	250.45	251.07	251.12	251.48	251.52			
X (m)		-70.19	-64.19	-58.19		-30.19	-24.19	-13.61	0.00		26.95	36.32	50.00		66.00	72.00	80.00	90.00	96.00	102.00			
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. 1038164
Modell-km 38.995
X-Maßstab 1 : 2000
Y-Maßstab 1 : 200
Gewässer-km AGE 38.910

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