



209.0

Y (mNN)	216.85	217.14	216.87	216.46	215.98	215.70	215.49	215.05	214.90	216.76	213.95	214.22	214.24	214.38	214.00	214.17	214.05	210.29	214.13	214.43	218.18	
X (m)	-299.70	-279.70	-273.70	-251.70	-241.70	-225.70	-219.70	-213.70	-197.70	-181.70	-161.70	-149.70	-105.70	-97.70	-59.70	-29.84	-1.22	17.71	37.28	53.85	66.48	
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. 1013881
 Modell-km 13.983
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 13.898



Beauftragt durch

Bearbeitet durch

Ernst **Basler + Partner**
ERSA s.à r.l.
Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH