



265.0

Y (mNN)	-367.96	276.02	270.33	269.50	268.23	267.33	266.00	265.82	265.76	265.90	265.65	265.69	265.52	265.42	266.99	266.72	267.13	267.11	267.28	267.95	268.10	268.80	
X (m)																							
DVWK-Bewuchs	ax (m)																						
	ay (m)																						
	dp (m)																						
Rauheiten Ks (mm)																							
Teilabschnitte		Vorland links										Vorland rechts											

-500

-250

0

250

500

750

1000

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1051811
 Modell-km 52.830
 X-Maßstab 1 : 10000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 52.766



Beauftragt durch

Bearbeitet durch

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