



229.0

Y (mNN)	-380.00	241.89	240.18	238.97	238.83	237.38	236.43	236.05	235.40	234.93	234.73	234.76	234.34	234.00	234.10	233.41	233.99	234.77	235.26	236.48	239.16	
X (m)																						
DVWK-Bewuchs																						
ax (m)																						
ay (m)																						
dp (m)																						
Rauheiten Ks (mm)																						
Teilabschnitte	← Vorland links										Vorland rechts →											

-250

0

250

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1031361
 Modell-km 32.088
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 32.003

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