



271.0

Y (mNN)	-518.35	281.20	-104.35	272.82	-62.35	272.71	273.42	273.61	137.08	272.44	251.08	272.60	347.08	272.42	425.08	272.39	547.08	272.69	589.08	275.44	677.08	280.71
X (m)																						
DVWK-Bewuchs	ax (m)																					
	ay (m)																					
	dp (m)																					
Rauheiten Ks (mm)																						
Teilabschnitte		Vorland links										Vorland rechts										

-750 -500 -250 0 250 500 750 1000
m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1057477
 Modell-km 58.518
 X-Maßstab 1 : 10000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 58.452

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