



209.0

Y (mNN)	-103.78	223.07	218.80	215.67	214.76	213.53	213.10	213.19	213.04	213.55	213.56	213.58	211.88	211.45	210.88	210.75	210.61	209.57	209.54	209.21	209.68	210.00	221.62	
X (m)																								
DVWK-Bewuchs	ax (m)	6.00						10.00					1.00											
	ay (m)	6.00						10.00					1.00											
	dp (m)	0.40						0.05					0.05											
Rauheiten Ks (mm)		250	200					40					300	400										250
Teilabschnitte		Vorland links										Haupt												

Sauer, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Mai 2013

Profil-Nr. 68253
 Modell-km 68.253
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 68.471



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