



187.0

Y (mNN)	-457.68	199.85	-425.68	194.54	-413.68	194.06	-361.68	193.46	-349.68	193.02	-267.68	192.76	-247.68	192.62	-165.68	192.87	-81.68	191.97	-69.68	192.19	-49.68	191.72	-34.59	191.55	-19.20	191.15	85.35	191.27	107.35	198.03				
X (m)																																		
DVWK-Bewuchs																																		
ax (m)																																		
ay (m)																																		
dp (m)																																		
Rauheiten Ks (mm)			300												200																			
Teilabschnitte			Vorland links																															

Sauer, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Mai 2013

Profil-Nr. 56478
 Modell-km 56.478
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 56.533

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