



Y (mNN)	-618.54 211.92 -586.54 208.60 -534.54 205.58 -454.54 204.30 -432.54 204.20 -312.54 202.47 -148.54 201.58 -60.54 199.28 -2.07 196.62 111.19 197.06 165.19 197.76 235.19 197.88 311.19 198.13 395.19 199.00 417.19 200.56
X (m)	
DVWK-Bewuchs ax (m) ay (m) dp (m)	10.00 10.00 0.05
Rauheiten Ks (mm)	300 300 40 300 300
Teilabschnitte	Vorland links Vorland rechts

Sauer, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Mai 2013

Profil-Nr. 61112
 Modell-km 61.112
 X-Maßstab 1 : 10000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 61.266

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