



Y (mNN)	-343.00	233.98	-323.00	232.65	-283.00	230.99	-255.00	230.61	-219.00	231.22	-71.00	226.74	-13.00	227.10	197.20	227.72	227.20	228.33	243.20	228.78	285.20	229.22	323.20	228.86	359.20	229.16	381.20	229.06	411.20	229.50	423.20	229.32	449.20	229.54	493.20	230.55	559.20	231.97		
X (m)																																								
DVWK-Bewuchs	ax (m)		ay (m)		dp (m)																																			
Rauheiten Ks (mm)																																								
Teilabschnitte	Vorland links										Vorland rechts																													

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1027114
 Modell-km 27.663
 X-Maßstab 1 : 5000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 27.578

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