



238.0

Y (mNN)		250.18	244.46	243.48	243.44	242.44	241.97	241.94	242.21	242.82	242.72	244.21	244.29	244.99	245.02	245.43	251.36
X (m)		-30.23	-22.23	-14.23	-6.23	21.17	35.17	43.17	55.17	67.17	75.17	85.17	101.17	115.17	125.17	139.17	157.17
DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)																
Rauheiten Ks (mm)																	
Teilabschnitte		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 100%; border-bottom: 1px solid black; position: relative;"> ← → </div> <div style="margin-left: 10px;"> <p>Vorland rechts</p> </div> </div>															

-100 -50 0 50 100 150 200 250
m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1035631
 Modell-km 36.457
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 36.371

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