

mNN



225.0

Y (mNN)	-895.95 245.07
X (m)	-230.94 229.19 -146.94 229.27 143.61 230.10 173.59 230.46 431.44 232.47
DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)
Rauheiten Ks (mm)	
Teilabschnitte	← Vorland links 0 Vorland rechts →

m

Alzette, Querprofile

Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Juni 2013

Profil-Nr. 1228680
 Modell-km 28.671
 X-Maßstab 1 : 10000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE -

Beauftragt durch



Bearbeitet durch

Ernst **Basler + Partner**
ERSA s.à r.l.
Hydrotec
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH