



Y (mNN)	143.43	140.50	143.70	143.72	144.33	144.80	144.75
X (m)	0.00	328.00	498.80	950.80	1232.80	1288.80	1428.80
DVWK-Bewuchs	ax (m)						
	ay (m)						
	dp (m)						
Rauheiten Ks (mm)							
Teilabschnitte	Haupt						

Mosel, Querprofile  
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 235100  
 Modell-km 235.100  
 X-Maßstab 1 : 20000  
 Y-Maßstab 1 : 300  
 Gewässer-km AGE 235.100



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