



135.0

Y (mNN)	144.24	144.29	146.44	143.82	143.66	140.50
X (m)	0.00	296.00	404.00	534.00	586.00	778.70
DVWK-Bewuchs	ax (m)					
	ay (m)					
	dp (m)					
Rauheiten Ks (mm)						
Teilabschnitte	Haupt					

-250      0      250      500      750      1000      1250      m

Mosel, Querprofile  
 Projekt: Gefahrenatlas Mosel / Dezember 2010

Profil-Nr. 240000  
 Modell-km 240.000  
 X-Maßstab 1 : 10000  
 Y-Maßstab 1 : 300  
 Gewässer-km AGE 240.000



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