



291.0

Nicht abflusswirksam															
Offenes Profil	Y (mNN)	301.55	300.36	297.33	295.87	294.37	293.42	293.55	293.53	292.85	291.99	293.49	299.65	300.81	302.30
	X (m)	-141.58	-136.58	-120.58	-110.58	-82.58	-50.58	-37.58	-32.58	-4.53	2.68	22.69	27.70	30.69	35.69
	DVWK-Bewuchs	ax (m)		0.15			4.00								0.15
	ay (m)		0.20			4.00								0.20	
	dp (m)		0.05			0.40								0.05	
	Rauheiten Ks (mm)					350				500				500	
	Teilabschnitte					Vorland links							Vorland rechts		

Roudbaach, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 165440  
 Modell-km 4.497  
 X-Maßstab 1 : 1000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 4.537



Beauftragt durch  
 MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR  
 ET À LA GRANDE RÉGION  
 Administration de la gestion de l'eau

Bearbeitet durch  
**Ernst Basler + Partner**  
 Hydrotec  
 Ingenieurgesellschaft für Wasser und Umwelt mbH