



275.0

Überströmprofil	Nicht abflusswirksam	
	Y (mNN)	279.09
	X (m)	-103.60
	DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)
	Rauheiten Ks (mm)	
allgem. Durchlass	Teilschnitte	
	Vorland links Haupt Vorland rechts	
allgem. Durchlass	Y (mNN)	
	X (m)	
	Rauheiten Ks (mm)	

-100 -75 -50 -25 0 25 50 m

Weisse Ernz, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 146515
 Modell-km 14.770
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 14.770



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