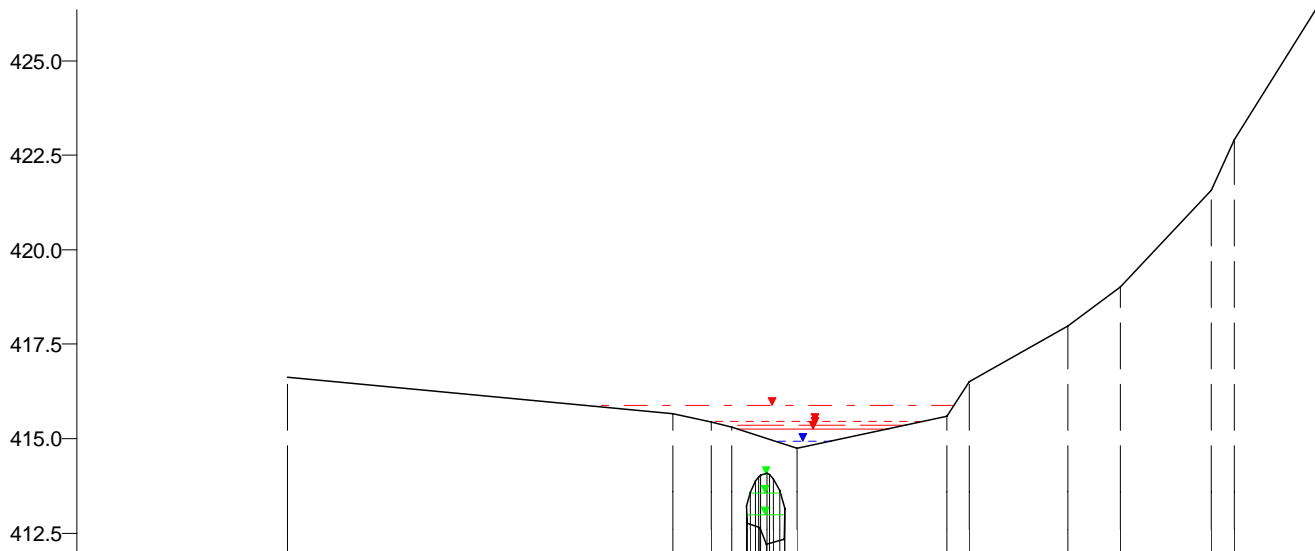


mNN



412.0  
412.5

Überströmprofil	Nicht abflusswirksam																					
	Y (mNN)		-63.34	416.63																		
	X (m)																					
	DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)																				
	Rauheiten Ks (mm)																					
allgem. Durchlass	Teilabschnitte		Vorland links					Haupt					Vorland rechts									
	Y (mNN)																					
	X (m)																					
	Rauheiten Ks (mm)																					

-75 -50 -25 0 25 50 75 m

Clerve, Querprofile  
Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 1803876  
Modell-km 38.537  
X-Maßstab 1 : 1000  
Y-Maßstab 1 : 200  
Gewässer-km AGE 38.537



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