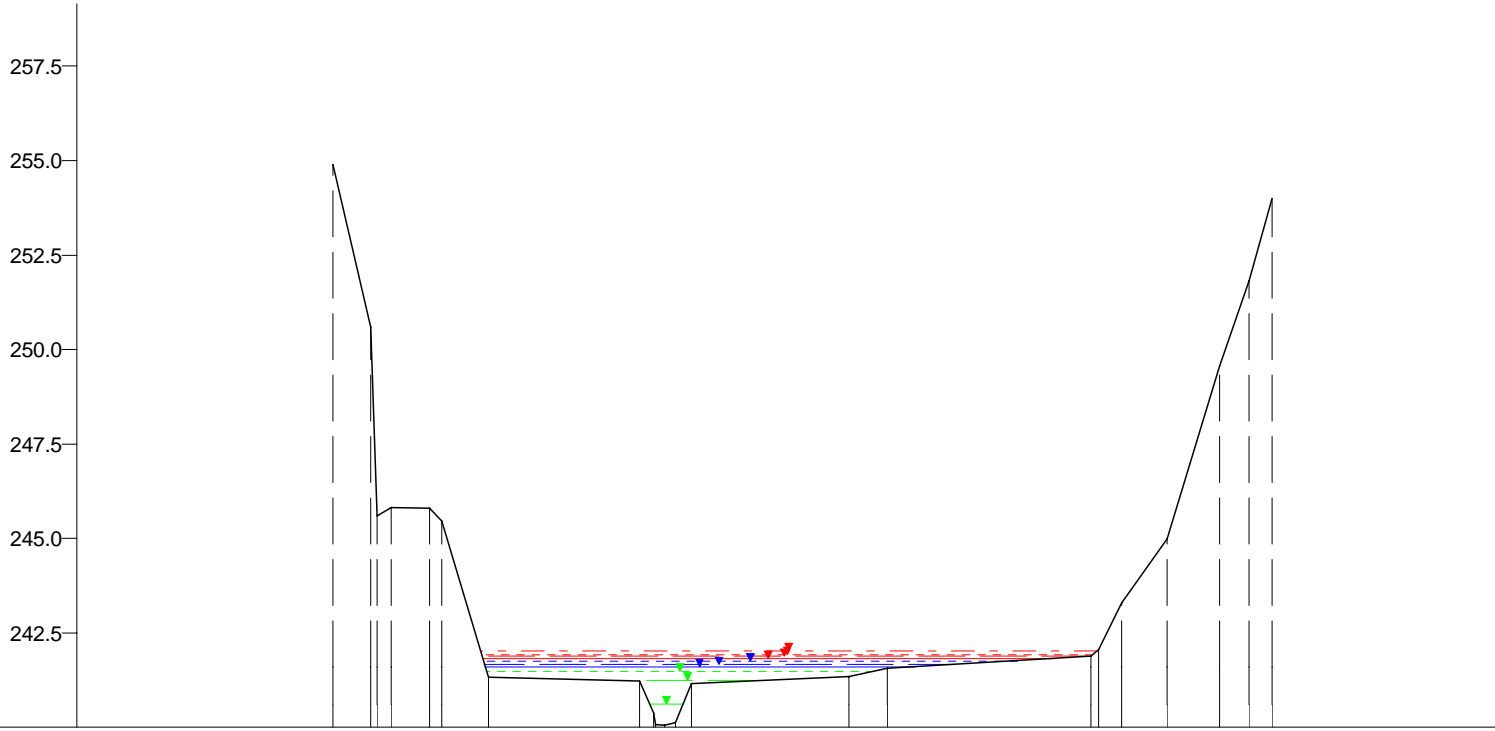


mNN



240.0

Offenes Profil	Nicht abflusswirksam																																				
	Y (mNN)			9.22	254.91	14.23	250.59			22.09	245.80	29.82	241.32			49.81	241.22			77.57	241.34	82.58	241.55			109.53	241.88	113.53	243.31	119.52	244.98	126.51	249.56	130.50	251.81	133.50	254.00
	X (m)			9.22	14.23	22.09	29.82			49.81			77.57	82.58			109.53	113.53	119.52	126.51	130.50	133.50															
	DVWK-Bewuchs ax (m) ay (m) dp (m)																																				
	Rauheiten Ks (mm)																																				
	Teilabschnitte			Vorland links													Vorland rechts																				

Wark, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 160600
 Modell-km 7.184
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 7.184



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