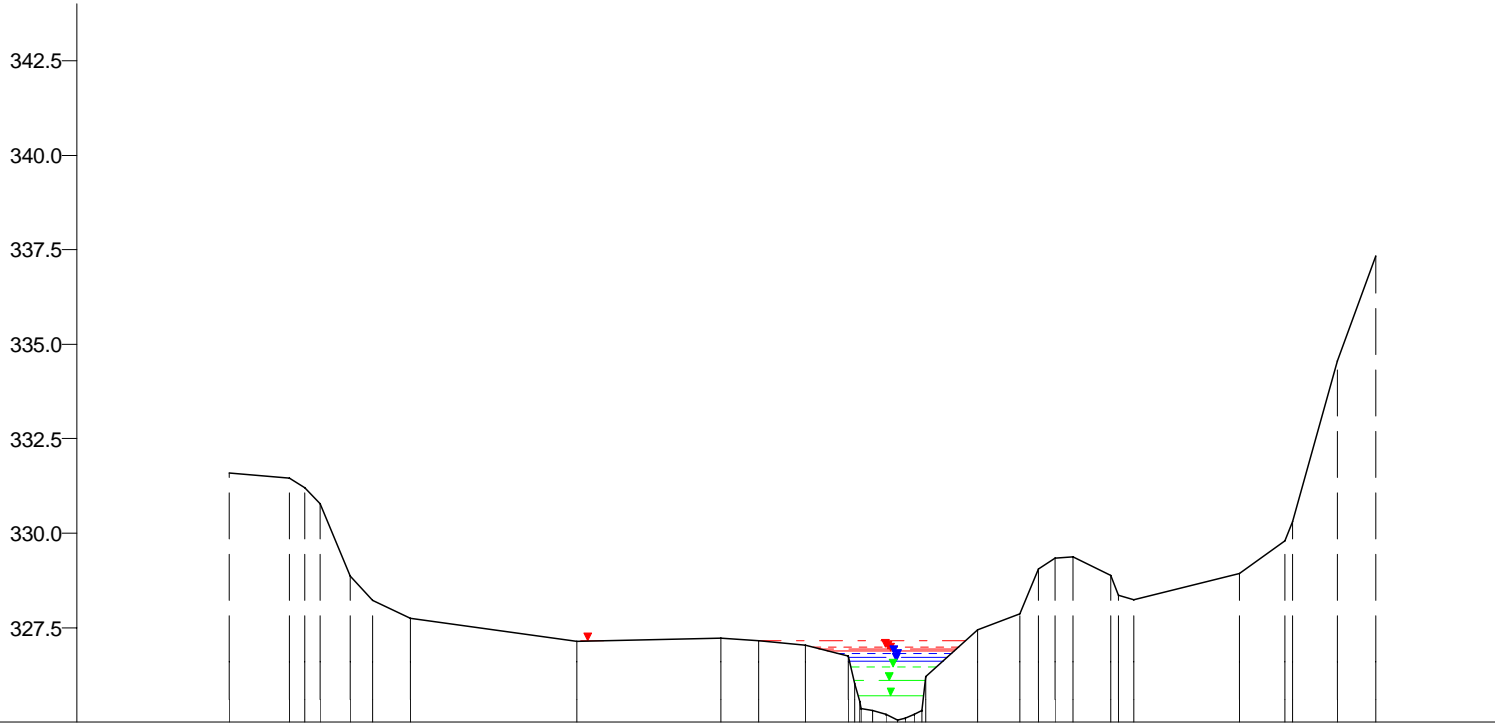


mNN



325.0

Nicht abflusswirksam																										
Offenes Profil	Y (mNN)		331.60	331.47	328.85	328.22	327.74		327.14		327.22	327.15	327.04	326.73		327.43	327.86	329.06	329.38	328.88		328.94	329.81	334.57	337.33	
	X (m)		-86.89	-78.89	-70.89	-67.89	-62.89		-40.89		-21.90	-16.89	-10.64	-4.95		12.14	17.76	20.14	24.78	29.78		46.78	52.78	59.78	64.78	
	DVWK-Bewuchs	ax (m)																								
		ay (m)																								
		dp (m)																								
	Rauheiten Ks (mm)																									
	Teilabschnitte		Vorland links										Haupt			Vorland rechts										
			-100	-75	-50	-25	0	25	50	75	m															

Wiltz, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 177060
 Modell-km 22.267
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 22.267



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