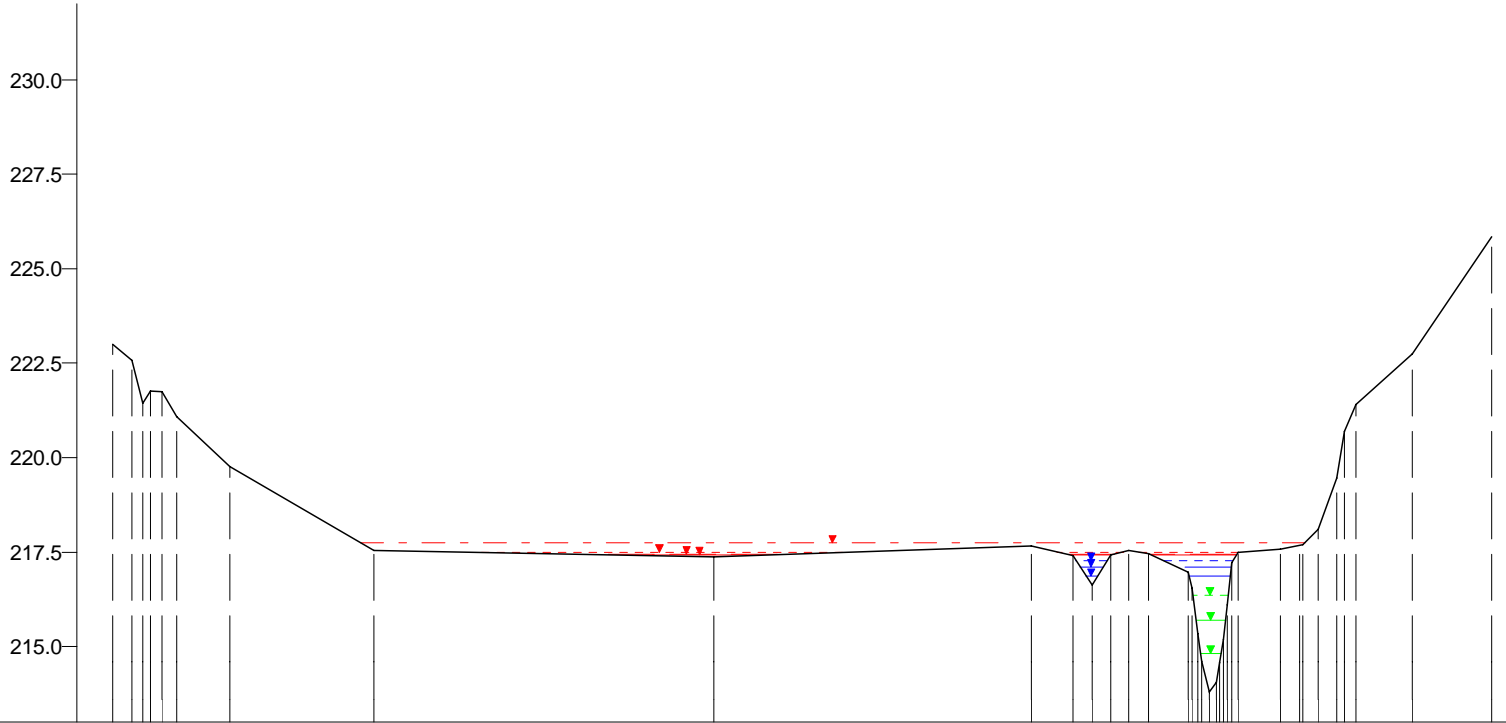


mNN



213.0

Nicht abflusswirksam																															
Offenes Profil	Y (mNN)	222.99	222.58		219.76		217.54					217.39				217.66	217.40	216.62	217.42	217.53	217.46		216.97			217.59	217.68	219.46	222.75	225.84	
	X (m)	-290.07	-285.07		-259.07		-221.07					-131.07				-47.07	-36.07	-31.07	-26.07	-21.08	-16.07		-5.56			18.93	23.94	33.93	53.93	74.93	
	DVWK-Bewuchs	ax (m)																													
		ay (m)																													
		dp (m)																													
	Rauheiten Ks (mm)																														
	Teilabschnitte	← Vorland links															Vorland rechts →														

Syre, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 190920
 Modell-km 11.301
 X-Maßstab 1 : 2000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 11.301



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