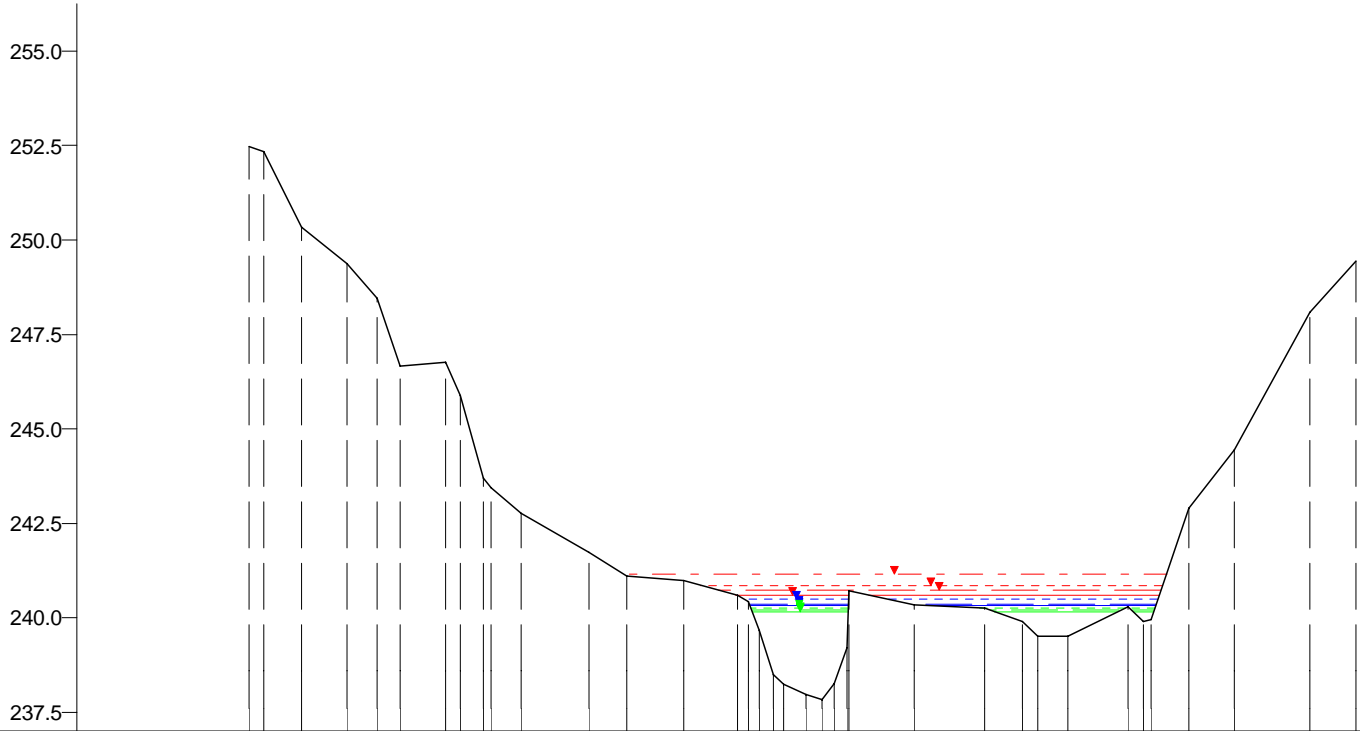


mNN



237.0

Offenes Profil		Nicht abflusswirksam																						
Y (mNN)		252.47	250.34	249.38	248.46	246.65	246.76	243.71	242.77	241.75	241.09	240.98	240.60	237.98	240.33	240.25	239.89	239.52	240.30	242.89	244.43	248.07	249.43	
X (m)		-73.68	-66.68	-60.68	-56.68	-53.68	-47.68	-42.68	-37.68	-28.69	-23.68	-16.20	-9.10	0.00	14.30	23.54	28.55	34.56	42.58	50.59	56.60	66.62	72.63	
DVWK-Bewuchs	ax (m) ay (m) dp (m)																							
Rauheiten Ks (mm)																								
Teilabschnitte		Vorland links											Haupt				Vorland rechts							

Eisch, Querprofile

Projekt: TIMIS flood / Dezember 2010

Profil-Nr. 156040
 Modell-km 12.818
 X-Maßstab 1 : 1000
 Y-Maßstab 1 : 200
 Gewässer-km AGE 12.818



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