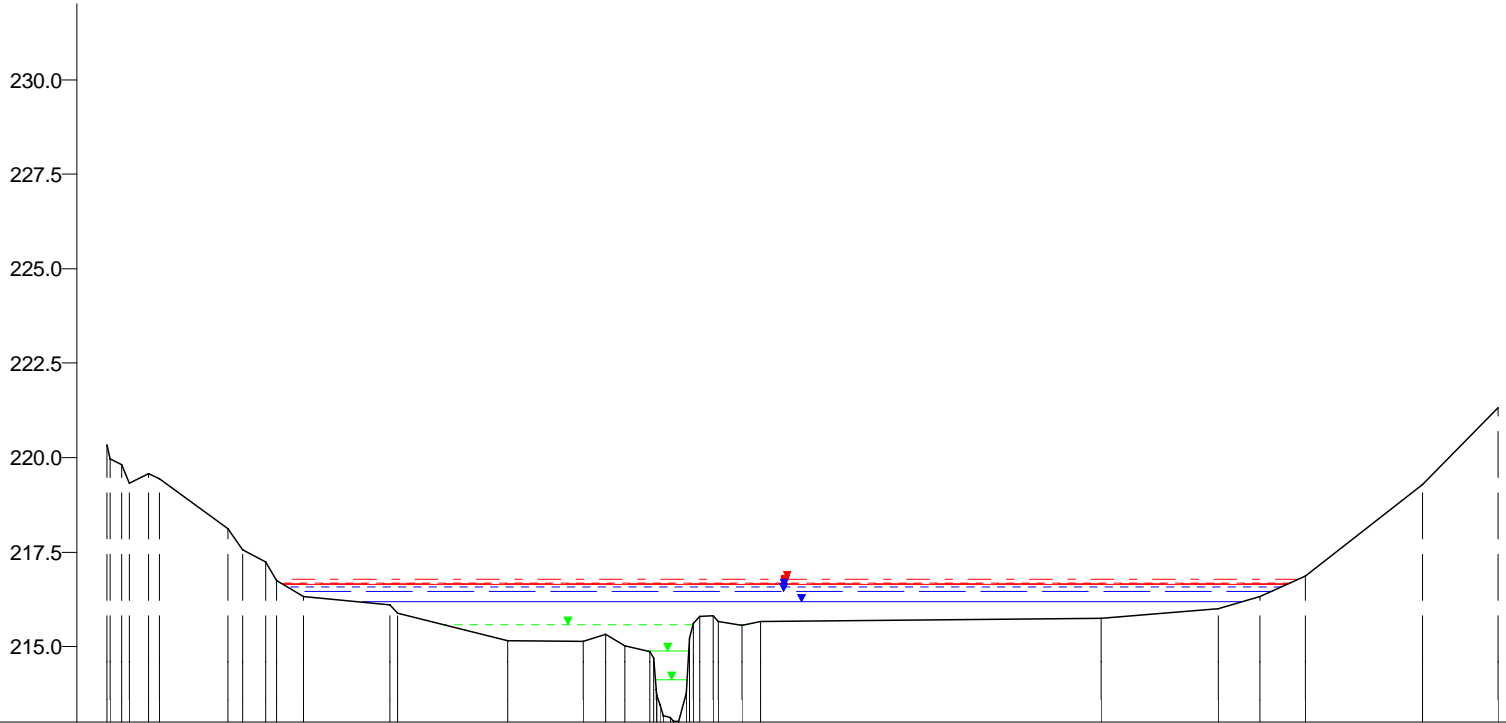


mNN



213.0

Nicht abflusswirksam	
Y (mNN)	220.33   219.58   218.11   217.24   216.31   216.10   215.15   215.13   215.32   215.01   214.86   215.57   215.66   215.73   216.00   216.31   216.85   219.28   221.32
X (m)	-149.08   -138.07   -117.06   -107.05   -97.05   -74.03   -43.01   -23.00   -17.00   -11.99   -5.50   18.91   23.92   113.91   144.91   155.91   167.91   198.91   218.91
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. 190890  
 Modell-km 10.686  
 X-Maßstab 1 : 2000  
 Y-Maßstab 1 : 200  
 Gewässer-km AGE 10.686



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