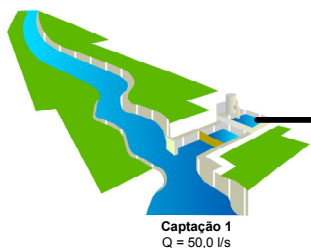
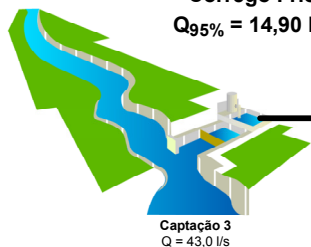


Córrego Turvo
 $Q_{95\%} = 129,02 \text{ l/s}$



Córrego Frio
 $Q_{95\%} = 14,90 \text{ l/s}$



Córrego São Francisco
 $Q_{95\%} = 26,17 \text{ l/s}$



AAB 1
 DN = 200 PVC F°F°
 6800 m

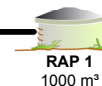
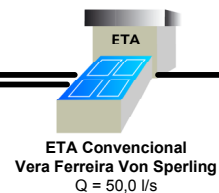
AAB 3
 DN = 200 F°F°
 1240 m

AAB 4
 DN = 200 PVC DeF°F°
 2100 m

AAB 5
 DN = 200 F°F°
 2400 m

AAB 6
 DN = 200 PVC DeF°F°
 800 m

AAB 2
 DN = 250 PVC DeF°F°
 2500 m



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO MANTENA			Nº
De 50.000 a 250.000 Até 5.000 De 5.000 a 50.000 De 250.000 a 1.000.000 Mais de 1.000.000	Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado Existente Projetado Em Obras	Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa		SISTEMA ISOLADO MANTENA Município: Mantena Estado: MG Data: 15/04/2010			Nº 0000
							Código
				Fonte: SAAE			