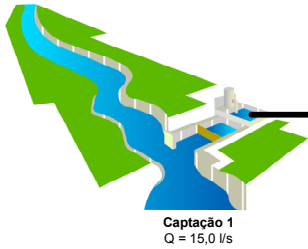
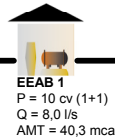
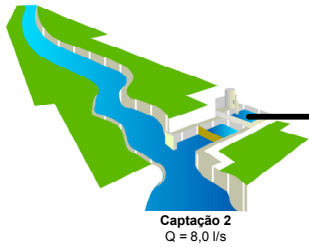


**Córrego Massaranduba**  
Q<sub>95%</sub> = 13,50 l/s



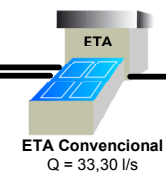
**Ribeirão do Ouro**  
Q<sub>95%</sub> = 14,90 l/s



AAB 1  
DN = 175 F°F°  
4291 m

AAB 1  
DN = 150 F°F°  
2933 m

AAB 2  
DN = 150 F°F°  
507 m



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO IBIRACI			Nº
Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000	Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado	Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa	Existente Projetado Em Obras	Município: Ibiraci Estado: MG Data: 27/07/2010			Nº 0000
				consórcio ENGECORPUS Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.			Código
				cobrape			Fonte COPASA