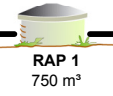
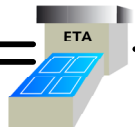
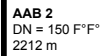
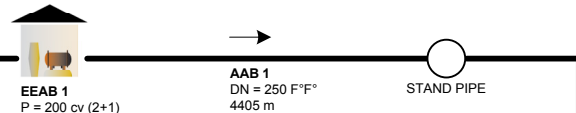
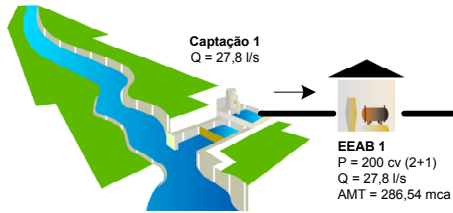


Córrego Santo Antônio

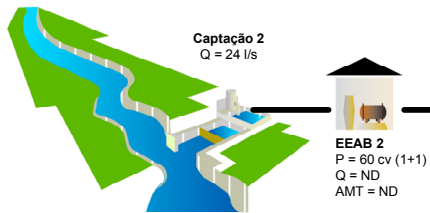
Q_{95%} = 1338,92 l/s



ITAMARANDIBA

Ribeirão São João

Q_{95%} = 615,08 l/s



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO ITAMARANDIBA		Nº
<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado Existente Projetado Em Obras 	<ul style="list-style-type: none"> Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/ Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa 		Município: ITAMARANDIBA Estado: MINAS GERAIS Data: 27/08/2009		Nº 0000
				consórcio: ENGECORPS (Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.) GEOAMBIENTE		Código: Fonte: COPASA