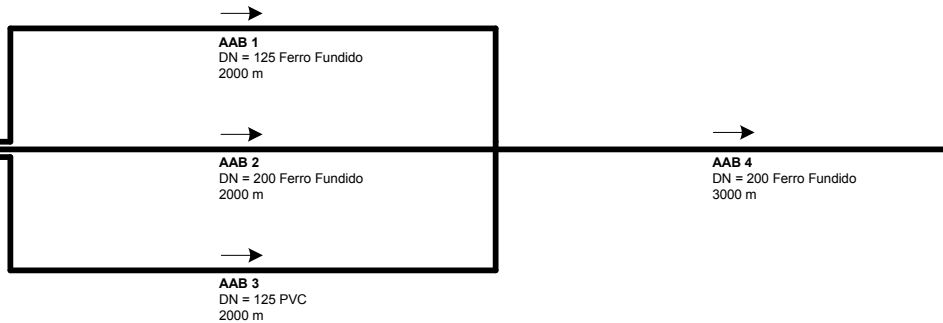
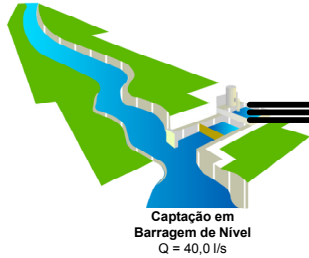
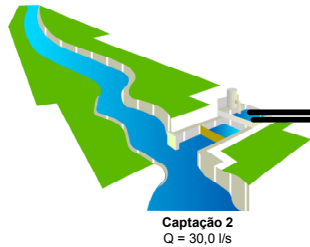


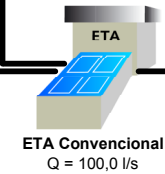
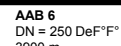
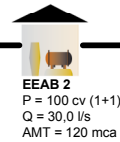
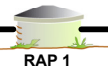
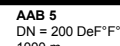
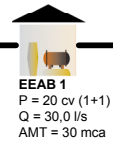
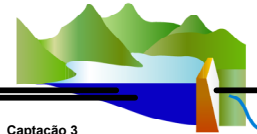
Ribeirão Taquaraçu
 $Q_{95\%} = 55,91 \text{ l/s}$



Ribeirão Bocaíuva
 $Q_{95\%} = 25,68 \text{ l/s}$



Represa Anésio Folgati
 $Q_{95\%} = 1 \text{ l/s}$



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO JACUTINGA	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 Existente Projetado Em Obras	Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa		Município: Jacutinga Estado: MG Data: 15/04/2010 consórcio ENGECORPUS Corpo de Engenheiros Consultores Ltda. cobrape	0000 Código Fonte Prefeitura