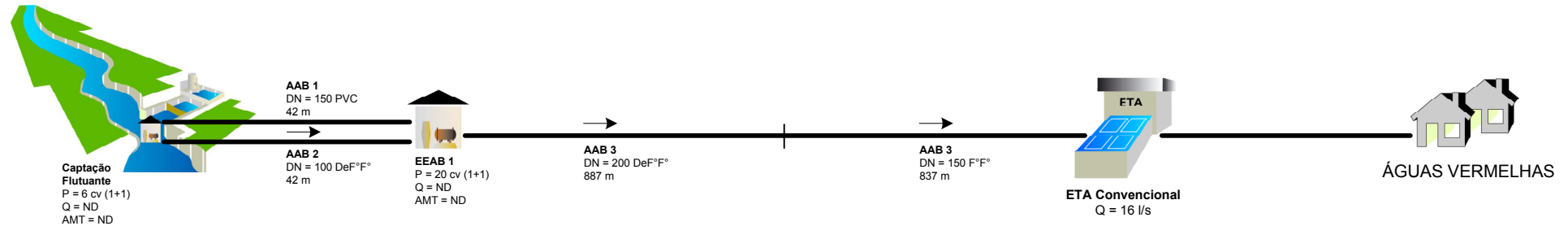


Rio Mosquito
Q_{95%} = 321,41 l/s



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO ÁGUAS VERMELHAS		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: ÁGUAS VERMELHAS	Estado: MINAS GERAIS	Data 25/08/2009	Nº 0000
				consórcio ENGECORPS Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.		GEOAMBIENTE	Fonte COPASA