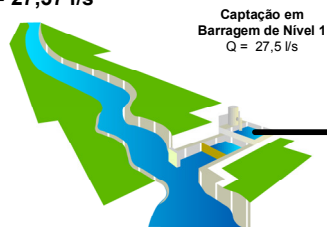
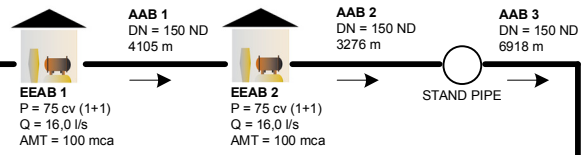


Córrego Santa Luzia
 $Q_{95\%} = 27,57 \text{ l/s}$



Captação em Barragem de Nível 1
 $Q = 27,5 \text{ l/s}$

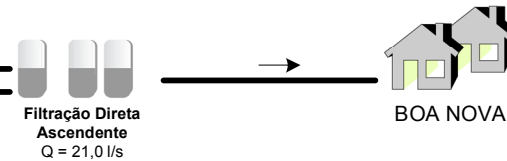


Córrego do Inglês
 $Q_{95\%} = 1,42 \text{ l/s}$



Captação em Barragem de Nível 2
 $Q = 1,42 \text{ l/s}$

AAB 4
 DN = 150 F°F°
 5400 m



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO BOA NOVA		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: BOA NOVA Estado: BAHIA Data: 10/07/2009		Nº 0000
				consórcio		Código Fonte EMBASA