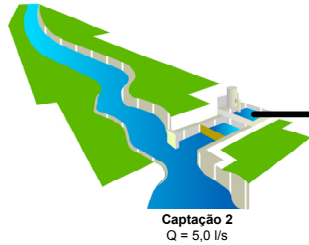


Córrego São Lourenço
 $Q_{95\%} = 104,18 \text{ l/s}$



AAB 1
 DN = 75 PVC
 180 m

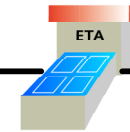
Córrego Limeira
 $Q_{95\%} = 33,41 \text{ l/s}$



AAB 2
 DN = 75 CA
 317 m



AAB 3
 DN = 75 CA
 1800 m



ETA Convencional
 Q = 15,0 l/s



BARÃO DO MONTE ALTO

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO BARÃO DE MONTE ALTO PROPOSTO			Nº
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: Barão de Monte Alto Estado: MG Data: 10/12/2010			Nº 0000
							Código Fonte ATLAS