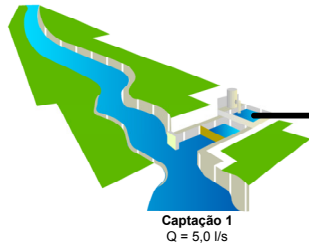
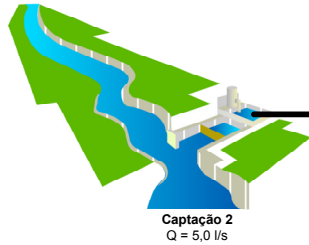


Córrego São Lourenço  
Q<sub>95%</sub> = 104,18 l/s



AAB 1  
DN = 75 PVC  
180 m

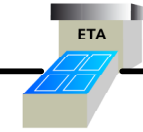
Córrego Limeira  
Q<sub>95%</sub> = 33,41 l/s



AAB 2  
DN = 75 CA  
317 m



AAB 3  
DN = 75 CA  
1800 m



ETA Convencional  
Q = 8,0 l/s



BARÃO DO  
MONTE ALTO

| POPULAÇÃO URBANA (hab)   | SISTEMA PRODUTOR  | TIPOS DE CAPTAÇÃO   | SITUAÇÃO | SISTEMA ISOLADO BARÃO DE MONTE ALTO                                  |  |  | Nº                        |
|--|---|---|----------|--|--|--|---------------------------|
| Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000<br>Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000<br>De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000 | Adutora<br>Estação Elevatória<br>Estação de Tratamento de Água<br>Dessalinizador<br>Tratamento<br>Filtros<br>Reservatório Apoiado<br>Reservatório Elevado<br>Existente<br>Projetado<br>Em Obras | Captação Fio d'Água/ Tomada Direta<br>Barragem/ Açude<br>Poço<br>Bateria de n poços<br>Chafariz<br>Carro-pipa |          | Município: Barão de Monte Alto      Estado: MG      Data: 19/07/2010 |  |  | Nº 0000                   |
|  |   |   |          |  |  |  | Código<br>Fonte<br>COPASA |