

Córrego dos Ausentes

Q_{95%} = 2,82 l/s



Córrego da Carapuça

Q_{95%} = ND



AAB 2
DN = 75 PVC
200 m

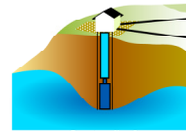
AAB 1
DN = 75 Amianto / PVC
3000 m

AAB 3
DN = 60 PVC
1800 m

SD 1
Q = 4,0 l/s

RAP 1
100 m³

RAP 2
45 m³



AAB 4
DN = 75 PVC
1600 m

RAP 3
30 m³



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO CASA GRANDE			Nº
<ul style="list-style-type: none"> 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 	<ul style="list-style-type: none"> Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado Existente Projetado Em Obras 	<ul style="list-style-type: none"> Captação Fio d'Água/ Tomada Direta Barragem/ Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa 		Município: Casa Grande Estado: MG Data: 12/04/2010			Nº 0000
				consórcio ENGECORPS <small>Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.</small> cobrape			Fonte Prefeitura