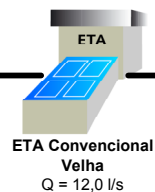


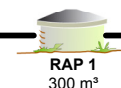
Córrego Monjolo Q_{95%} = 13,82 l/s



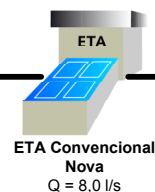
AAB 1
DN = 150 F°F°/PVC
3000 m



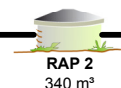
AAT 1
DN = ND
ND



AAB 3
DN = 150 PVC
20 m



AAT 2
DN = ND
ND



Córrego Bom Retiro Q_{95%} = ND



AAB 2
DN = 150 F°F°/PVC
4000 m

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO POCRANE			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: Pocrane Estado: MG Data: 27/04/2010			Nº 0000
				consórcio ENGECORPS Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.			Código
				cobrape			Fonte PM