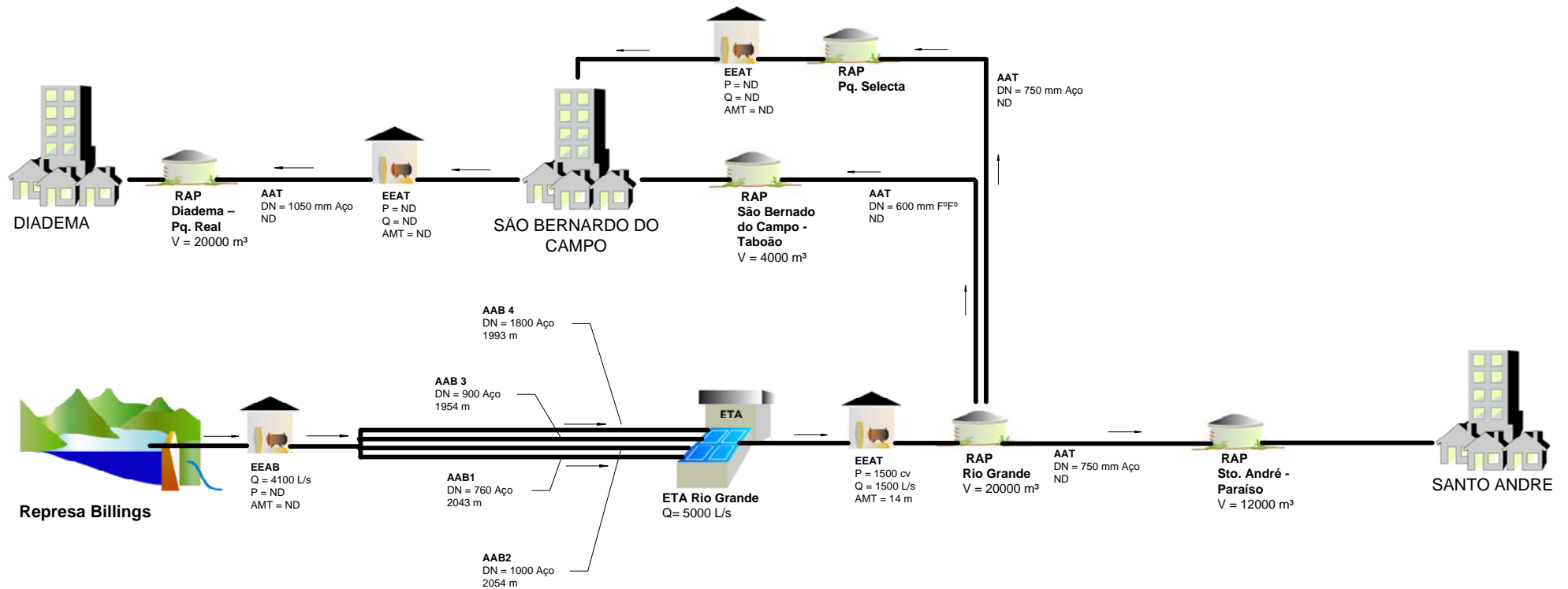


## Sistema Rio Grande

$Q_{95\%} = 4.000 \text{ L/s}$   
 $Q_N = 5.000 \text{ L/s}$



POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA INTEGRADO – RIO GRANDE	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 Elevado Reservatório Apoiado Existente Projetado Em Obras	Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/ Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa	SÃO PAULO 	Município: RMSP Estado: SP Data: Jun/09 Consórcio <b>cobrape</b> <b>GEOAMBIENTE</b> <b>ENGECORPS</b> Corp de Engenharia Consultores Ltda	0000 Código Fonte