



- RESERV. R1 - PRAÇA AUGUSTO DE C.**
Vol. (m³): 200
Tipo: ELEVADO
Material: CONCRETO
- POÇO P1 - PRAÇA AUGUSTO DE C.**
Vazão (l/s): 7,76
Tipo: PROFUNDO
- EEAT SEDE**
Vazão Total (l/s): N/D
AMT (mca): N/D
Potência Total (cv): N/D
- POÇO P2 - RUA JULIO VIEIRA**
Vazão (l/s): 14,44
Tipo: PROFUNDO
- RESERV. R2 - RUA JULIO VIEIRA**
Vol. (m³): 100
Tipo: SEMI-ENTERRADO
Material: CONCRETO
- POÇO P3 - RUA SIMÃO ORTIGOSA**
Vazão (l/s): 44,4
Tipo: PROFUNDO
- POÇO P5 - RUA CASTELO BRANCO**
Vazão (l/s): 14,44
Tipo: PROFUNDO
- RESERV. R6 - RUA ANTÔNIO FRANCISCO**
Vol. (m³): 400
Tipo: ELEVADO
Material: CONCRETO
- RESERV. R7 - RUA ANTÔNIO FRANCISCO**
Vol. (m³): 1000
Tipo: APOIADO
Material: CONCRETO
- RESERV. R8 - RUA ANTÔNIO FRANCISCO**
Vol. (m³): 350
Tipo: N/D
Material: CONCRETO
- POÇO P8 - RUA ANTÔNIO FRANCISCO**
Vazão (l/s): 26,4
Tipo: PROFUNDO
- POÇO P9 - RUA ANTÔNIO FRANCISCO**
Vazão (l/s): 4,17
Tipo: PROFUNDO
- POÇO P4 - RUA DOMINGOS VISONI**
Vazão (l/s): 11,67
Tipo: PROFUNDO
- RESERV. R3 - RUA LUIZ SANCASSANI**
Vol. (m³): 400
Tipo: ELEVADO
Material: CONCRETO
- POÇO P6 - RUA LUIZ SANCASSANI**
Vazão (l/s): 11,67
Tipo: PROFUNDO
- RESERV. R5 - RUA JOÃO D. JUSTO**
Vol. (m³): 400
Tipo: ELEVADO
Material: CONCRETO
- RESERV. R4 - RUA JOÃO D. JUSTO**
Vol. (m³): 600
Tipo: APOIADO
Material: METÁLICA
- POÇO P7 - RUA JOÃO D. JUSTO**
Vazão (l/s): 34,72
Tipo: PROFUNDO

- LEGENDA**
- HIDROGRAFIA
 - MASSAS D' ÁGUA
 - LIMITE MUNICIPAL
 - RODOVIAS E ESTRADAS MUNICIPAIS
 - AVENIDAS E RUAS
 - LIMITE DA ZONA URBANA
 - ÁREAS VERDES
 - CAPTAÇÃO EXISTENTE
 - RESERVATÓRIO EXISTENTE
 - POÇO EXISTENTE
 - ESTAÇÃO ELEVATÓRIA (EEAT / EEAB / BOOSTER) EXISTENTE
 - ADUTORA DE ÁGUA (AAB / AAT) EXISTENTE
 - ETA - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA EXISTENTE
 - ÁREA DE ATENDIMENTO
 - RESERVATÓRIO PROPOSTO (A CONSTRUIR)
 - POÇO PROPOSTO (A CONSTRUIR)
 - ESTAÇÃO ELEVATÓRIA (EEAT / EEAB / BOOSTER) PROPOSTA (A CONSTRUIR)
 - ADUTORA DE ÁGUA (AAB / AAT) PROPOSTA (A CONSTRUIR)
 - ETA - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA PROPOSTA (A CONSTRUIR)

Local	Sistema	Unidade	Tipo de Intervenção/ Prazo de Implantação	Obras Principais Planejadas
Igarapu do Tietê - Sede Urbana	Distribuição	Rede de Distribuição	Longo Prazo - entre 2019 e 2038	MNE: Implantação de um Programa de Redução de Perdas, que implique a setorização da rede, substituição de hidrômetros, pesquisas de vazamentos, implantação de VRPs e melhorias na gestão comercial.
			Longo Prazo - entre 2019 e 2038	OSE: Implantação de aproximadamente 8,9 km de redes de distribuição (linhas principais e secundárias) e 567 novas ligações, de acordo com o crescimento vegetativo da população.

SEDE - IGARAÇU DO TIETÊ



GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS

TEMA: PLANOS MUNICIPAIS ESPECÍFICOS DOS SERVIÇOS DE SANEAMENTO BÁSICO - UGRHI-13

TÍTULO: MUNICÍPIO DE IGARAÇU DO TIETÊ
Sistema de Abastecimento de Água
Unidades Existentes e Intervenções Propostas

ESCALA: 1:10.000 DATA: Maio / 2018 ILUSTRAÇÃO 10.1

RDS-4110-14-017-0.dwg