



Quadro de Quantitativos							
Rua / Servidão	400 mm Ramos	Tubo de Concreto PA1			Poço de Visita 1,50 x 1,50 m	Poço de Visita 2,00 x 2,00 m	Caixa de Passagem 1,50 x 1,50 m
		400 mm	500 mm	600 mm			
Rua João Ferreira Fonseca	25 m	58 m	-	-	03	-	-
Rua Antônio Botelho	16 m	50 m	-	-	02	-	-
Rua José Nunes da Silva - Trecho 01	26 m	89 m	-	-	03	-	-
Rua José Nunes da Silva - Trecho 02	10 m	09 m	-	-	01	-	-
Rua José Nunes da Silva - Trecho 03	24 m	49 m	-	-	03	-	01
Rua Antônio Rodrigues Canellas - Trecho 01	16 m	60 m	-	-	02	-	-
Rua Antônio Rodrigues Canellas - Trecho 02	22 m	-	64 m	-	02	01 (PV24)	-
Rua Olímpio Mello dos Santos - Trecho 01	24 m	-	57 m	-	03	-	-
Rua Waldemar Quintanilha	14 m	-	24 m	-	02	-	-
Rua Olímpio Mello dos Santos - Trecho 02	54 m	120 m	30 m	67 m	08	-	-
Rua Ivo Mello dos Santos	22 m	80 m	-	-	03	-	-
Total:	253 m	515 m	175 m	67 m	32	01	01

► Direção do Fluxo da Rede

NOTAS GERAIS

- OS RAMAIS DOS RALOS SERÃO EM TUBULAÇÃO DE CONCRETO ARMADO, D=0,40M COM 1,5% DE DECLIVIDADE. NOS CASOS EM QUE OS RAMAIS DE RALO DRENEM DUAS BOCAS DE LOBO OU MAIS, O DIÂMETRO DEVERÁ SER DE D=0,50M COM 1,5% DE DECLIVIDADE.
- A REDE DE DRENAGEM DEVERÁ TER NO MÍNIMO 0,5% DE DECLIVIDADE.
- ADOTAR UM RECOBRIMENTO MÍNIMO PARA TUBULAÇÃO DE CONCRETO PA-1 , DE:
RECMIN = 0,40m + D/2, ONDE: D = DIÂMETRO INTERNO DO TUBO CALCULADO PARA O TRECHO.
- A TUBULAÇÃO DA REDE DE DRENAGEM SERÁ EM CONCRETO PA-1, EXCETO EM TRECHOS COM BAIXO RECOBRIMENTO, ADOTAR TUBOS PA-2 OU LAJE DE REFORÇO.
- QUANDO HOUVER MUDANÇA DE DIÂMETRO, AS COTAS DAS GERATRIZES SUPERIORES DEVERÃO SER IGUALADAS NA CAIXA.
- LIMPAR TODAS AS GALERIAS QUE SERÃO APROVEITADAS NO LIMITE DAS INTERVENÇÕES;
- TAMPÕES E GRELHAS SERÃO EM CONFORMIDADE COM A NBR 10.160;
- OS PVS COM PROFUNDIDADE SUPERIOR A 3 METROS, DEVERÃO SER EXECUTADOS TOTALMENTE EM CONCRETO/ BLOCO ARMADO;
- IMPLANTAR REDES DE JUSANTE PARA A MONTANTE;
- O ESTUDO SÓ PODERÁ SER EXECUTADO, APÓS ANUÊNCIA DO ORGÃO AMBIENTAL COMPETENTE.



PREFEITURA MUNICIPAL DE IGUABA GRANDE

OBJETO: Projeto Básico para Drenagem e Pavimentação das Ruas: João Ferreira Fonseca, Antônio Botelho, José Nunes da Silva, Antônio Rodrigues Canellas, Waldemar Quintanilha, Olímpio Mello dos Santos e Ivo Mello dos Santos - Cidade Nova, no município de Iguaba Grande - RJ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

APROVAÇÃO:

OBS.: Drenagem e Pavimentação

Escala:
1:1750

Novembro/2022

FOLHA:

1/3