



Quadro de Quantitativos								
Rua / Servidão	Tubo de Concreto PA1				Poço de Visita	Caixa de Passagem	Bueiros Ralos	Mata Burro
	400 mm Ramais	400 mm	500 mm	600 mm	1,50 x 1,50 m	1,50 x 1,50 m		0,80 x 8,00 m
Rua José Nunes da Silva	52 m	64 m	18 m	-	06	-	12	-
Rua São João	50 m	147 m	-	-	06	-	10	01
Total:	102 m	211 m	18 m	-	12	-	22	01

Direção do Fluxo da Rede

Quadro Informativo				
Rua José Nunes da Silva	Largura	Metros Lineares	Intertravado Natural	Intertravado Vermelho
Caixa de Rua	8 m	165 m	1.288,00 m²	-
Traffic Calming (1 un)	8 m	4 m	10,70 m²	21,40 m²
Total:			1.298,70 m²	21,40 m²
Rua São João	Largura	Metros Lineares	Intertravado Natural	Intertravado Vermelho
Caixa de Rua	8 m	170 m	1.360,00 m²	-
Traffic Calming (0 un)	-	-	-	-
Total:			1.360,00 m²	-
TOTAL:			2.658,70 m²	21,40 m²

Pavimentação Existente

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 IGUAÇU GRANDE

OBJETO: Projeto Básico para Drenagem e Pavimentação das Ruas: José Nunes da Silva e São João - Cidade Nova, no município de Iguaçu Grande - RJ

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

APROVAÇÃO:

OBS.: Drenagem e Pavimentação

FOLHA:

Data:
Dezembro/2022

Escala:
1:1000

1/2