



1. DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
2. UTILIZAR TUBOS PA-1, EXCETO ONDE INDICADO, ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE

PERFIL

GREIDE PROJETO

REDE PROJETO

ESTAQ.=ESTAQUEAMENTO FRACIONÁRIO (m)
CT= COTA TOPO (m)
CFE= COTA FUNDO ENTRADA (m)
CFS= COTA FUNDO SAÍDA (m)
L= EXTENSÃO (m)
i= DECLIVIDADE (m/m)
S= SEÇÃO (m)
Q= VAZÃO (l/s)
V= VELOCIDADE (m/s)

[illegible]

PREFEITURA
SAQUAREMA
TRABALHO E RESPEITO

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO

TÍTULO	PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM
--------	-------------------------------

LOCAL	RUA DAS JAQUEIRAS E OUTRAS BAIRRO ENGENHO GRANDE	ARQ. ELETRÔNICO SQ1107-2-DRE-PRF.005
-------	---	---

Nº	ESCALA	DATA	PRIMEIRA
-	H=1:1000/V=1:100	SETEMBRO/2022	001/001

PERFIL
ESC. H=1:1000/V=1:100