



NOTAS:

- 1- O ABRIGO DEVERÁ SER CONSTRUÍDO EM ALVENARIA (REBOCADO) COM COBERTURA EM LAJE DE CONCRETO.
- 2- PORTA COM FECHADURA (CHAVE PARA CELESC) TIPO METÁLICA (FERRO) GALVANIZADA A FOGO GALVANIZADA A FOGO.
- 3- PORTA COM VENEZIANA TOTAL INTERNA DE PROTEÇÃO (MALHA 5,0mm)
- 4- AS MEDIDAS DO ABRIGO DE MEDIÇÃO ESTÃO EXPRESSAS EM METROS.

## VISTA FRONTAL ABRIGO DE MEDIÇÃO.

Escala 1/25

LOCAL:  
ESCOLA IRMÃ FILOMENA RABELO  
R. Dr. Ivo D'Aquino, Centro, Treze Tílias

ESCALA:  
INDICADA

DATA:  
20/07/2018

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO: CNPJ: 82.777.251/0001-41  
PREFEITURA MUNICIPAL DE TREZE TÍLIAS

DESENHO:  
ANISIO

ART N°:  
6642836-0

NOEMIR PERONDI  
Eng°. Eletricista  
CREA SC 22312-4

OBRA: Subestação e Cabine de Medição  
Escola Irmã Filomena Rabelo.

PRANCHA:  
05b

SO:  
111979

PROJETO:  
ELÉTRICO ENTRADA DE ENERGIA