

RUA

REDE DE DISTRIBUIÇÃO DA CELESC  
EXISTENTE A. T. 23.100V

POSTE DA CELESC EXISTENTE  
PONTO DE DERIVAÇÃO

RAMAL DE LIGAÇÃO  
3#2(2)CA

CABINE DE MEDIÇÃO  
2,39 x 1,60m

POSTE PARTICULAR D. T. 11/600 daN  
TRANSF. 112KVA 25KV / 380-220V

CHAVE FUZIVEL 25KV -100A  
2KA - E. F. 5H

M1 100 A

M1-10/300

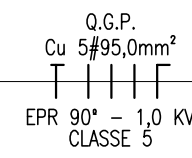
RUA FRANZ POINTL

23,00

A.T. 3#2(2)CA

T-3-112,5KVA

N3-11/600



1ø4"

A.T. 3 # 2CAA

M1-10/300

PASSEIO

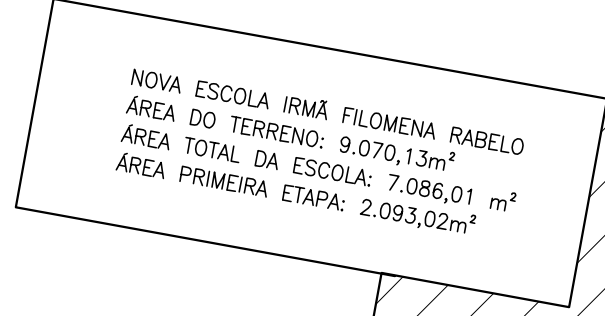
RUA Dr. IVO D'AQUINO

PASSEIO

QUADRO DE FORÇA GERAL  
Q. F. G.

CAIXA DE PASSAGEM 850x650x800mm  
TAMPA DE FERRO NODULAR 125 KN

ETAPA 02



NOVA ESCOLA IRMÃ FILOMENA RABELO  
ÁREA DO TERRENO: 9.070,13m<sup>2</sup>  
ÁREA TOTAL DA ESCOLA: 7.086,01 m<sup>2</sup>  
ÁREA PRIMEIRA ETAPA: 2.093,02m<sup>2</sup>

M1-10/300

ETAPA 01

DIVISA COM  
VIA PÚBLICA

DIVISA COM  
TERRENO

B1-11/600

FU-13812

**IMPLANTAÇÃO**  
ESCALA 1/500

LOCAL: ESCOLA IRMÃ FILOMENA RABELO R. Dr. Ivo D'Aquino, Centro, Treze Tílias	ESCALA: INDICADA	DATA: 20/07/2018	RESPONSÁVEL TÉCNICO:  NOEMIR PERONDI Eng°. Eletricista CREA SC 22312-4
PROPRIETÁRIO: CNPJ: 82.777.251/0001-41 PREFEITURA MUNICIPAL DE TREZE TÍLIAS	DESENHO: ANISIO	ART N°: 6642836-0	PROJETO: ELÉTRICO ENTRADA DE ENERGIA
OBRA: Subestação e Cabine de Medição Escola Irmã Filomena Rabello.	PRANCHA: 01	SO: 111979	