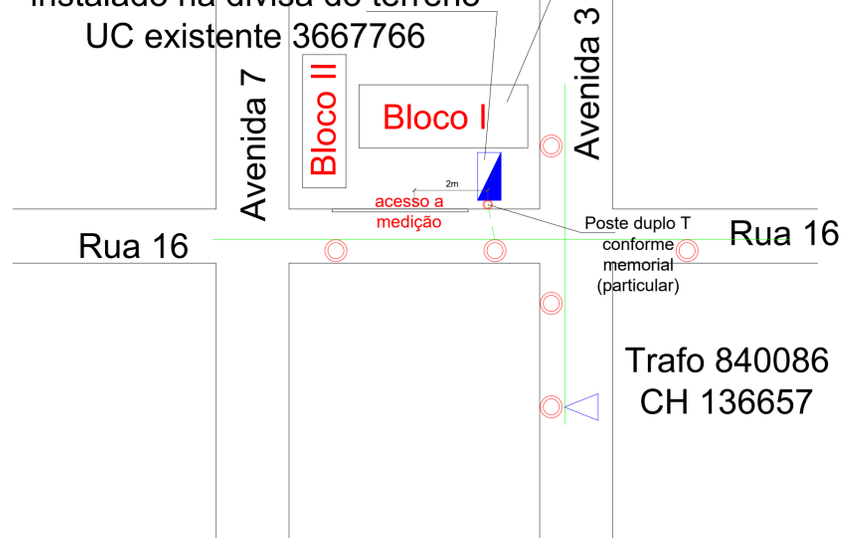


**Escola EMEF
FRANCISCO GOMES DE
SOUZA
Rua 16, Nº395**

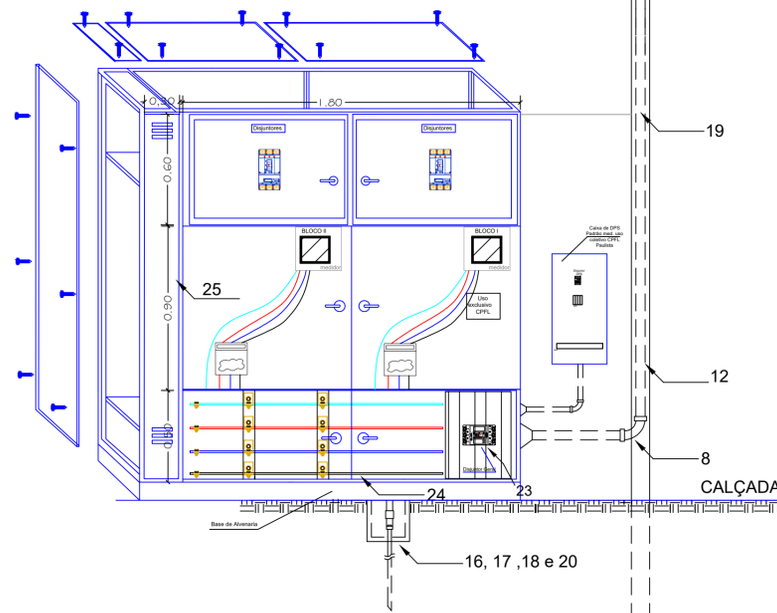
Local da nova medição em livre acesso com espaço mínimo de 1,20m para leitura e instalado na divisa do terreno UC existente 3667766



Caso haja necessidade de enviar ART do engenheiro civil referente a resistividade do poste será enviado no momento da inspeção.

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO

IDENT.	DESCRIÇÃO
1	CONDUTOR TIPO MULTIPLEX
2	ISOLADOR TIPO ROLDANA
3	PARAFUSO PASSANTE
4	ARMAÇÃO GALVANIZADA DE 1 ESTRIBO
5	POSTE DE CONCRETO 7,5m x 600daN
6	CONECTOR ISOLADO
7	CABEÇOTE DE ALUMÍNIO OU CURVA DE 135°
8	CURVA 90°
9	LUVA
10	BUCHA
11	ARRUELA
12	ELETRODUTO DE GALV. 4"
13	CAIXA POLIFÁSICA
14	DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA
15	ELETRODUTO DE PVC COM ROSCA
16	CONECTOR DE ATERRAMENTO
17	ELETRODO DE ATERRAMENTO
18	CONDUTOR DE COBRE NÚ 50mm ²
19	CONDUTOR DE COBRE ISOLADO 150mm ²
20	CAVIDADE INSPEÇÃO ATERRAMENTO
21	ALÇA PREFORMADA
22	ARAME GALVANIZADO 14BWG - NOTA 6
23	Disjuntor Tripolar de 300 A
24	Barramento de 1.1/4" x 1/4"
25	Caixa de Passagem Condutores



DETALHE DA MALHA DE ATERRAMENTO



NORMA TÉCNICAS UTILIZADAS NO PROJETO:

- GED 4621 - Medição Agrupada para Fornecimento em Tensão Secundária de Distribuição
- GED 13 - Fornecimento em Tensão Secundária de Distribuição
- GED 119 - Fornecimento de Energia Elétrica a Edifícios de uso Coletivo

DIAGRAMA MULTIFILAR DA MEDIÇÃO ESPECIAL - 2 MEDIÇÕES CAT.C6

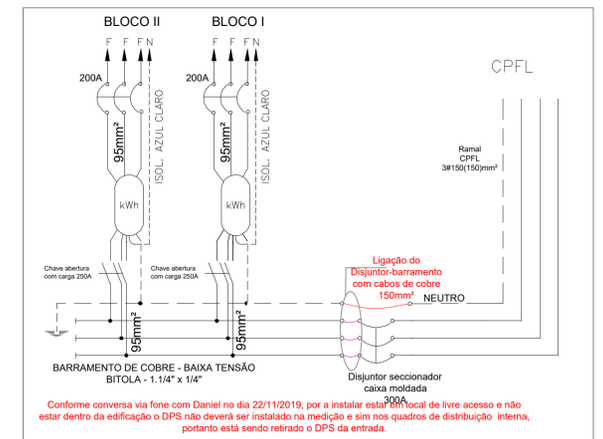
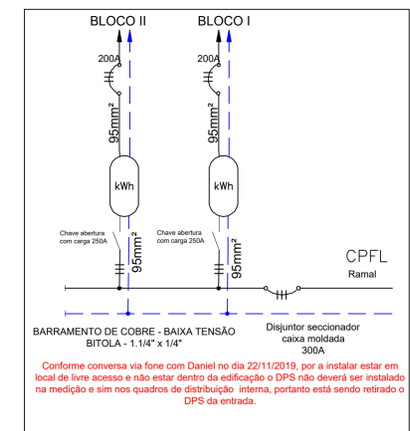


DIAGRAMA UNIFILAR DA MEDIÇÃO ESPECIAL - 2 MEDIÇÕES CAT.C6



PROPRIETÁRIO: EMEF FRANCISCO GOMES DE SOUZA
ENG.RESPONSÁVEL: JOÃO MARQUES RODRIGUES

EMEF FRANCISCO GOMES DE SOUZA
CNPJ: 48.344.014/0001-59

JOÃO MARQUES RODRIGUES
ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA: 060.153.998-7

TÍTULO: MEDIÇÃO ESPECIAL 2 MEDIÇÕES CAT C6
LOCAL: GUAIRÁ - SP
ENDEREÇO: Rua 16, nº395 - Bairro Centro
ATIVIDADE: ESCOLAR

ART Nº: EM ANEXO DATA/DES: 25/12/2019 H.F.E. - rev02 FOLHA: ÚNICA ESC: INDICADAS