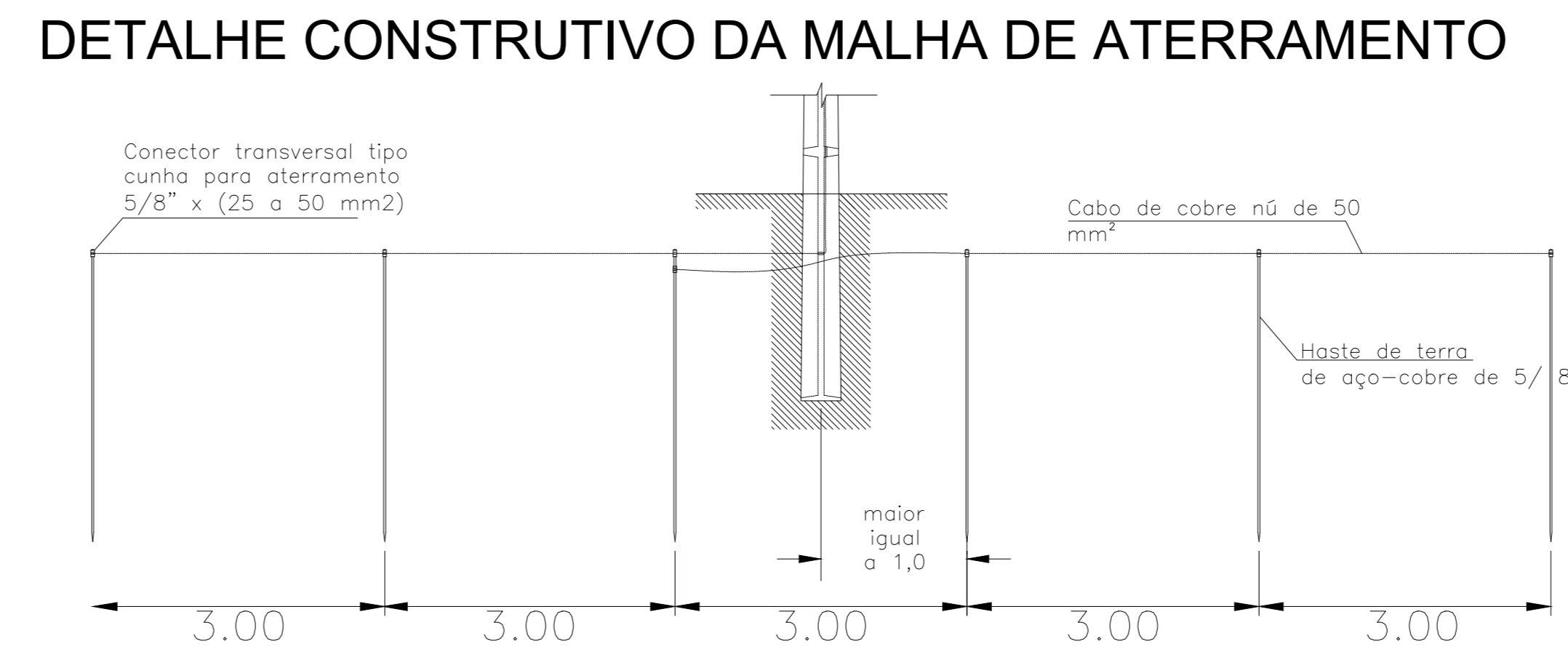
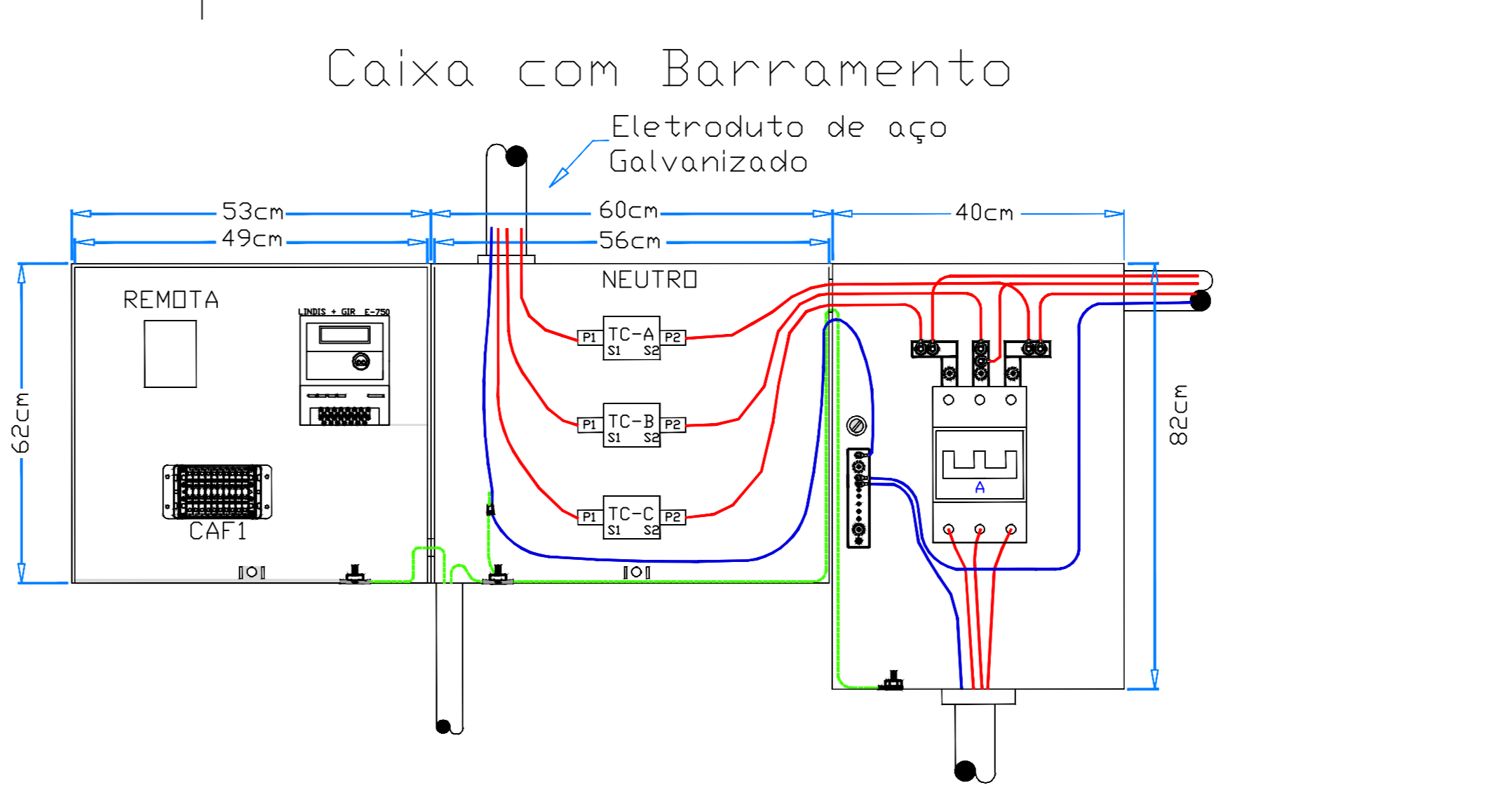
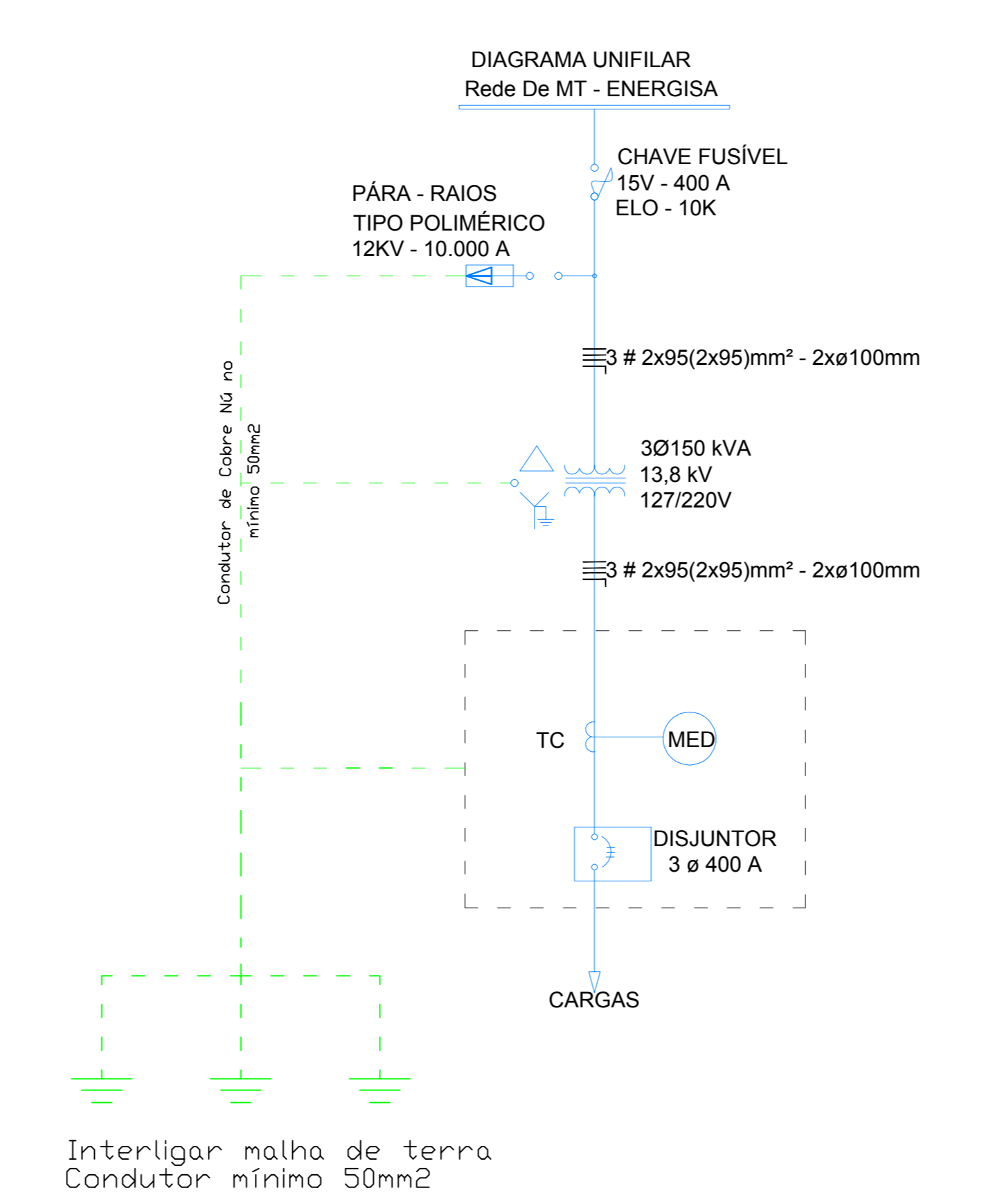


ITEM	DESCRIÇÃO
01	Poste de Concreto Armado Seção Duplo T, Tipo 11/600 sf
02	Cruzeta de Concreto- 250 daN - Retangular
03	Isolador de Pino 15Kv
04	Para-Raios de Distribuição Polimérico - 12 kv - 10 kA
05	Condutor de cobre NU para aterramento, mimino de 50mm <sup>2</sup>
06	Cabo de Alumínio CA 35mm <sup>2</sup> - protegido (m)
07	Arame 12BWG ou Fita de aço Inox
08	Haste de aterramento de aço-cobre 5/8 x 2400 mm
09	Transformador Trifásico de 3Ø150 kVA/13,8kV/127/220V
10	Eletroduto de aço galvanizado a fogo por imersão a quente NHR-5624
11	Mureta em alvenaria
12	Caixa para disjuntor, TC'S, Chave de aferição e medidor
14	Grampo de Ancoragem para cabo aberto
15	Isolador de Ancoragem Polimérico
16	Manilha Sapatilha
17	Sapatilha
18	Grampo de Linha Viva
19	Conector Transversal tipo cunha para aterramento 5/8 x 25 mm <sup>2</sup> ate 50 mm <sup>2</sup>
20	Braço Suporte tipo " C"
21	Condutor de Cobre Isolado EPR/XLPE - 15Kv, 25Kv ou 63,2Kv
23	Conector GTDU
25	Mão Francesa Plana 619MM

- LEGENDA**
- CHAVE FUSÍVEL
  - CHAVE FUSÍVEL
  - TRANSFORMADOR DE POTENCIAL
  - MEDIDORES
  - DISJUNTOR DE AT
  - TRANSFORMADOR PARTICULAR INSTALADO
  - POSTE DT INSTALADO
  - POSTE DT RETIRAR
  - POSTE DT A INSTALAR
  - POSTE DT A INSTALAR BASE CONCRETADA
  - CERCA / ALAMBRADO
  - TRANSFORMADOR DE CORRENTE
  - TRANSFORMADOR
  - DISJUNTOR DE BT
  - ATERRAMENTO
  - EQUIPAMENTO A RETIRAR
  - EQUIPAMENTO A INSTALAR
  - EQUIPAMENTO INSTALADO
  - MEDIDOR
  - CAIXA DE PASSAGEM



Prefeitura Municipal de Sorriso ESTADO DE MATO GROSSO Gestão 2017/2020			
<b>Elétrico</b>			
PROJETO: PROJETO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO DE 150KVA TENSÃO 220/127V-13,8KV		FOLHA: 01/01	
Obra: ESCOLA MUNICIPAL MORADA DO BOSQUE II		Local: RUA DOS CARVALHOS, EQUIP. COMUNITARIO, BAIRRO MORADA DO BOSQUE II, SORRISO - MT.	
AUTOR DO PROJETO: <b>Juliano Fernando Cintra</b> Eng. Eletricista		PROPRIETARIO: Prefeitura Municipal de Sorriso CREA: 03324/MT-000000-02	
DATA: JULHO / 2019	ESCALA: INDICADA	DESENHO: PROJETO	DATA: