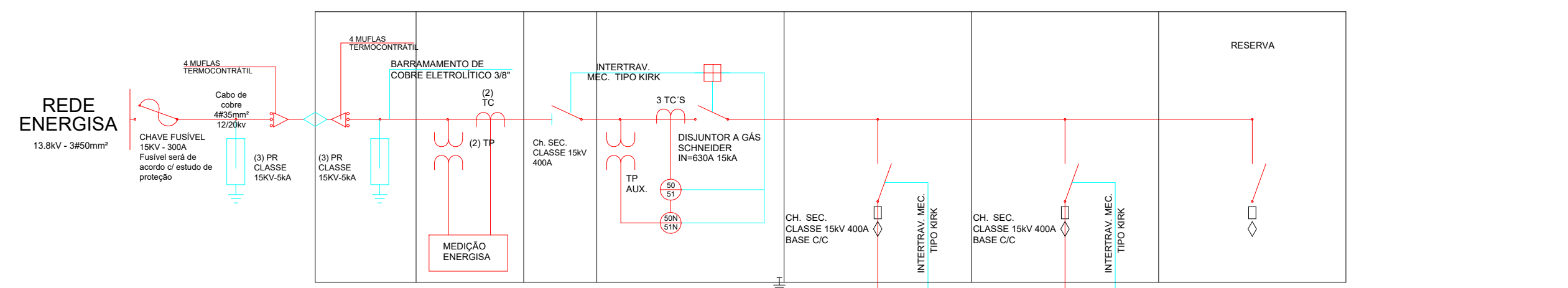
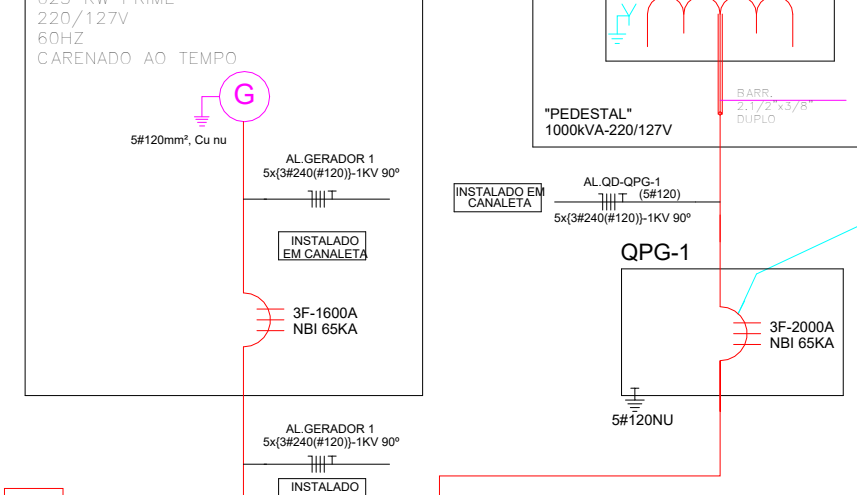




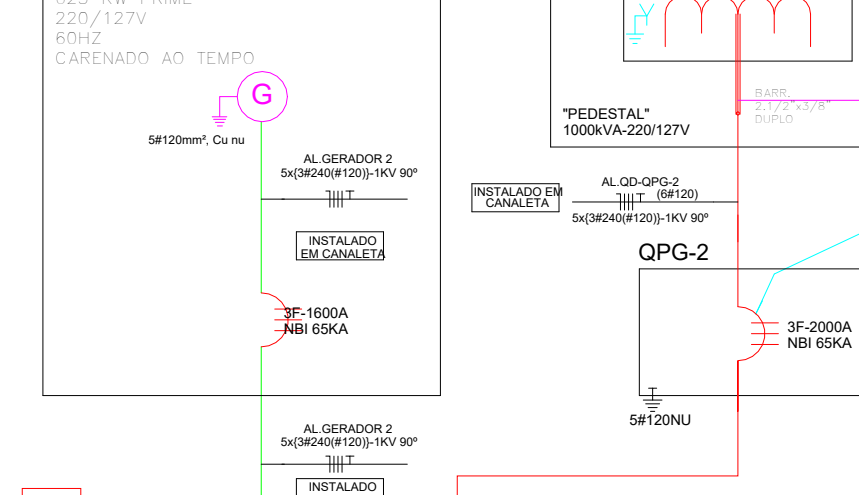
**CABINE METÁLICA**  
MEDICÃO E PROTEÇÃO  
REF. ROMAGNOLE OU SIMILAR



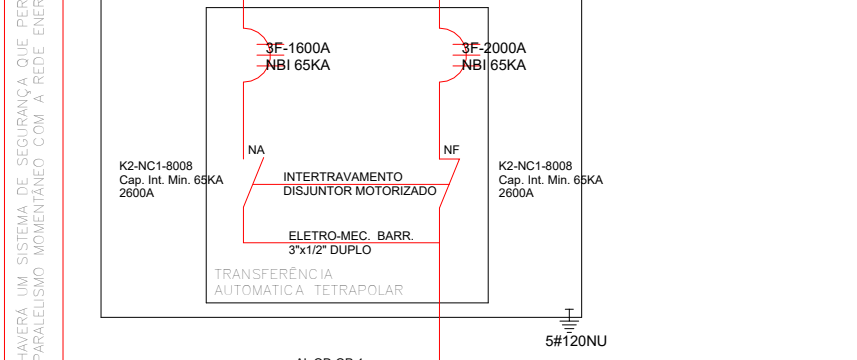
**GERADOR 1**



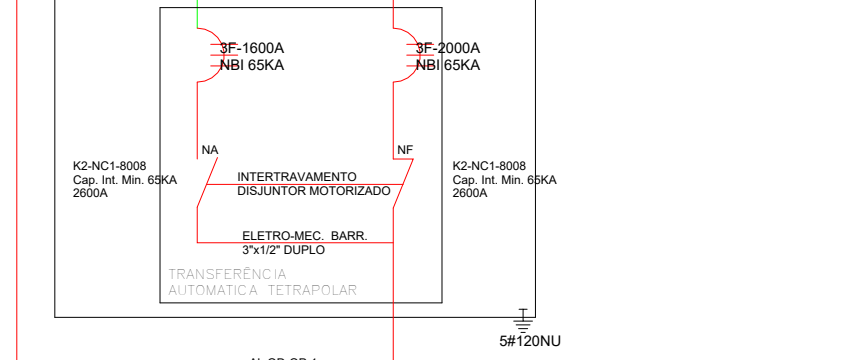
**GERADOR 2**



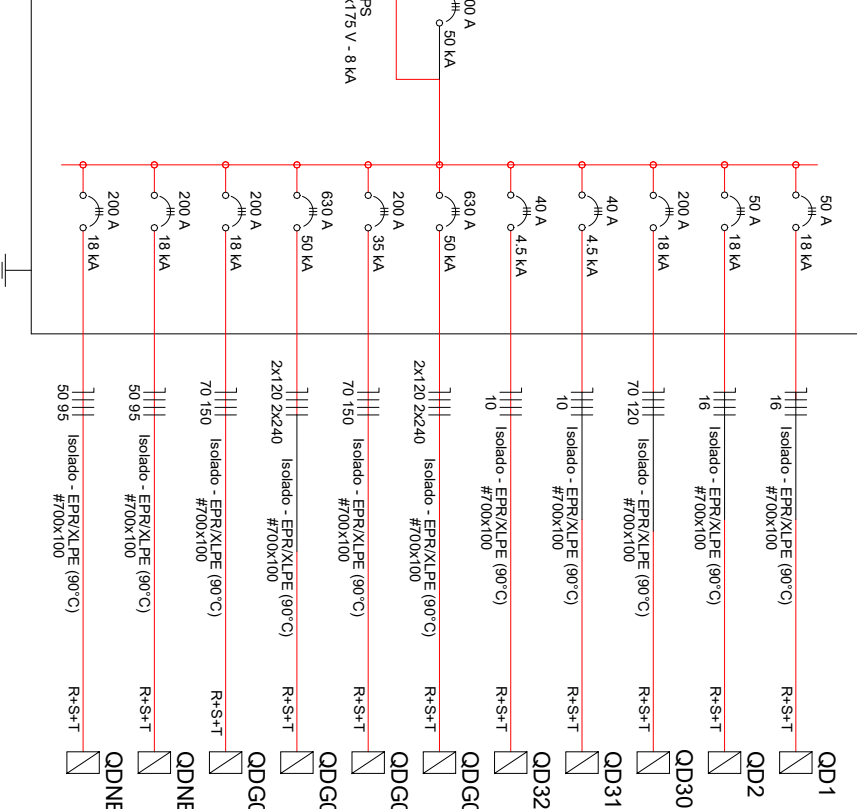
**QTA-1**  
220/127V



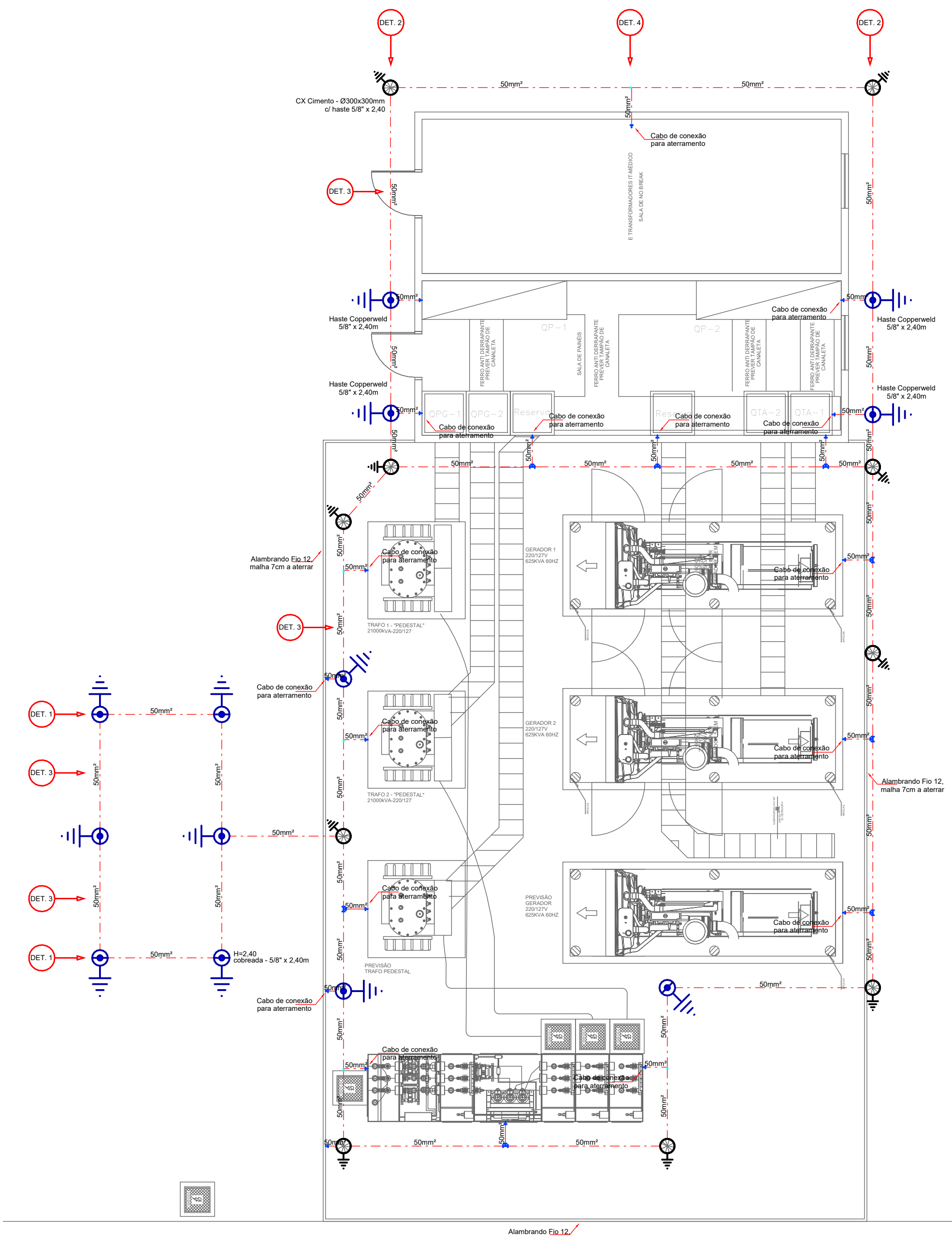
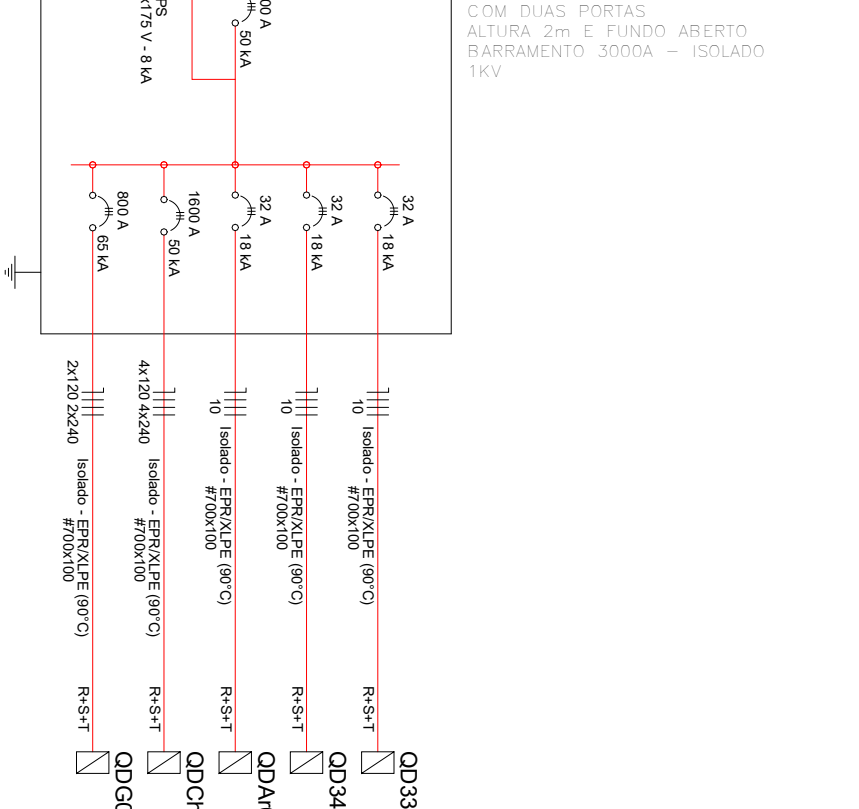
**QTA-2**  
220/127V



**QP-1**



**QP-2**



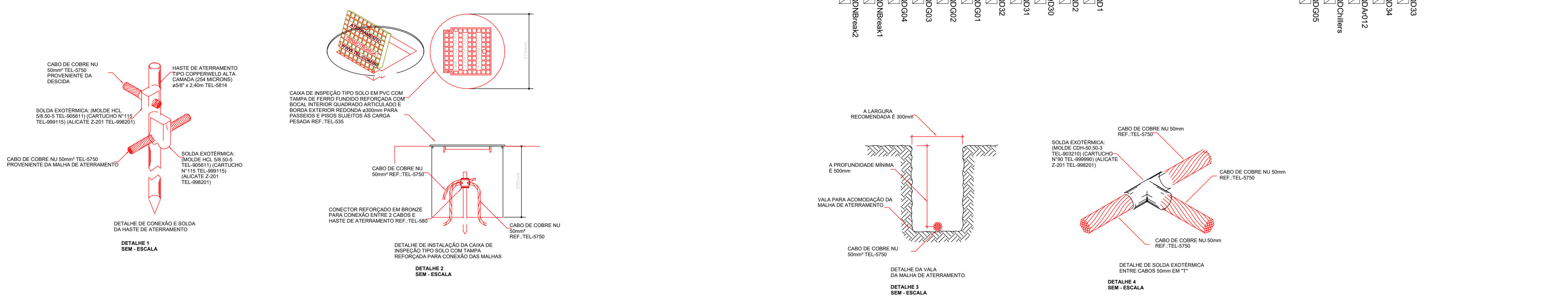
- LEGENDA**
- Caixa de inspeção com tampa em Fe Fundido, tipo manilha de Cimento - Ø300x300m c/ haste 5/8" x 2,40m
  - Emenda cabo/cabo tipo solda exotérmica
  - Haste de Aterramento tipo Copperweld cobreada Ø 5/8" x 2,40m
  - Cabo de Cobre Nu, tempera meio dura seção indicada

**QUADRO DE MODIFICAÇÕES**

L	DATA	DESCRIÇÃO	RESP	VISTO
A				
B				
C				
D				
E				
F				
G				
H				

**Espaço Reservado Para APROVAÇÕES**

**1 Aterramento de ET Medição**  
1 : 75



**AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS**  
**AGESUL** SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA

OBRA: PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBÁ/Ms  
MATERNIDADE DE CORUMBÁ - PAC SAÚDE

ITEM: **ELÉTRICA**

LOCAL: RUA PEDRO DE MEDEIROS, 628 - POPULAR VELHA CORUMBÁ/Ms

ÁREA CONSTRUÍDA =  
ÁREA TERRENO =

AUTOR DO PROJETO: Eng. Elétric. William Zini O Padilha  
CREA 7149/D-MS

PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL  
15.412.257/0001-28

TÍTULO: **ESTAÇÃO DE MEDIÇÃO AT - MATERNIDADE DE CORUMBÁ**  
Estação de Medição, Diagrama Unifilar e Aterramento

FOLHA: **SE02**

ESCALA: DATA: 10/09/25 REVISÃO: R.00 DESENHO: Arq. Breno Benetti

A1 AGESUL