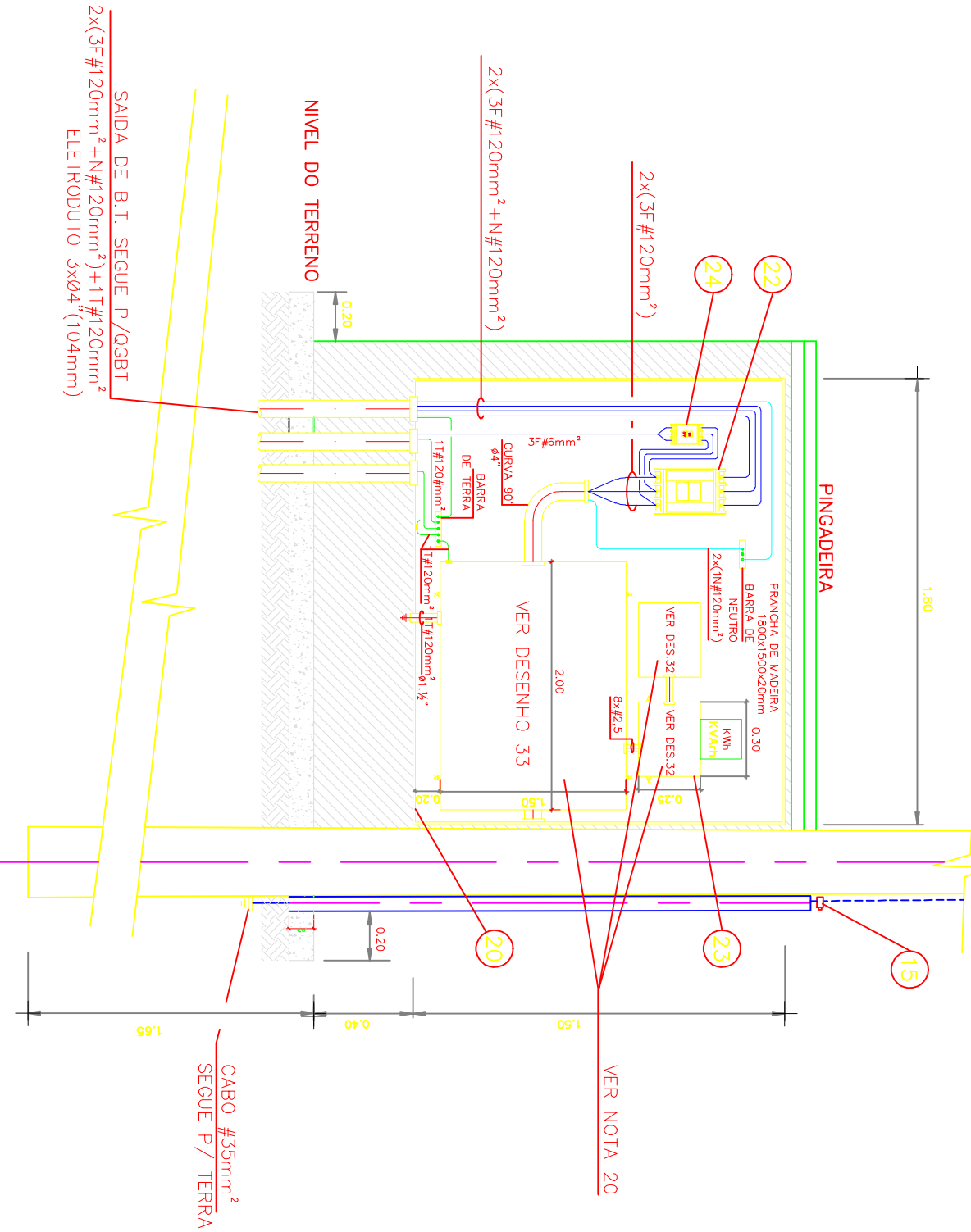
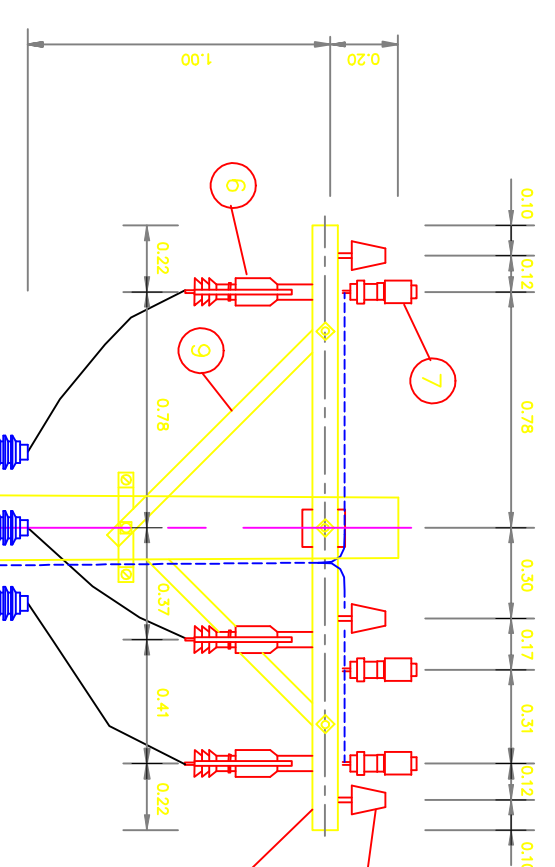
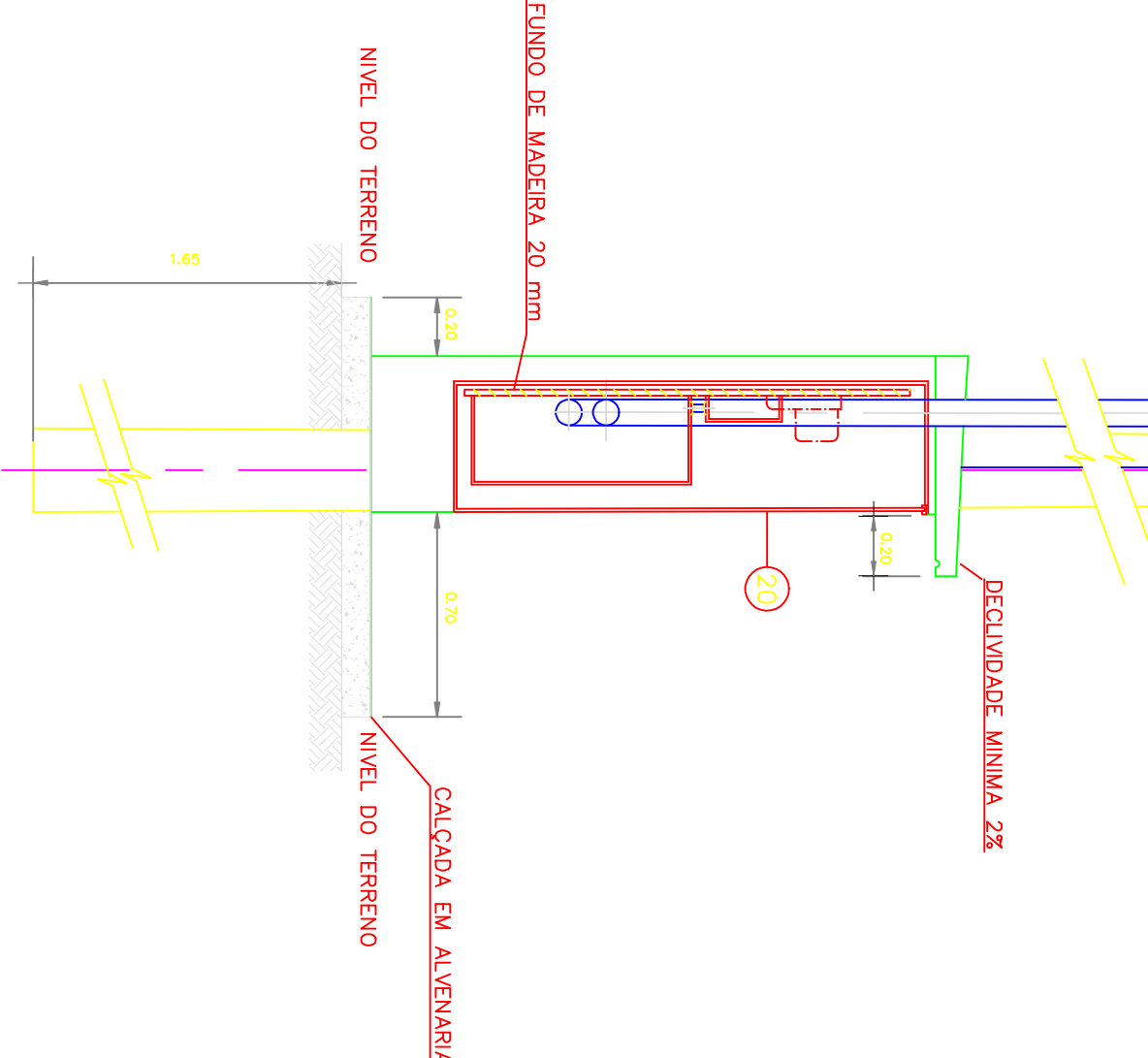
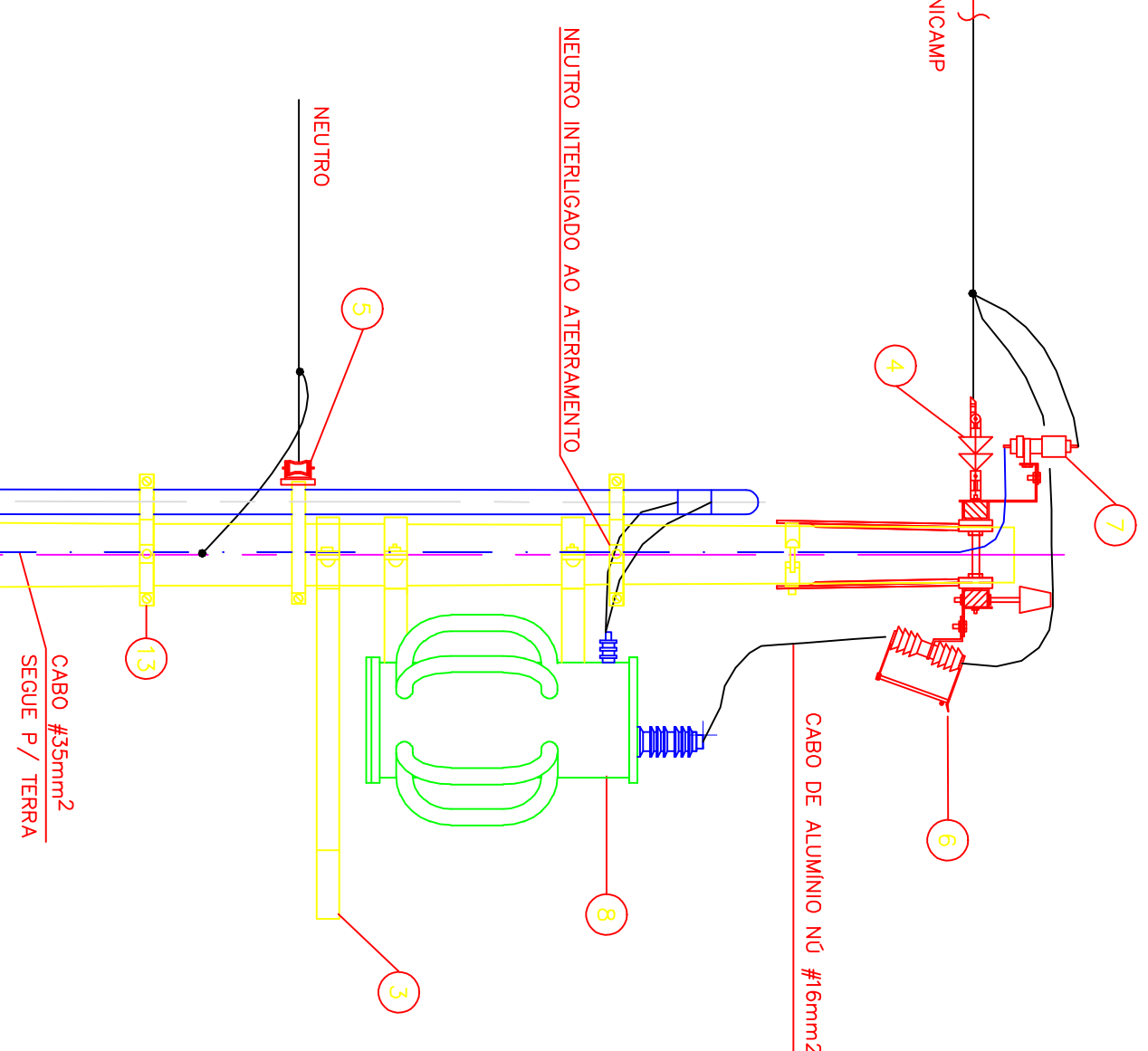
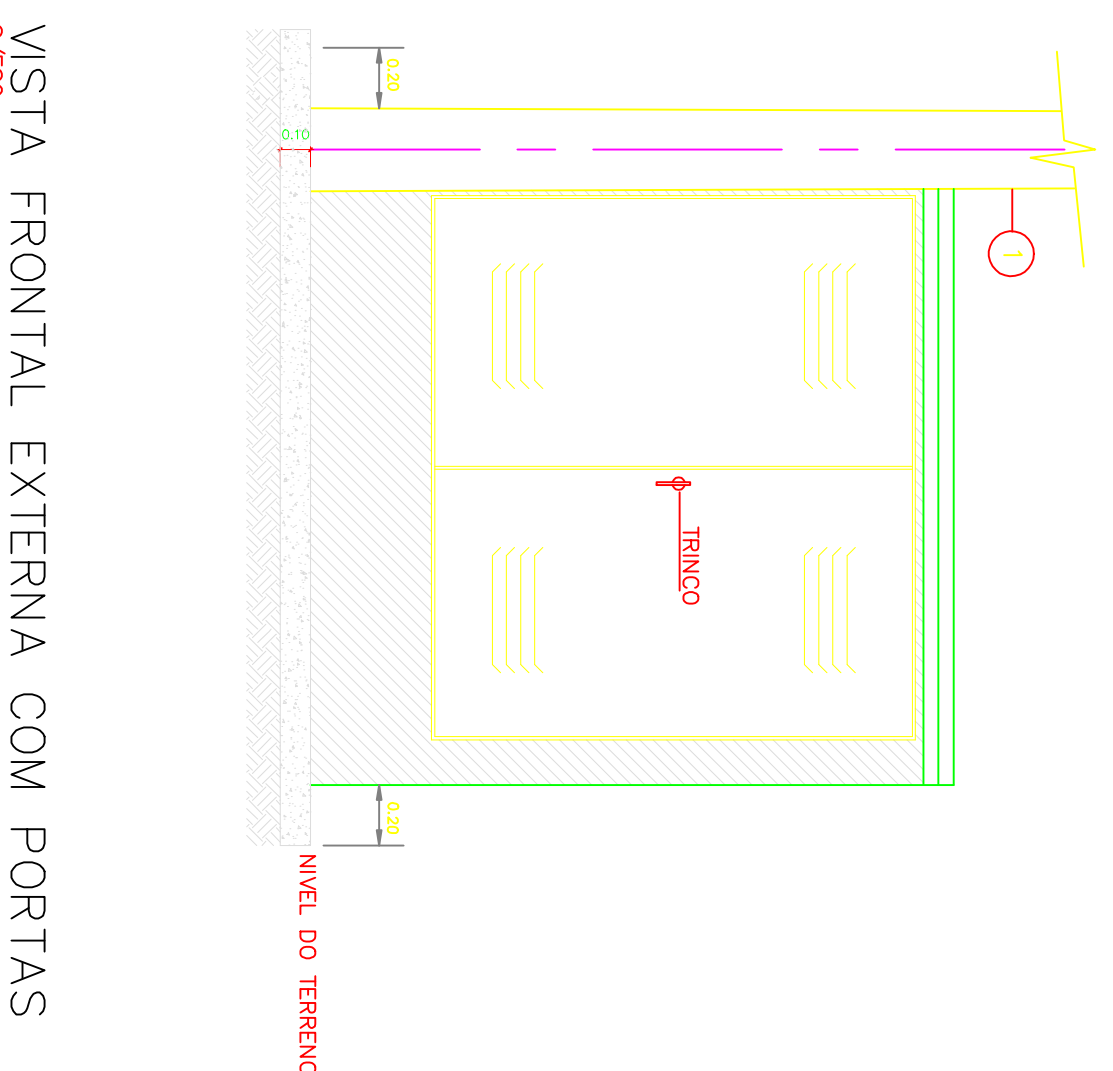
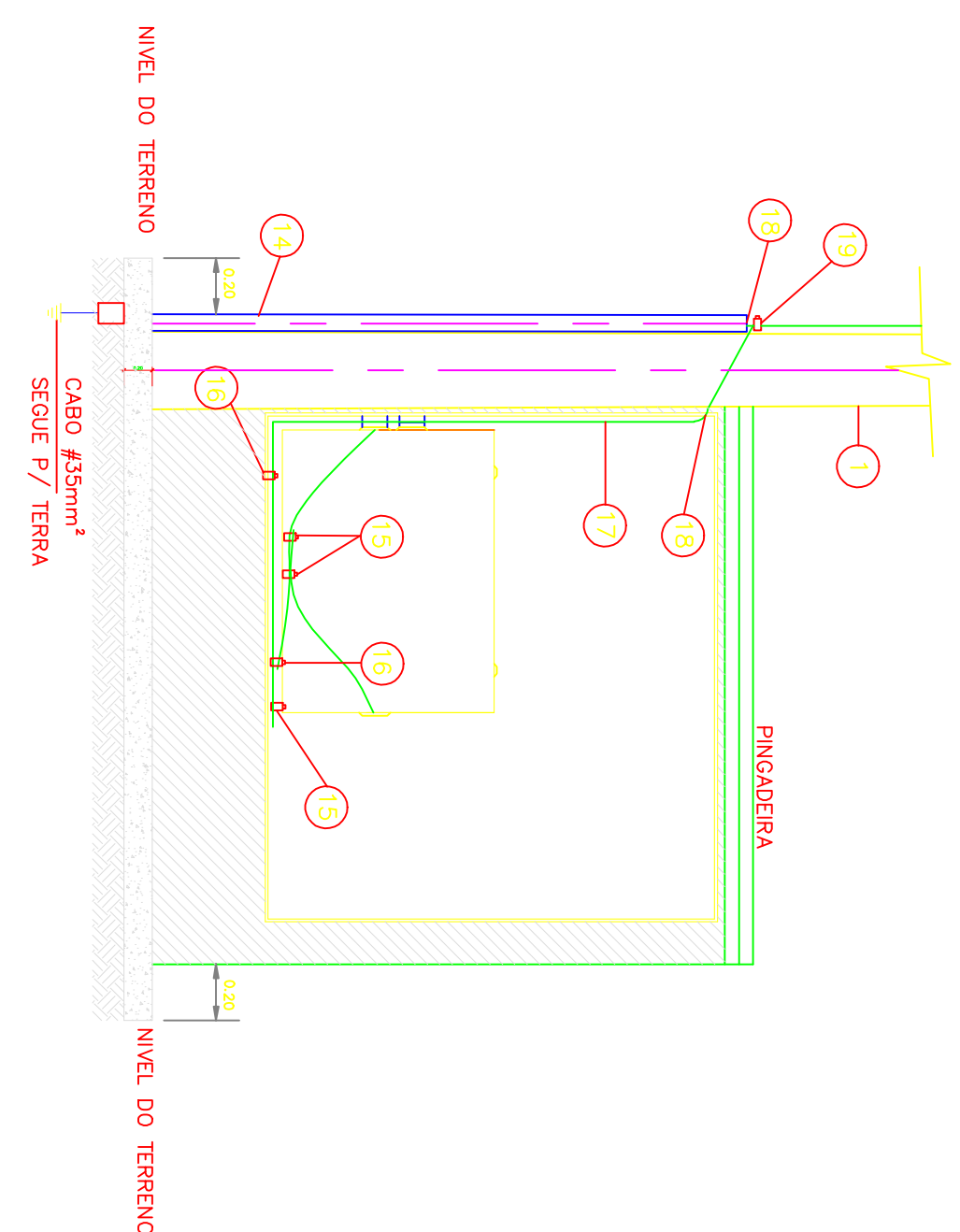


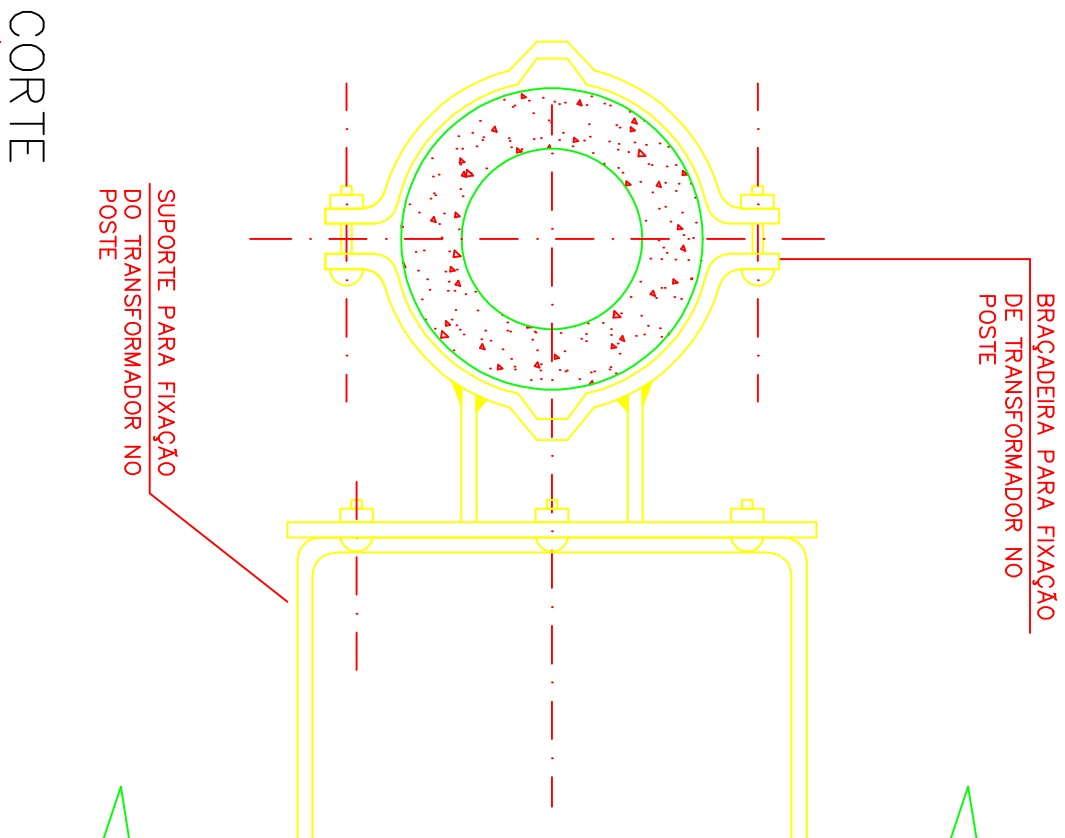
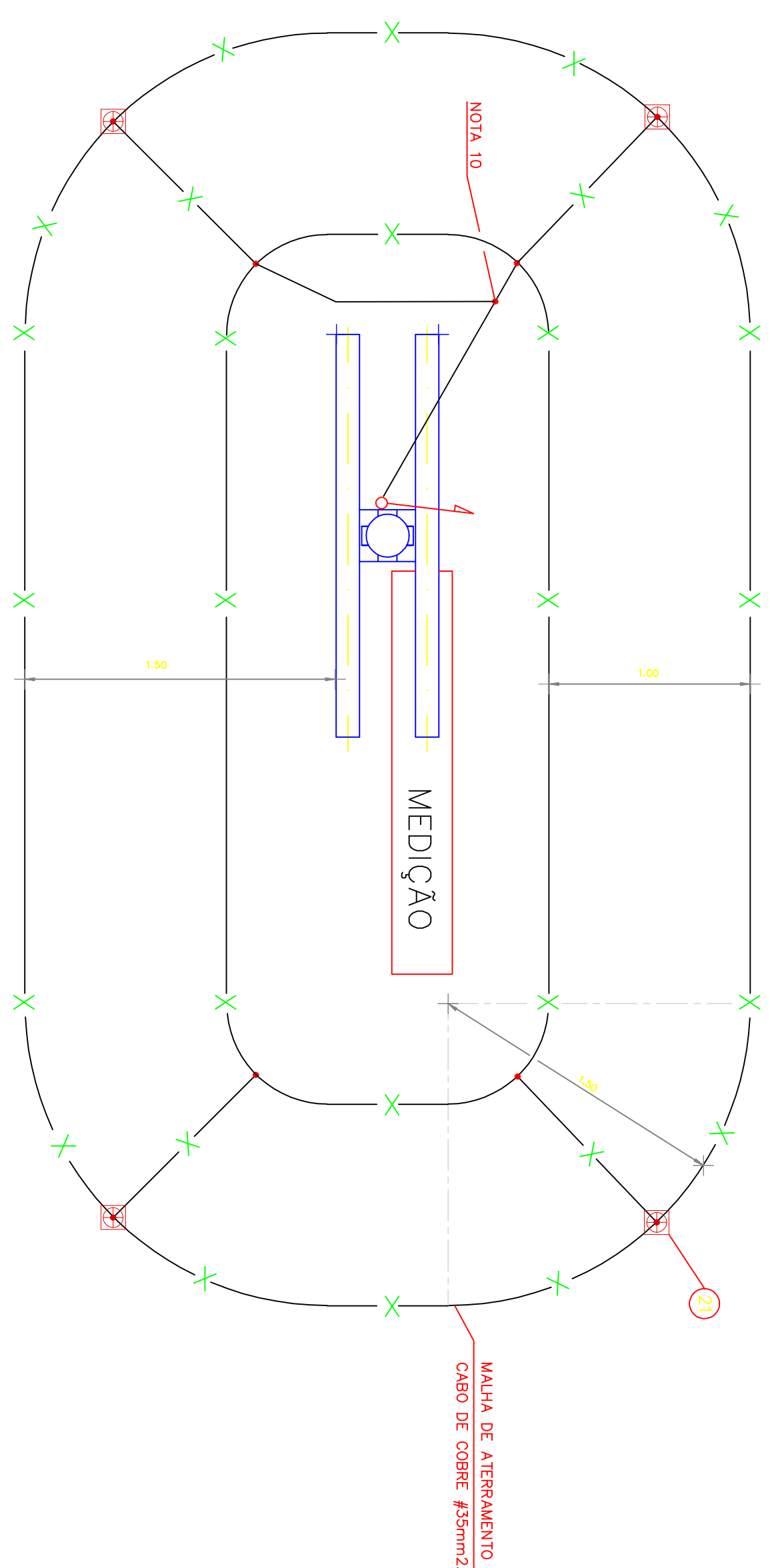
ELEVAÇÃO 1
S/ESC.

ELEVACÃO 2
S/ESC.ELEVACÃO 3
S/ESC.

VISTA FRONTAL EXTERNA COM PORTAS
S/ESC.



DETALHE DO ATERRAMENTO DA CAIXA DE MEDIÇÃO

CORTE
S/ESC.

DETALHE DA MALHA DE ATERRAMENTO S/ESC.

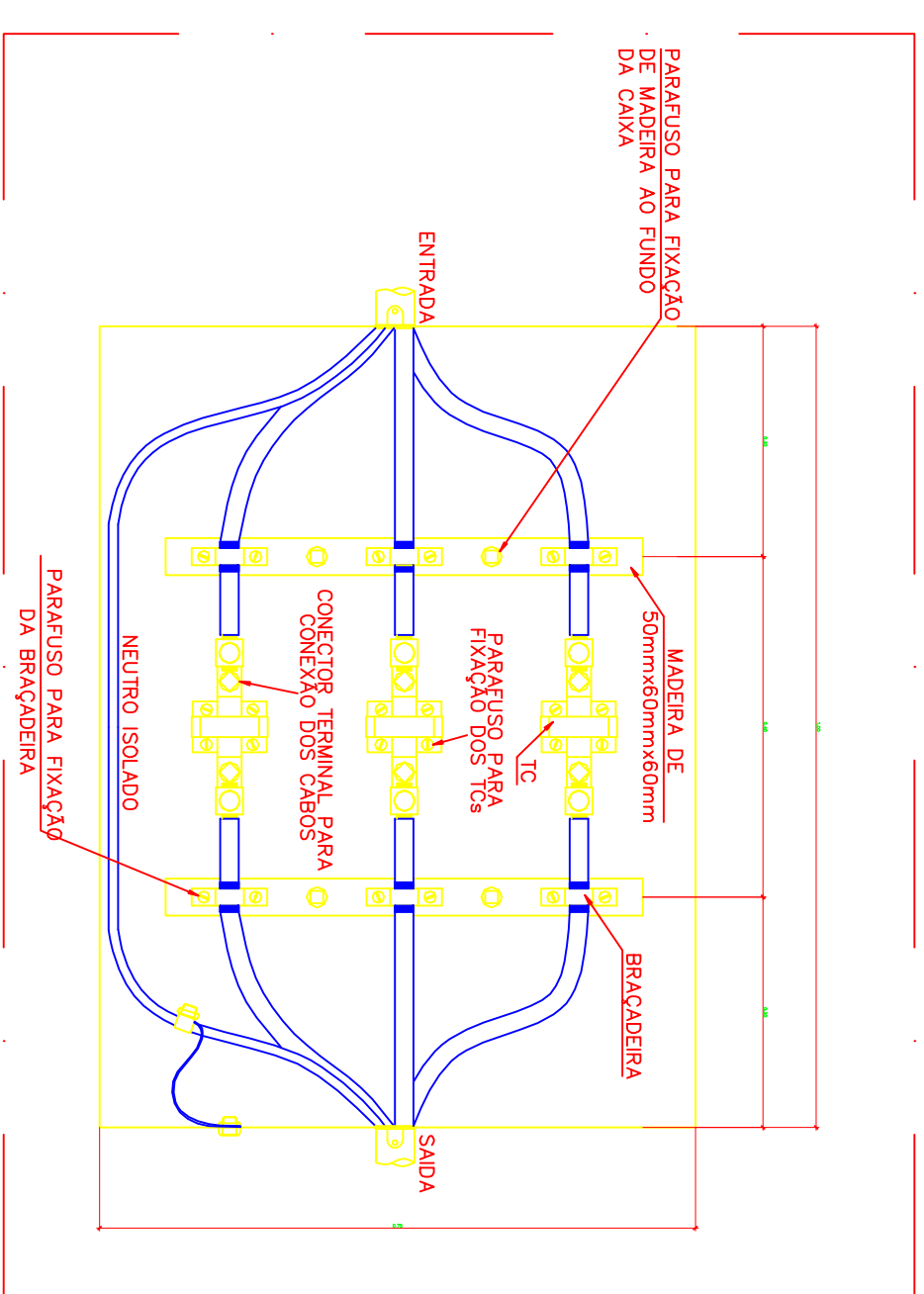
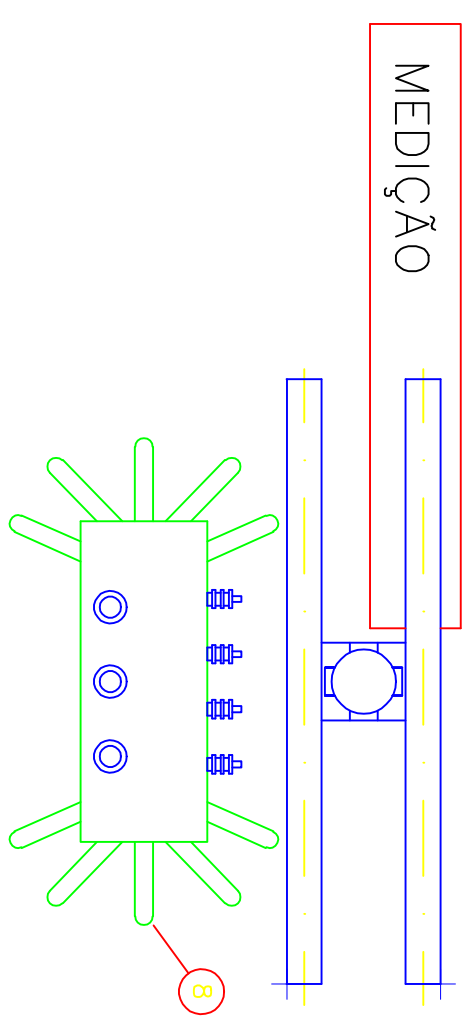
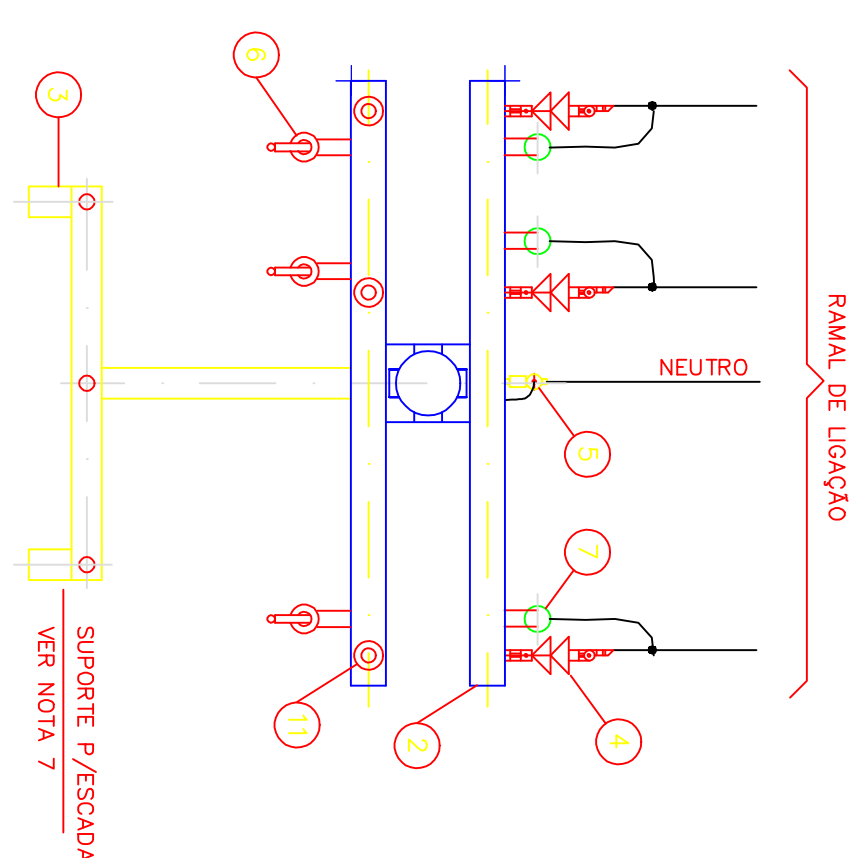
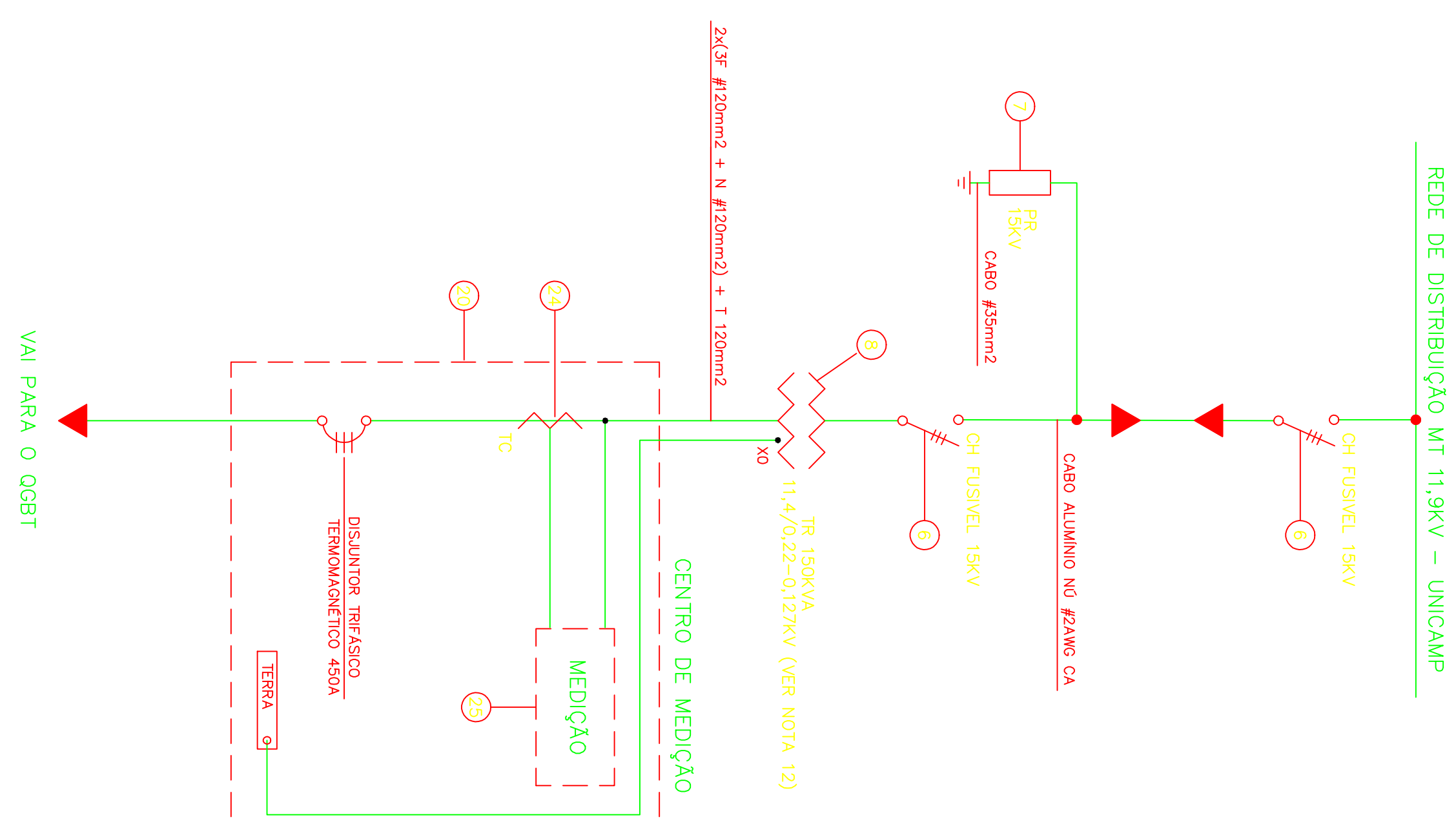
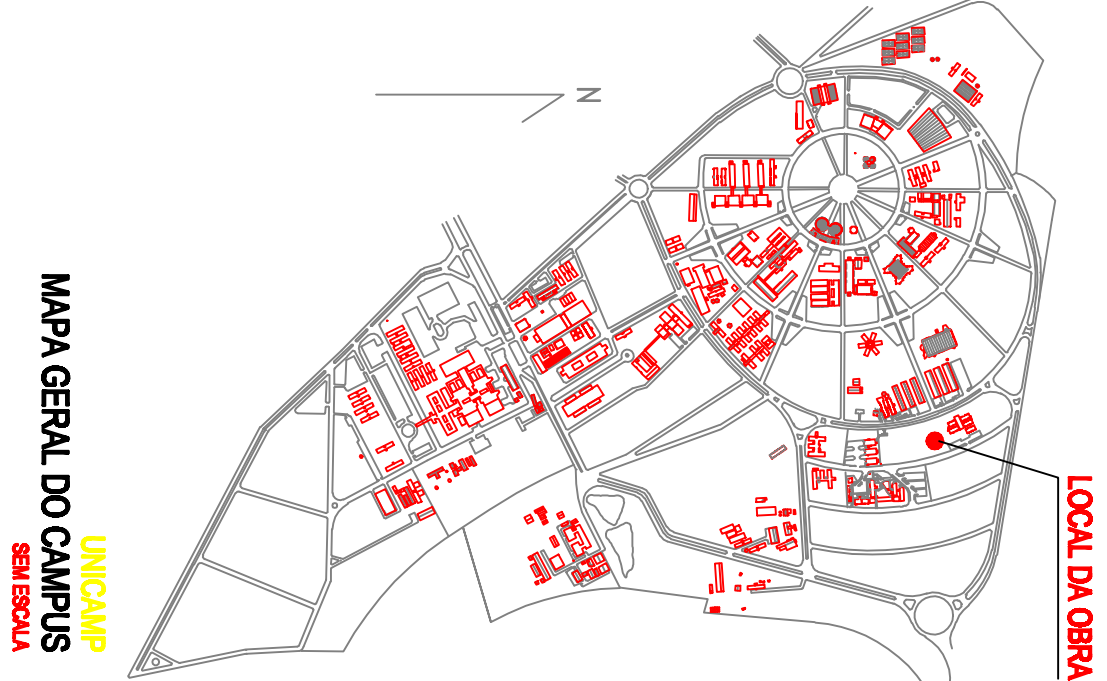
CAIXA DE PROTEÇÃO DOS TC'S
S/ESC.PLANTA
S/ESC.

DIAGRAMA UNIFILAR

- 1) FIORE DE CONCRETO, ESCADA, PAREDE, CRL, 1+12m
- 2) ESCADA DE MADEIRA (00x14)
- 3) ESPORTE METALICO PARA ESCADA
- 4) SOLADRE DE SOBRESSOLA DA PAREDE/NA CLASSE 15 LV 100 D550.
- 5) SOLADRE ROLANDA PARA BARRA TERMO.
- 6) CAVA METAL CLASSE 15 LV 100 D10 R.
- 7) CAVA METAL CLASSE 15 LV 100 D10A.
- 8) TRANSFORMADORA DE SERVICO 100 KVA, CLASSE 15 LV, TERMO SECUNDARIA 220/177 V.
- 9) ALMO FRANCESCA
- 10) LETROUPO PARA OS CONDUTORES DA BARRA TERMO, DE FERRO GALVANIZADO A FOGO $\geq 2x4"$
- 11) SOLADRE DE SOBRESSOLA DA PAREDE/NA CLASSE 15 LV 100 D500.
- 12) LETROUPO (25mm) PARA FIOS DA MEDIDA.
- 13) PARAFUSADA PARA FIO DO LETROUPO DE CONDUTORES DE BARRA TERMO.
- 14) LETROUPO PARA A CONDICAO DE ATENDIMENTO DO NUTRIO E DAS MASTAS 4".
- 15) CONTEME PARA CONDICAO DE ATENDIMENTO
- 16) CONTEME DO PARAFUSO DE ATENDIMENTO.
- 17) NO PRIMO* CODE
- 18) MASTA CALAFETADORA.
- 19) CONTEME PARAFUSO TERMO DO CONTEME PARAFUSO DE PARAFUSO.
- 20) CAVA DE MURCHO DA BARRA TERMO 1,50x10x20 m
- 21) CAVA DE INERCCAO COM MATE DE ATENDIMENTO TIPO OBTENEDOR
- 22) PSALNTO 3x4, 45x150, 50x100.
- 23) CAVA PARA PERITO DO BOM SERVIDO DO MEDICAO 200x200x200 PARADO CRL.
- 24) TRANSFORMADORA DE CONDICAO RT = 400-5A, 50/50A CLASSE 0,3 (TRANSFORMADORA DE INERCCAO NUTRIO PARADO CRL, COM SUMA DE DIAMETRO DA PERITO DO MEDIO-100/50-75-65)

NOTAS GERAIS

- [illegible]



UNICAMP
MAPA GERAL DO CAMPUS

[illegible][illegible]