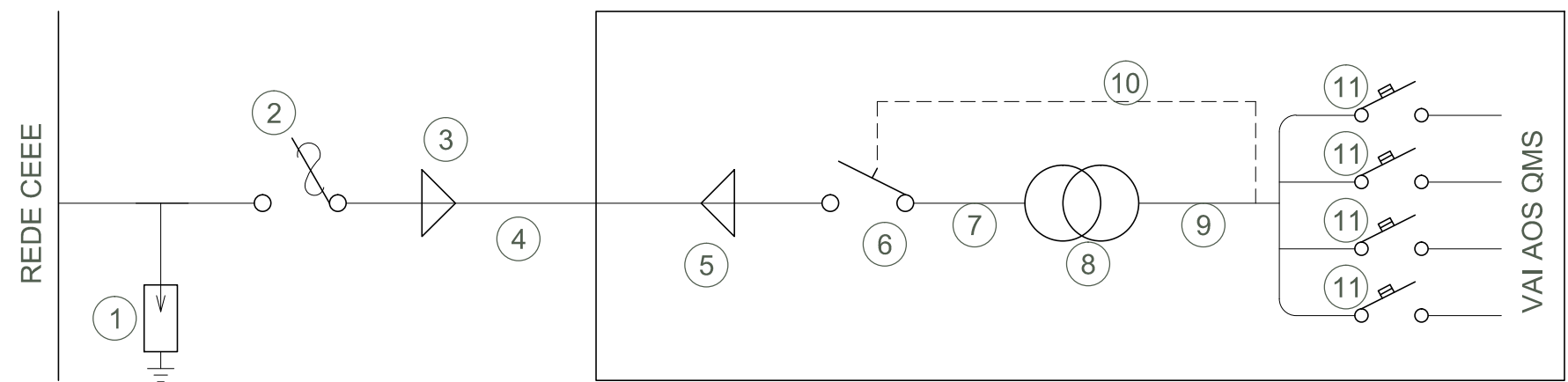


DIAGRAMA UNIFILAR

ESCALA: s/e

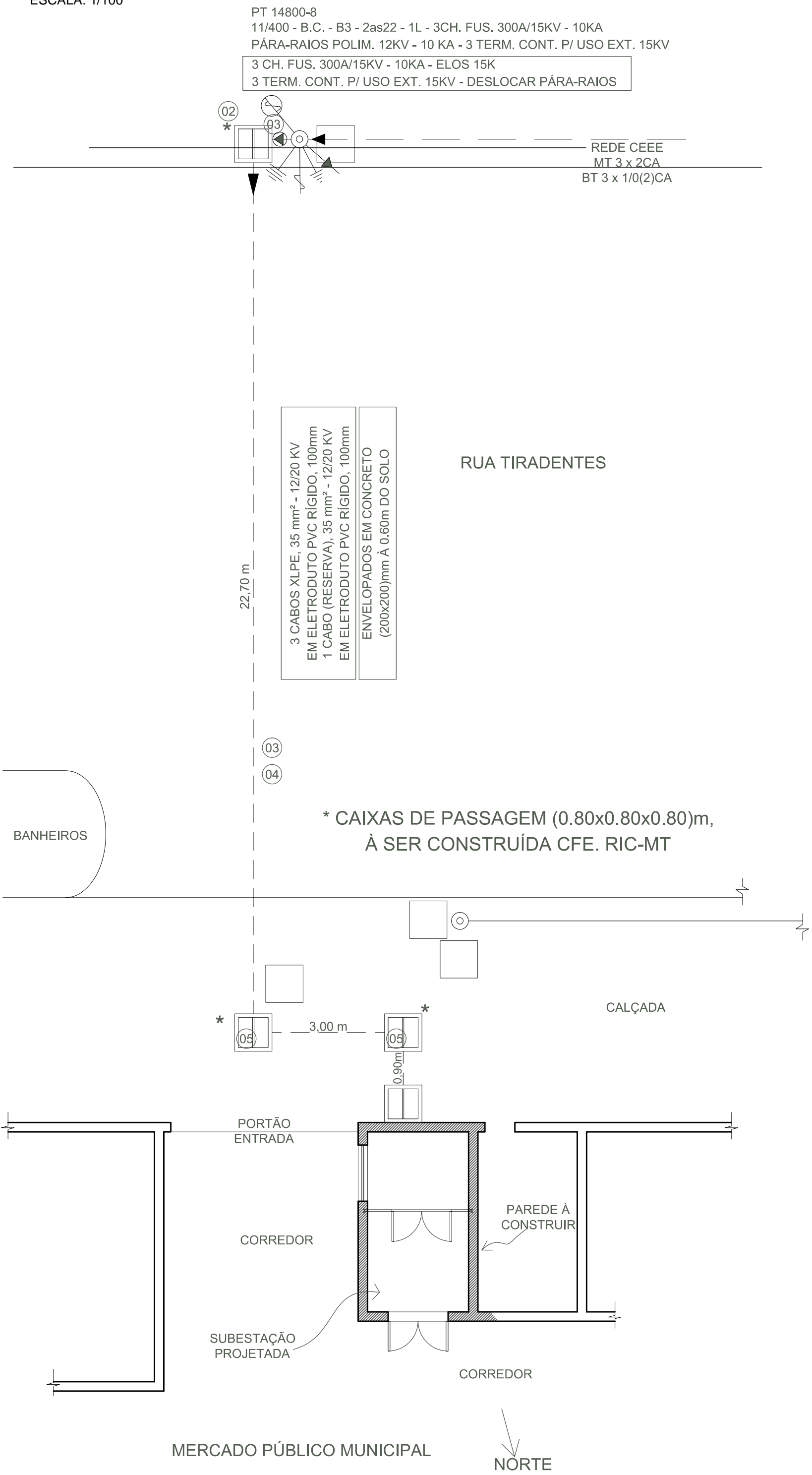


LEGENDA DO DIAGRAMA UNIFILAR

- 1 PÁRA-RAIOS TIPO POLIMÉRICO 12KV / 10KA
- 2 CHAVES FUSÍVEL 300A / 15KV - 10KA, COM ELOS 15K
- 3 TERMINAL CONTRÁTIL USO EXTERNO 12/20 KV
- 4 CABO DE COBRE XLPE, 35 mm² - 12/20KV (3 FASES, 1 RESERVA)
- 5 TERMINAL CONTRÁTIL USO INTERNO 12/20 KV
- 6 CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR 400A/15KV
- 7 VERGALHÃO DE COBRE Ø 3/8"
- 8 TRANSFORMADOR TRIFÁSICO 300KVA / 15KV - 380/220V
- 9 CABO DE COBRE 2 x 120 mm² - 0,6 / 1KV POR FASE E NEUTRO
- 10 INTERTRAVAMENTO ELÉTRICO
- 11 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO 3x225A, CAP. INT. MÍN. 35KA

PLANTA CONSTRUTIVA E LOCALIZAÇÃO / DIAGRAMA UNIFILAR

ESCALA: 1/100



NE ELETRO INDUSTRIAL LTDA.

Projeto de Engenharia e Instalações Elétricas
CEP. 96020-780 - Pelotas-RS
Fone/fax: (53) 3225-5778
e-mail: energia@energiane.com.br

MONTAGEM MANUTENÇÃO INDUSTRIAL

CLIENTE

ENDERECO

ASSUNTO

ESCALA INDICADA

DATA

DESENHO

RESP. TÉCNICO

PRANCHA

01/03