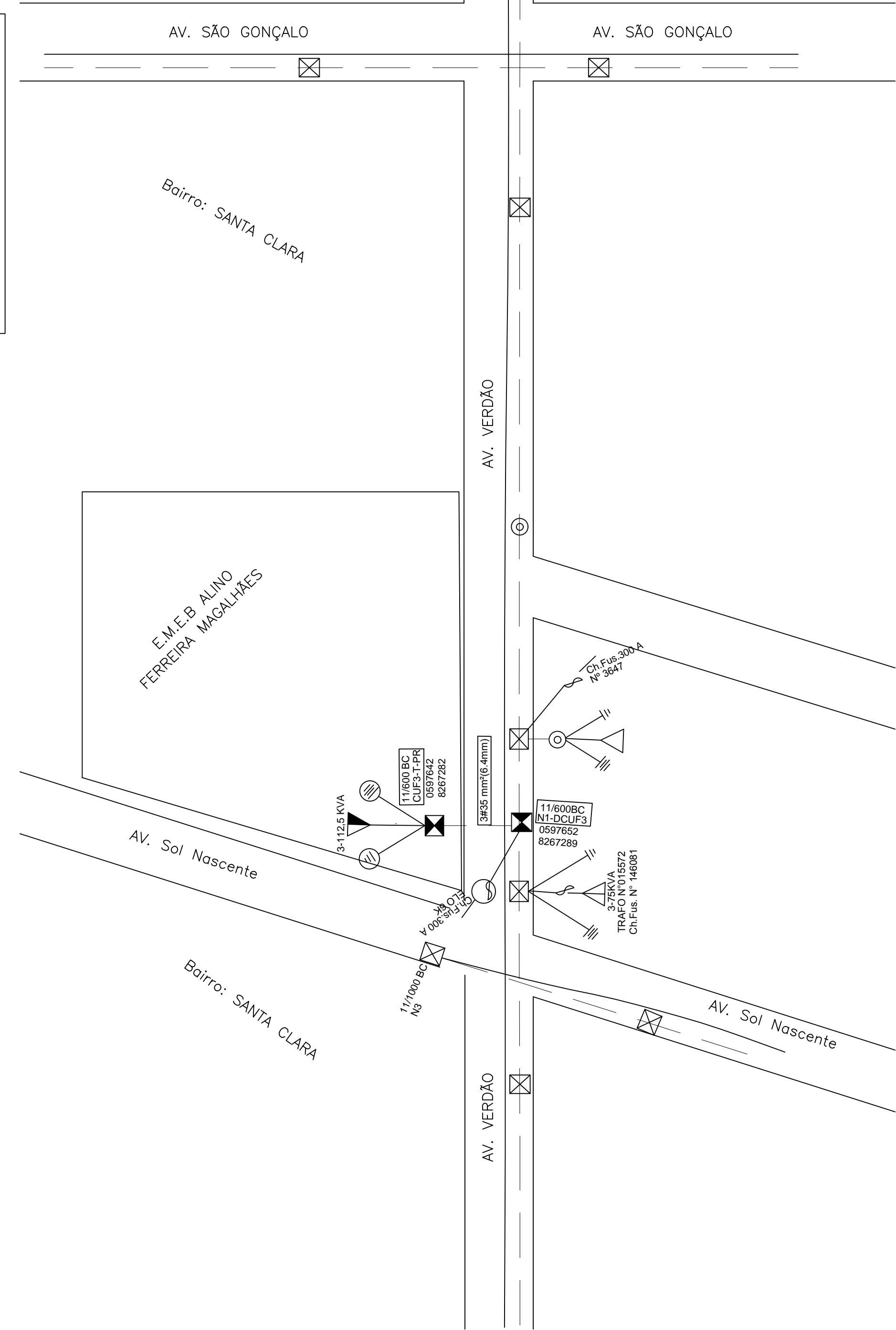
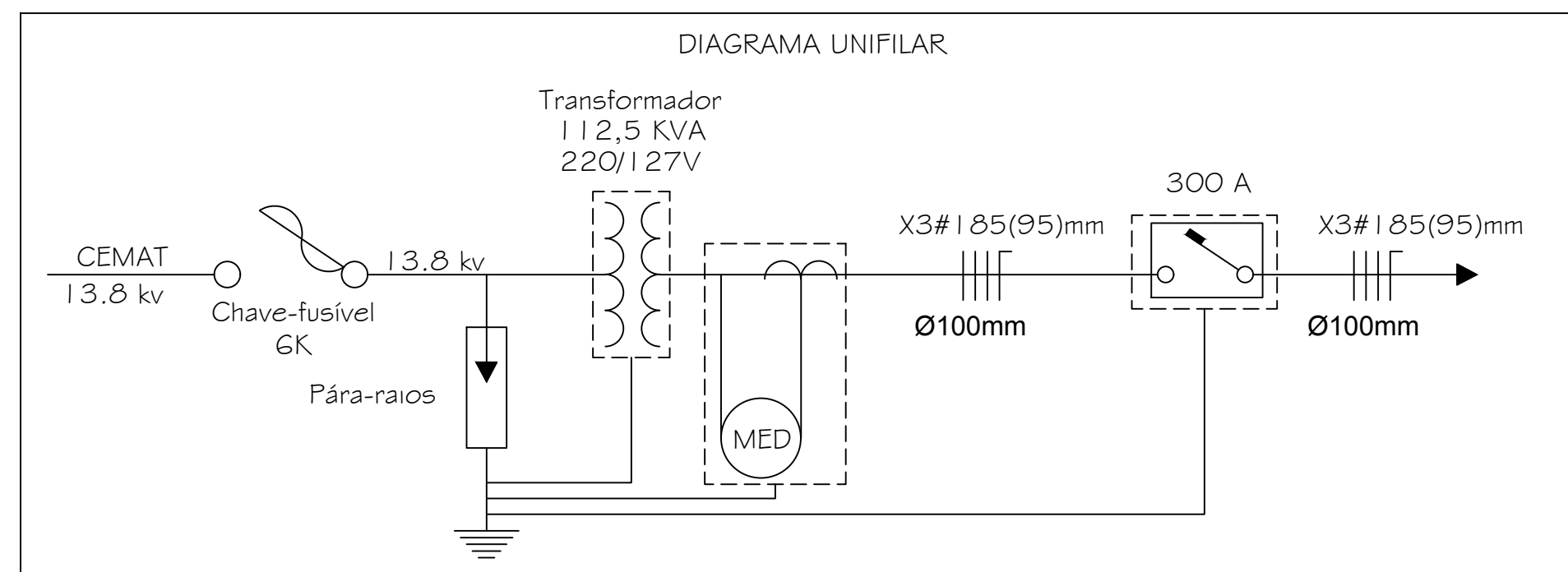
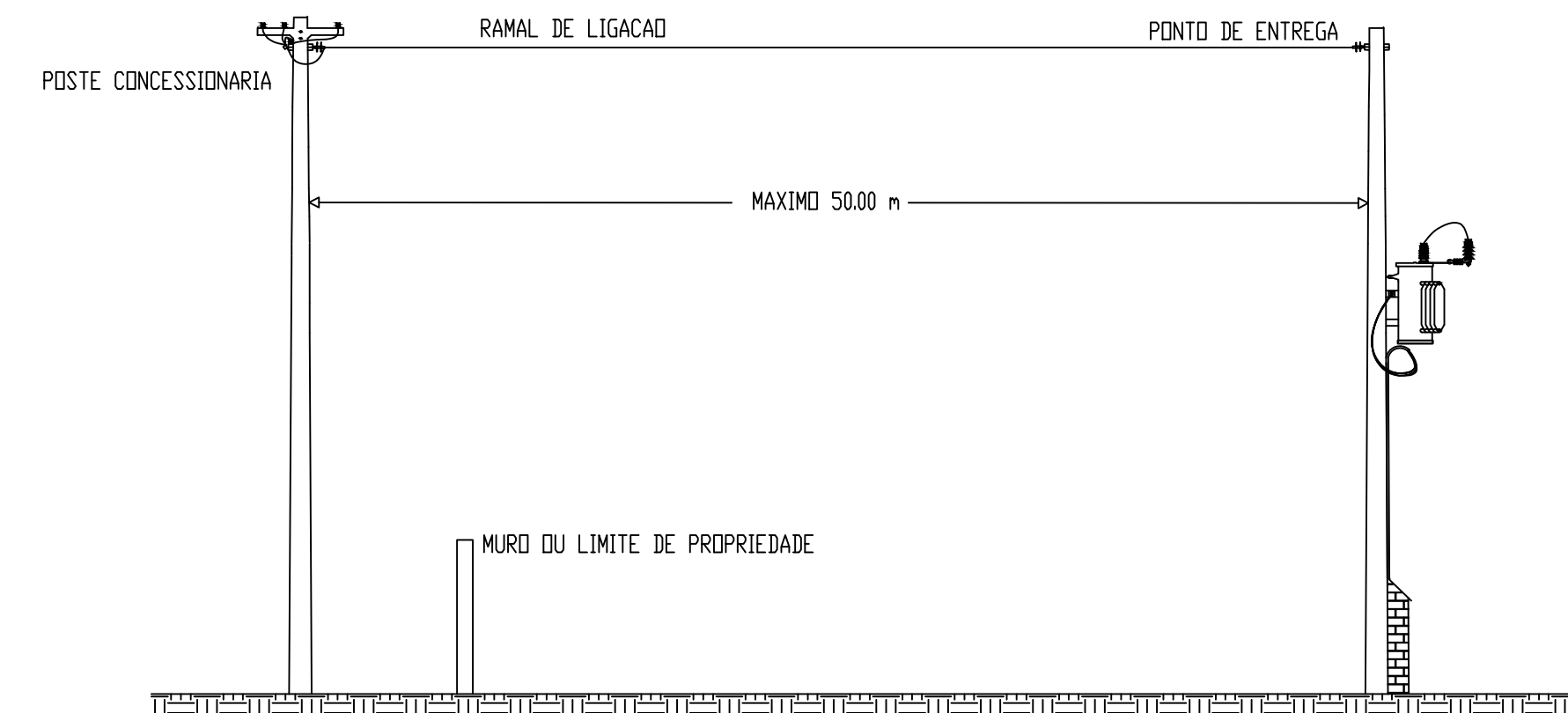
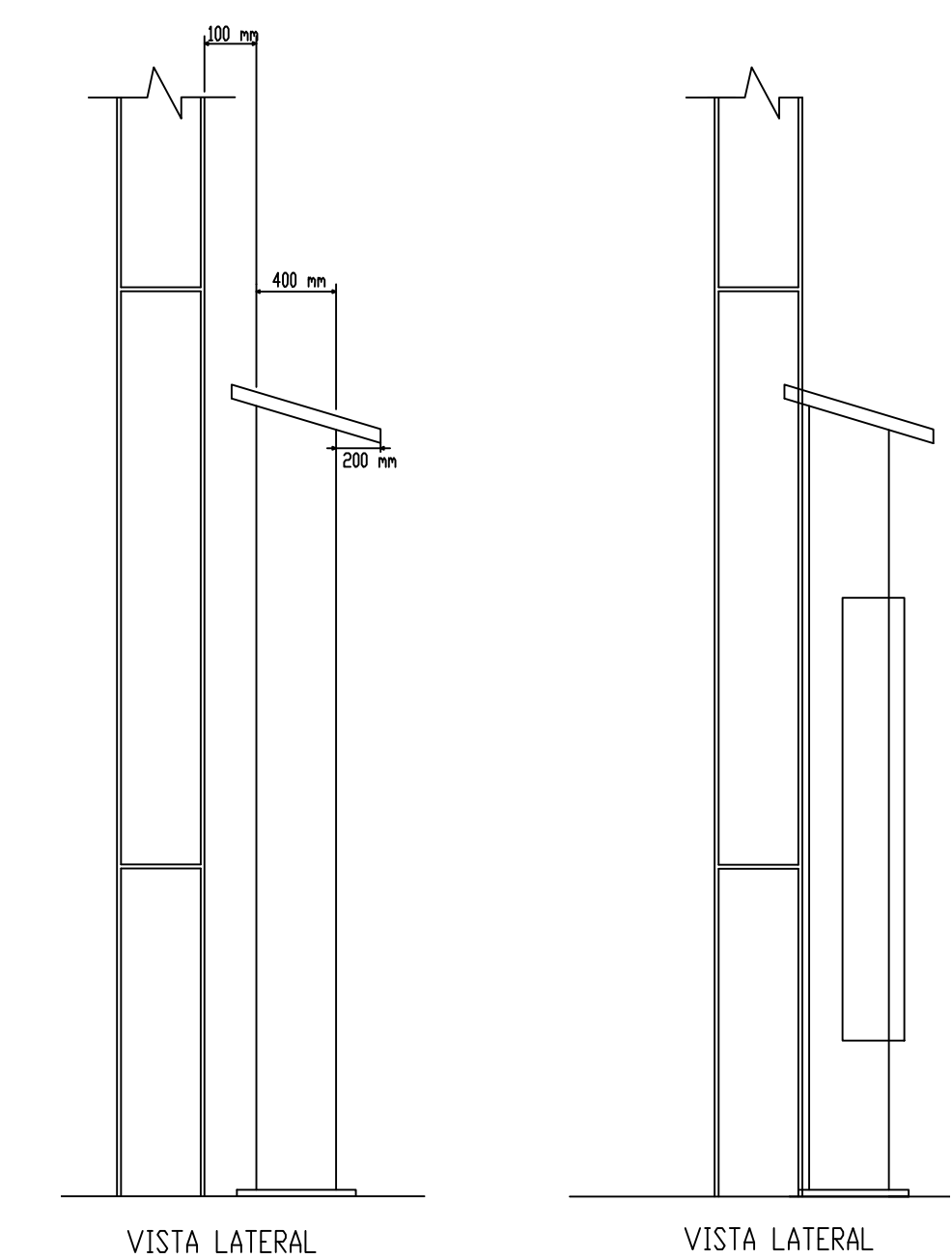
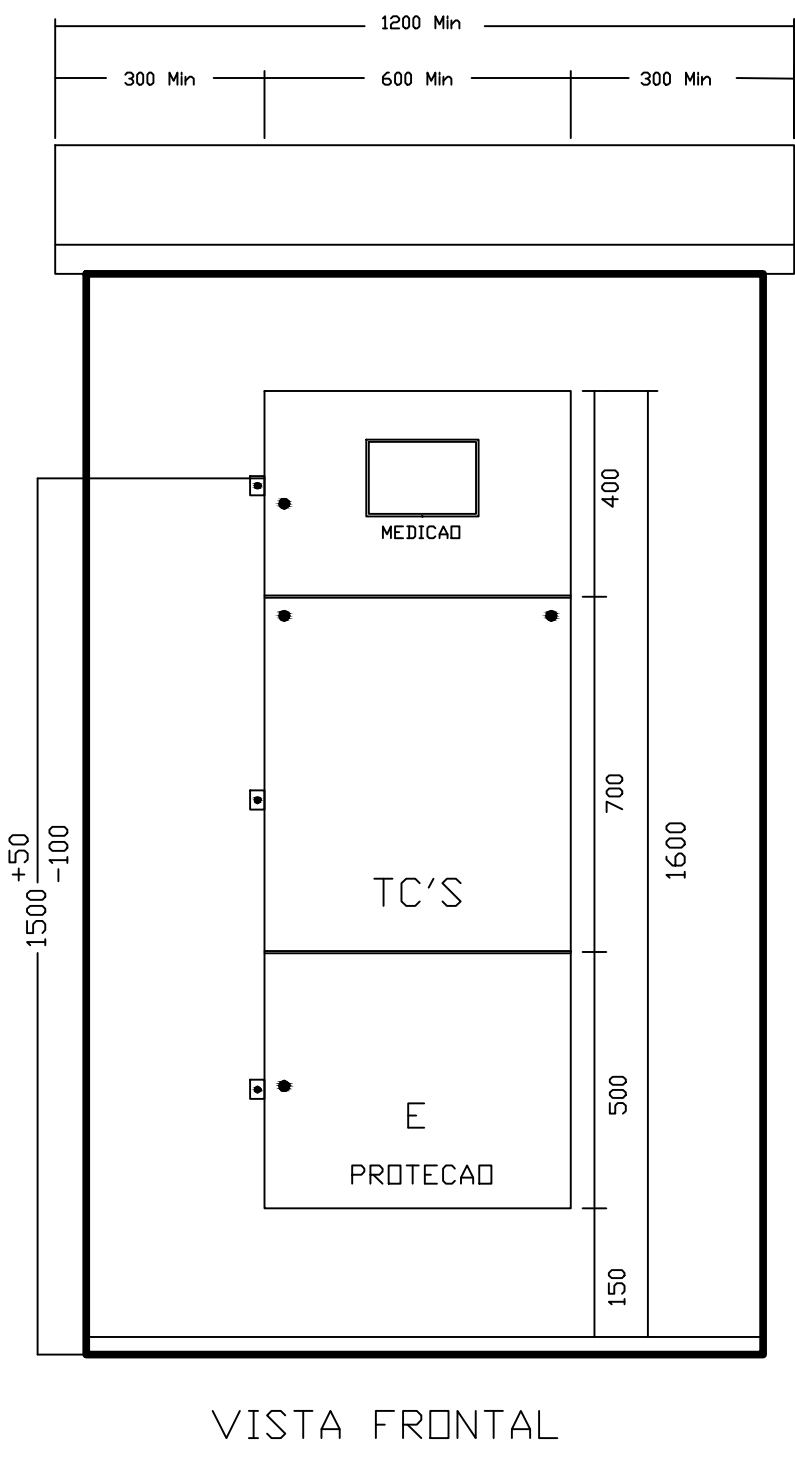
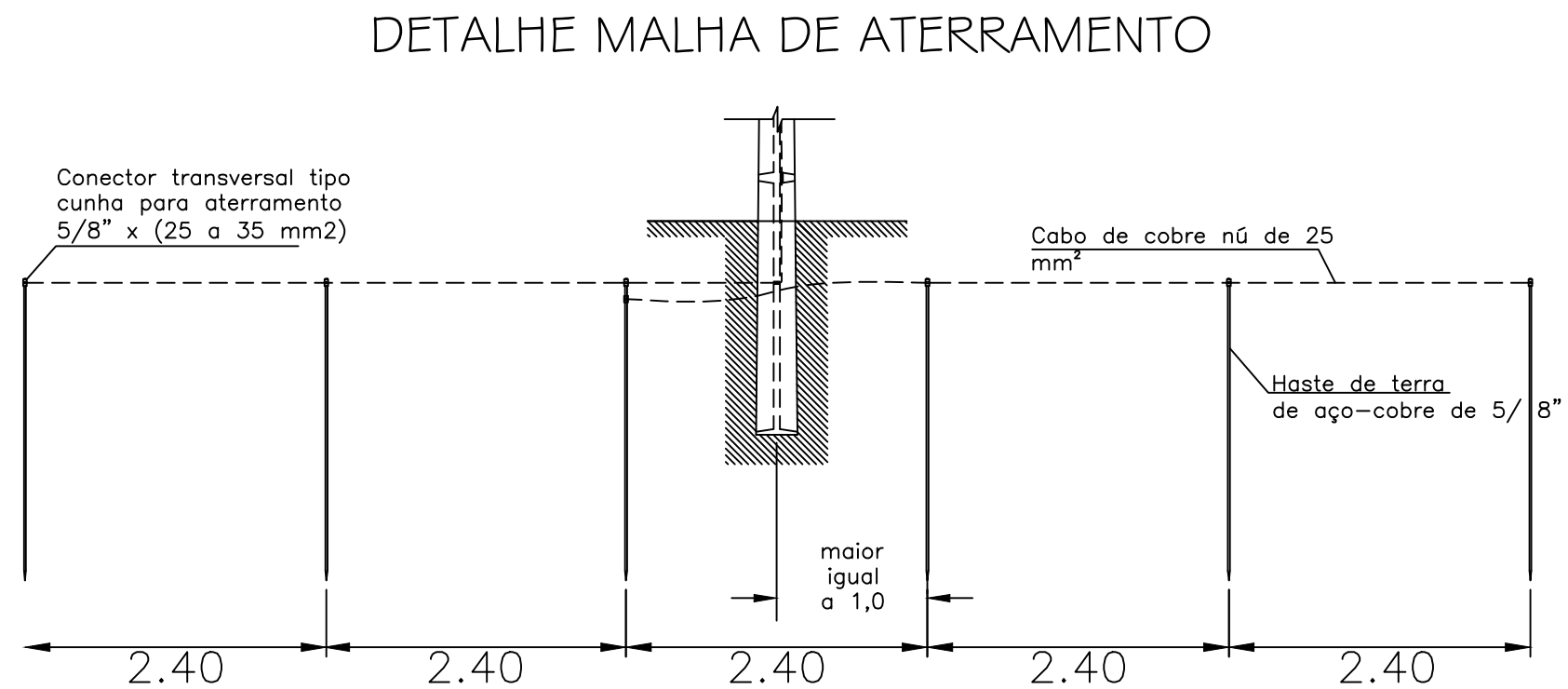
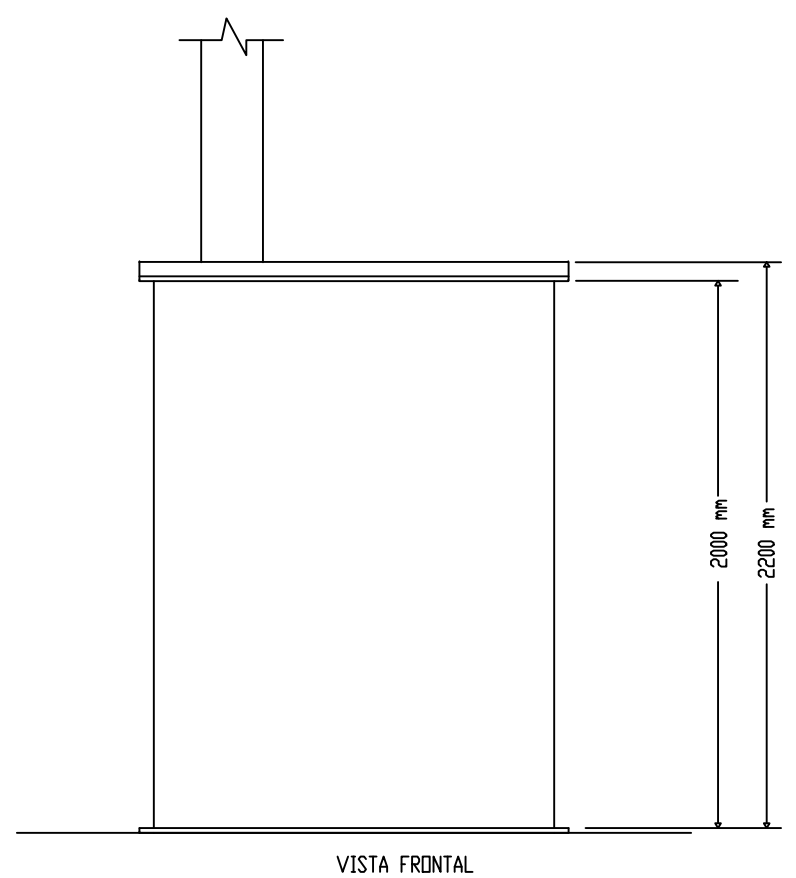
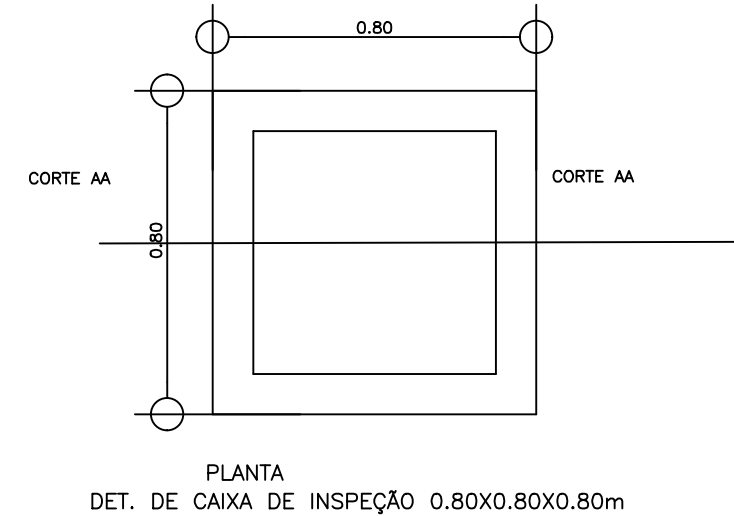
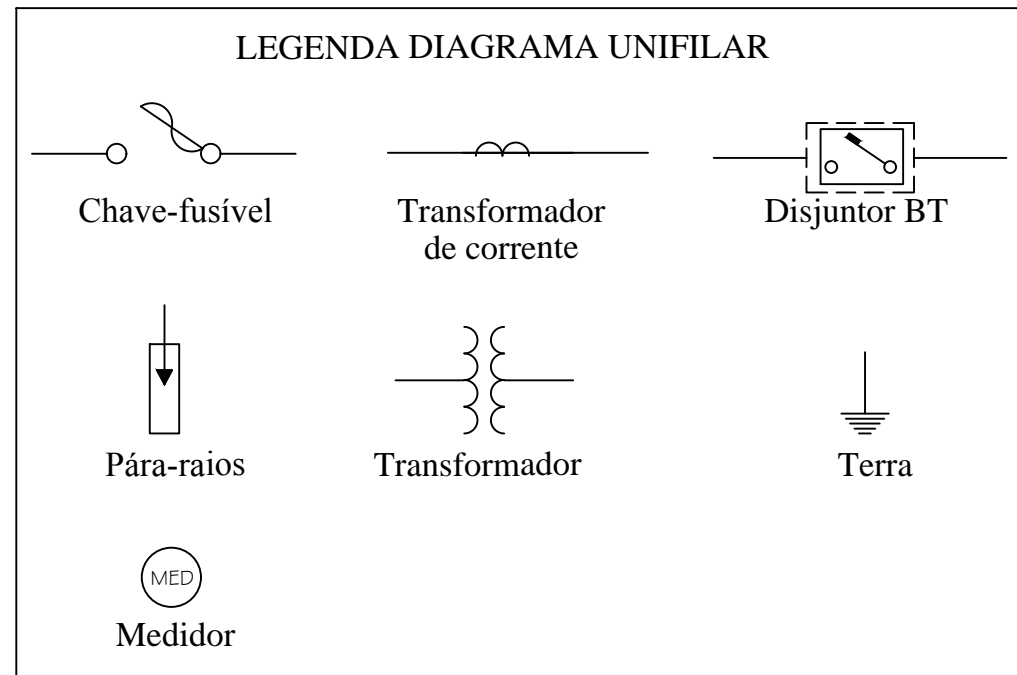


| LEGENDA | |
|---------|--|
| | Poste Circular instalado |
| | Poste Circular a instalar |
| | Poste Duplo "T" instalado Concreto |
| | Poste Duplo "T" a instalar |
| | Transformador instalado |
| | Transformador a instalar |
| | Chave Elo-Fusível instalada |
| | Chave Elo-Fusível a instalar |
| | Para-raio a instalar |
| | Para-raio instalado |
| | Aterramento a instalar |
| | Aterramento instalado |
| | Rede de Baixa Tensão |
| | Rede de Alta Tensão |
| | Estrutura Existente |
| | Estrutura a ser Retirada |
| | Estrutura a ser Instalada |
| | 11/300 Indicação a Altura e Esforço do Poste |
| | Quadro Geral de Distribuição |



Schuring & Schuring Ltda.
Escritório Técnico B.E.SCHURING - Projetos Estruturais
Av. XV de Novembro, 489 - Porto 2o. Andar - Cuiabá MT
Fone:(065) 3321 9959---Fax:(065) 3623 5086---Internet: Email - schuring@schuring.com.br

| | | | | | | | |
|--|--|--|------------------------------|----------|-----------|--------|--------|
| E.M.E.B ALINO FERREIRA PROJETO ELÉTRICO | CLIENTE | RESP. TEC. EXECUÇÃO: | | | | | |
| | REVISÃO | Eng. ELET. | | | | | |
| | EMISSÃO | PROJETO COMPLETO | VALDEMAR | VALDEMAR | | | |
| | DISCRIMINAÇÃO | | DATA | PROJ. | DES. | VERIF. | APROV. |
| | EMEB ALINO FERREIRA - VÁRZEA GRANDE/MT | | | | | | |
| AUTORES DO PROJETO: | | AV. VERDÃO - BAIRRO: SANTA CLARA | | | | | |
| CONTEUDO: | | PROJETO DE REDE DISTRIBUIÇÃO URBANA COM INST. DE POSTO DE TRANSFORMAÇÃO DE 112,5 KVA - 13,8 KV - 220/127V. | | | | | |
| Eng. ELET. VALDEMAR PEREIRA CREA 1206330720 | | DATA: MAIO/2017 | DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS | | FOLHA No. | | |
| ESCALA INDICADAS | | VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA | ARQUIVO | | 01/01 | | |