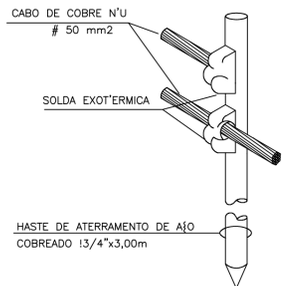
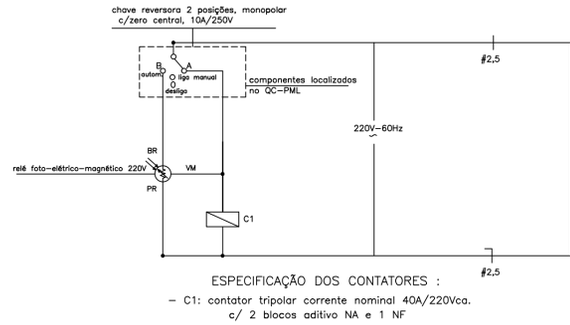
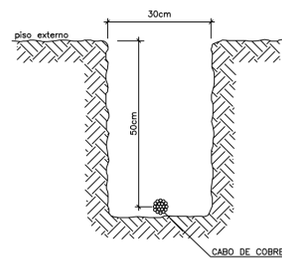


DIAGRAMA TRIFILAR QDC-PML

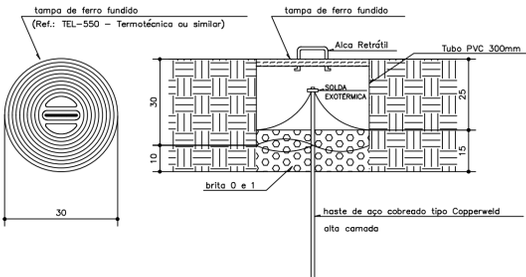
Quadro de distribuição de circuitos de embutir, padrão IEC, fabricado em material isolante auto extingüível NF C 20-455, grau de proteção IP40, IK 07, com capacidade para 108 módulos unipolares em trilho DIN e com porta opaca articulada com trinco - utilizar 2 quadros com capacidade p/54 módulos unipolares - ref.: Schneider (New Pragma) ou equivalente. Conforme a ABNT NBR IEC 60439-3



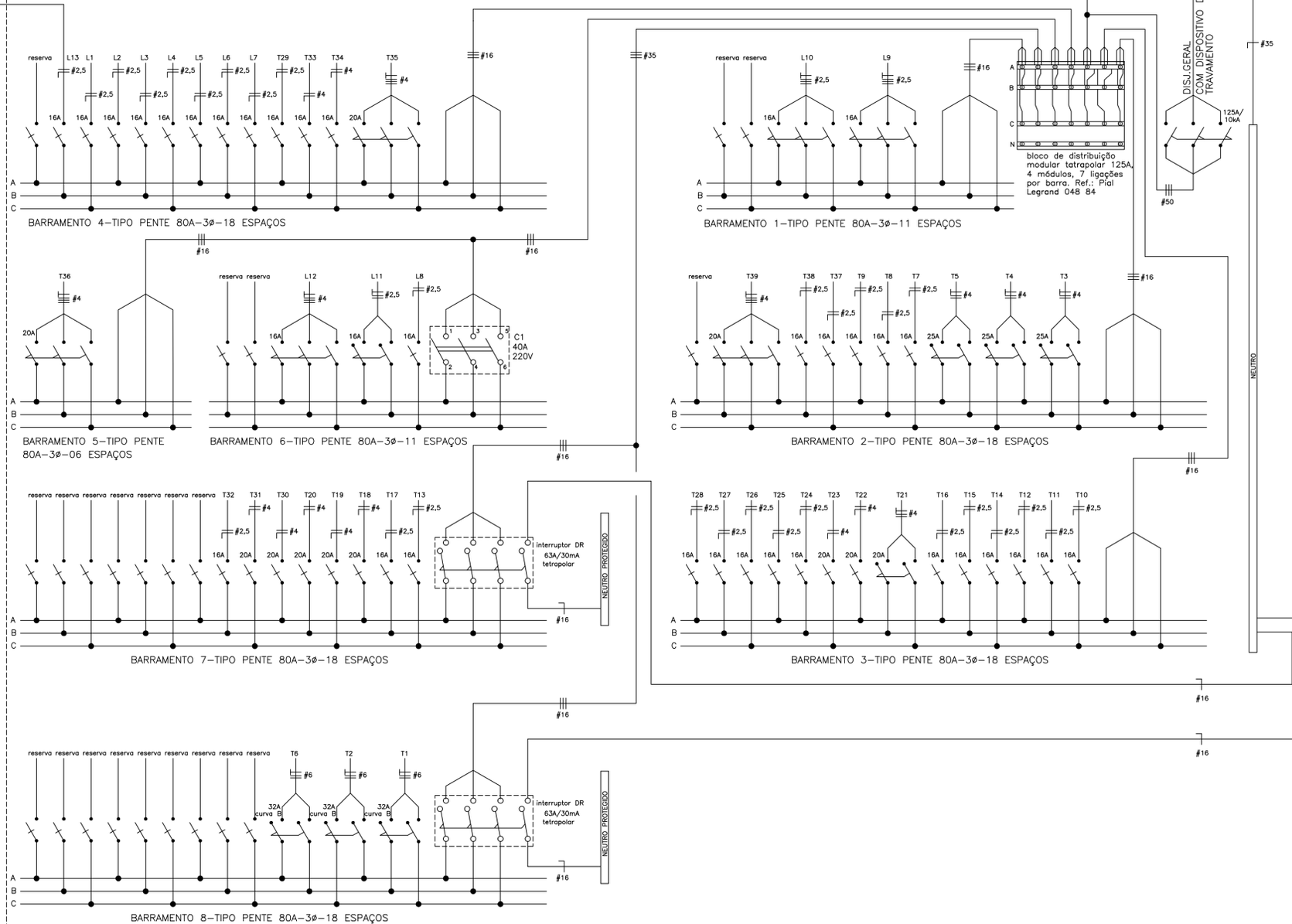
DETALHE DA SOLDA EXOTÉRMICA SEM ESCALA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DA CORDOALHA DE ATERRAMENTO SEM ESCALA



DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO SEM ESCALA



ESPECIFICAÇÃO DOS DISJUNTORES : norma IEC 947-2

- Observações:
1 - Especificação dos disjuntores: IEC 60898
2 - Disjuntores não indicados deverão obedecer curva de atuação tipo "C" conforme IEC 60898
3 - Disjuntores não cotados serão 4,5kA/220Vca.