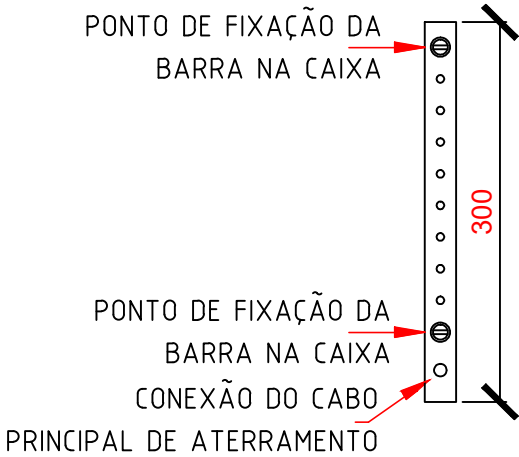
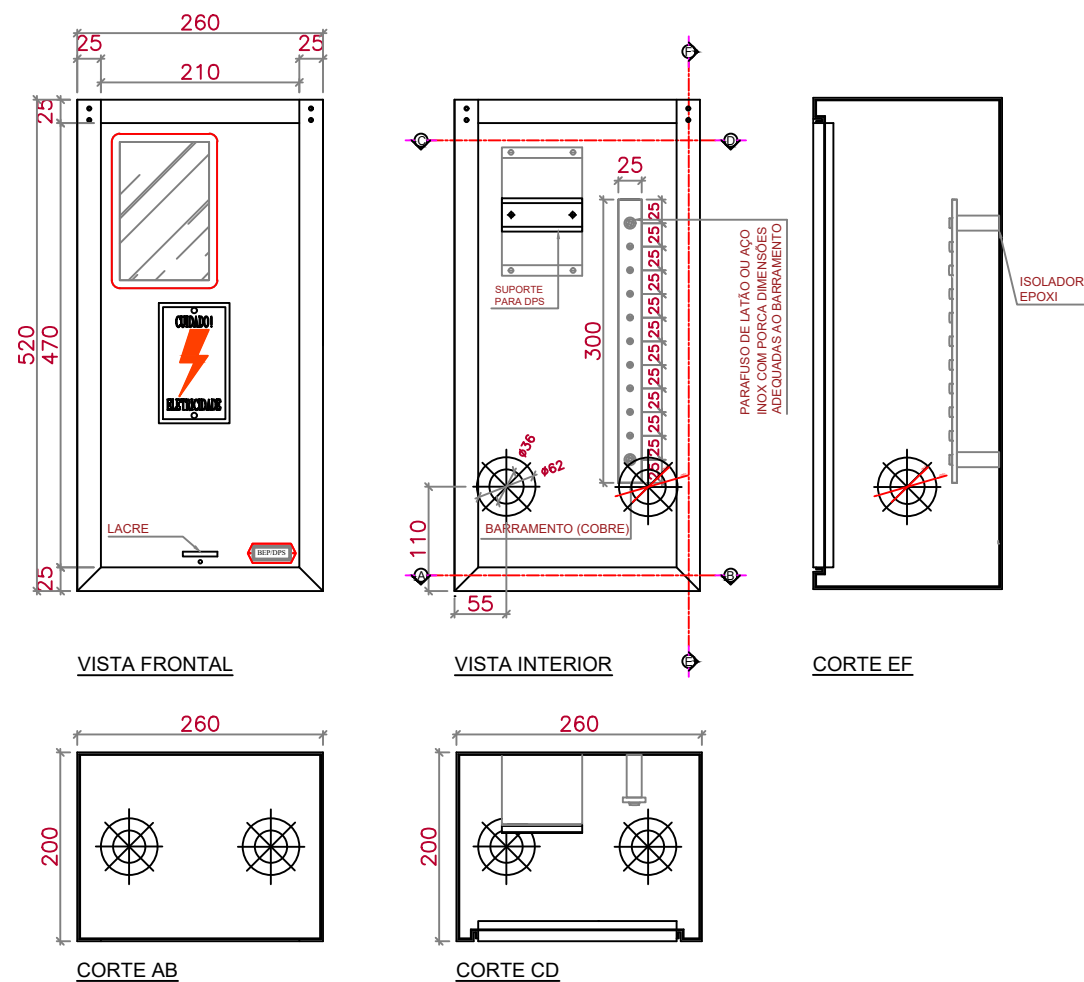


DETALHE DA CAIXA BEP



- NOTAS:
1. O BARRAMENTO DEVERÁ SER COBRE ELETROLÍTICO DE SEÇÃO RETANGULAR;
 2. DEVERÁ SER UTILIZADO ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA BARRA BEP A CAIXA, PADRÃO EPOXI OU DE QUALIDADE SUPERIOR;
 3. OS PARAFUSOS UTILIZADOS NA CONEXÃO DOS CABOS A BARRA BEP DEVERÁ SER DE LATÃO OU COBRE;
 4. DIMENSÕES 300x25x5MM (C x L x P);
 5. UTILIZAR DISPOSITIVO DE FECHAMENTO DA TAMPA COM PARAFUSO TIPO FENDA;
 6. AS DIMENSÕES DOS FUROS SERÃO DE 1/4" ESPAÇADAS A 25MM.

- NOTAS:
1. ESPESSURA DA CHAPA DE ALUMÍNIO - 1,5mm;
 2. ESPESSURA DO VIDRO (VISOR) - 4mm;
 3. BARRAMENTO DE COBRE - MÍNIMO: 25x5x300mm (LxExC);
 4. DIMENSÃO DO VISOR - 110x170mm (LxA);
 5. ACABAMENTO REALIZADO EM PINTURA ELETROS TÁTICA À PÓ (POLIESTER TEXTURIZADO);

06 DETALHE CAIXA BEP

07 DETALHE BARRAMENTO BEP