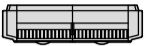



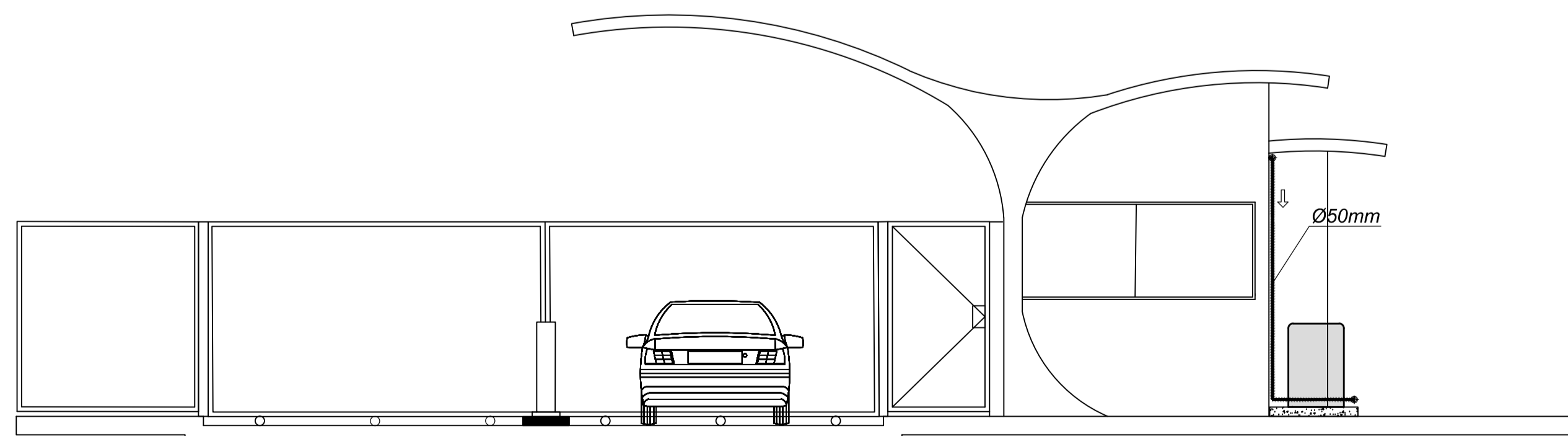
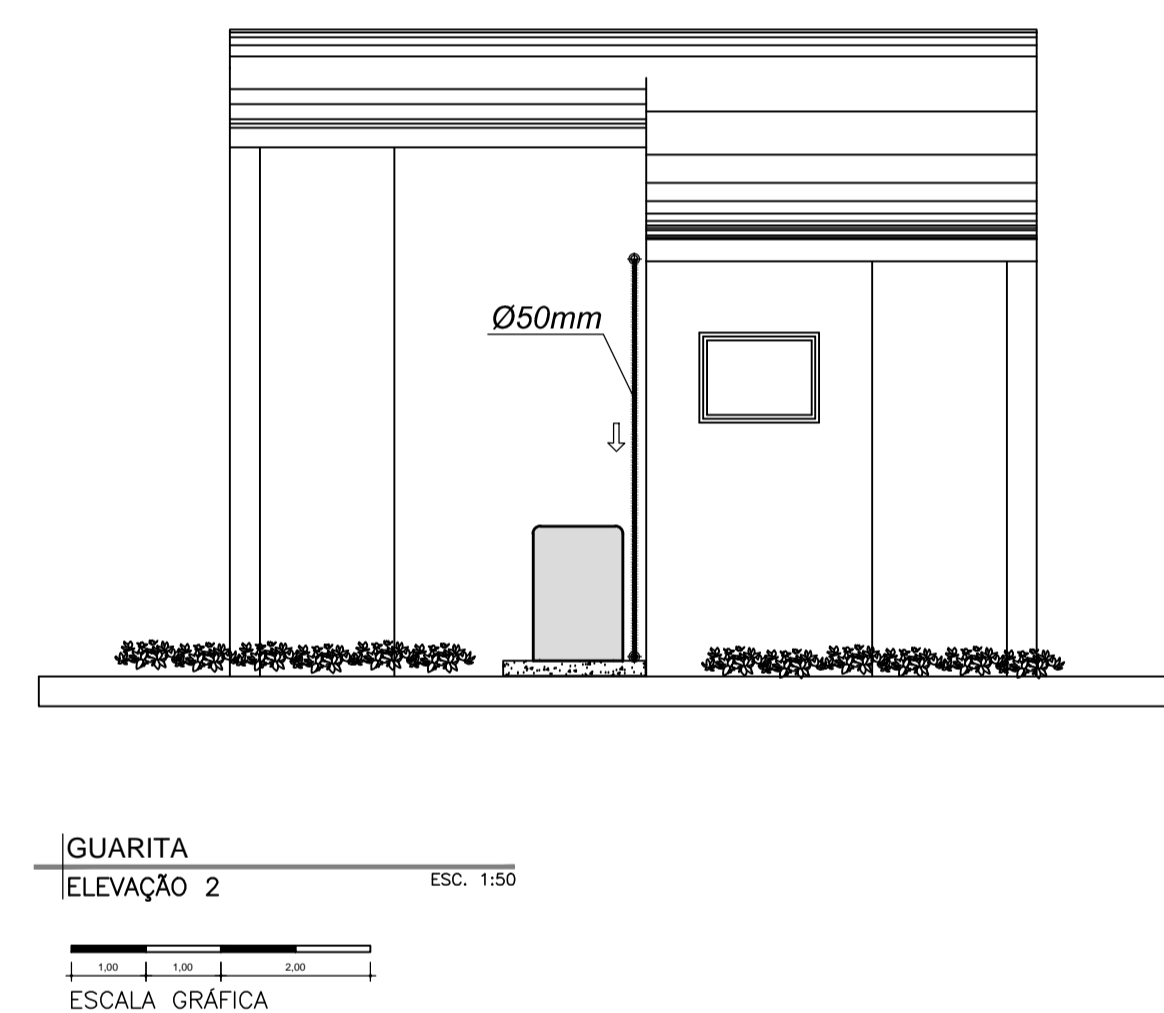
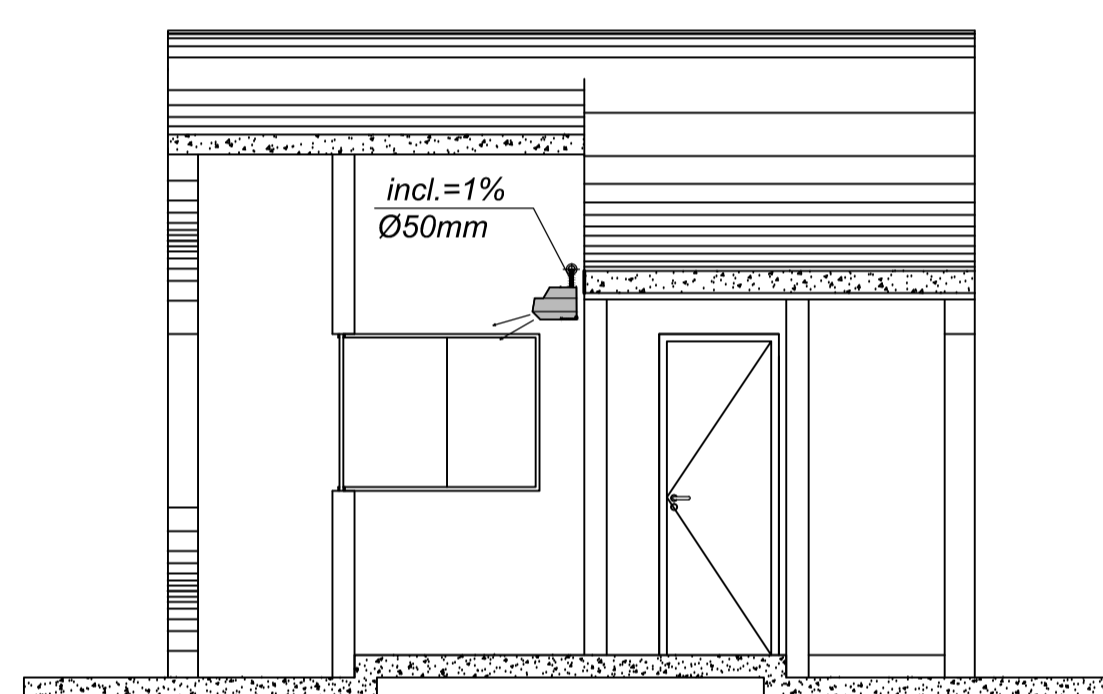
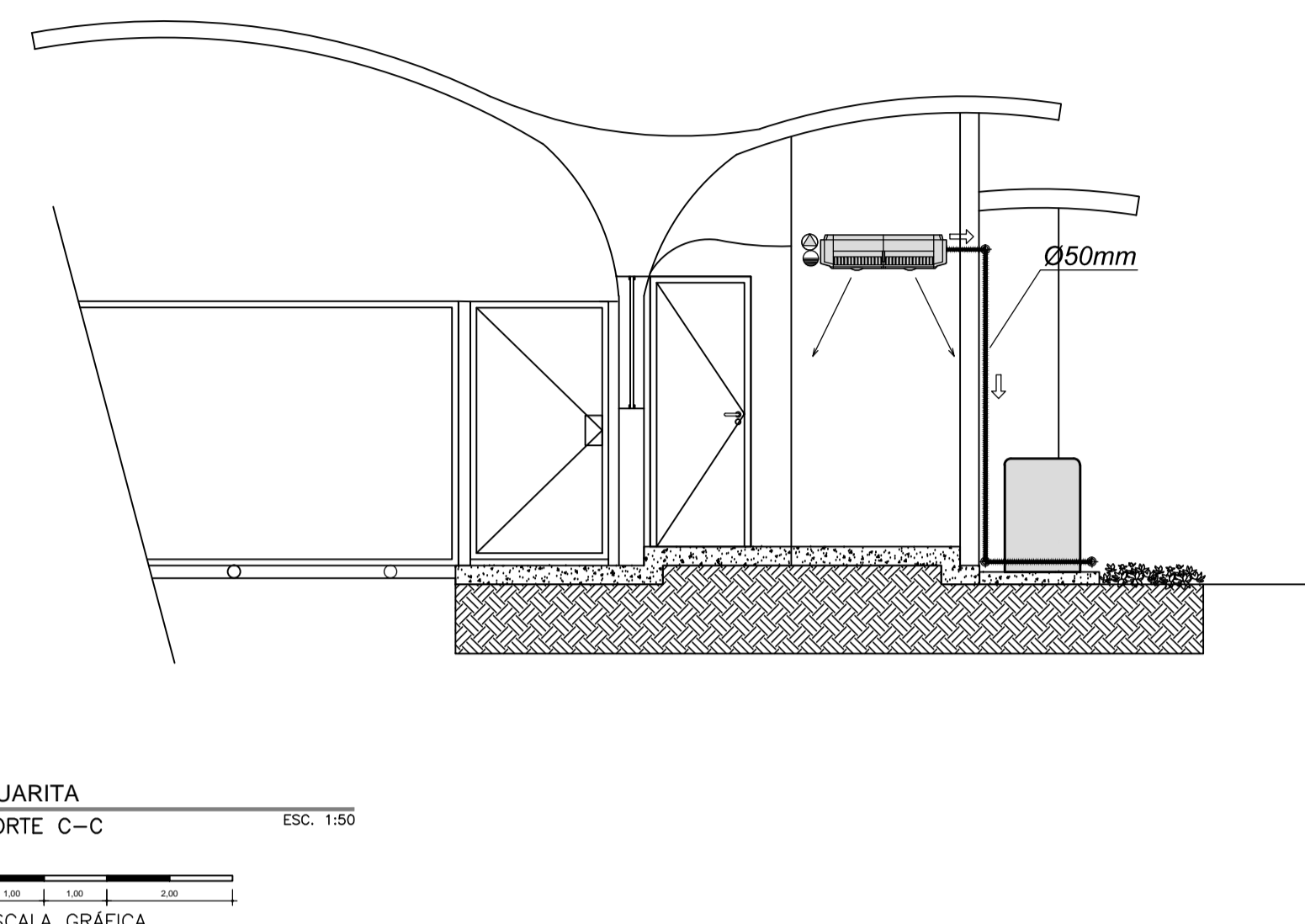
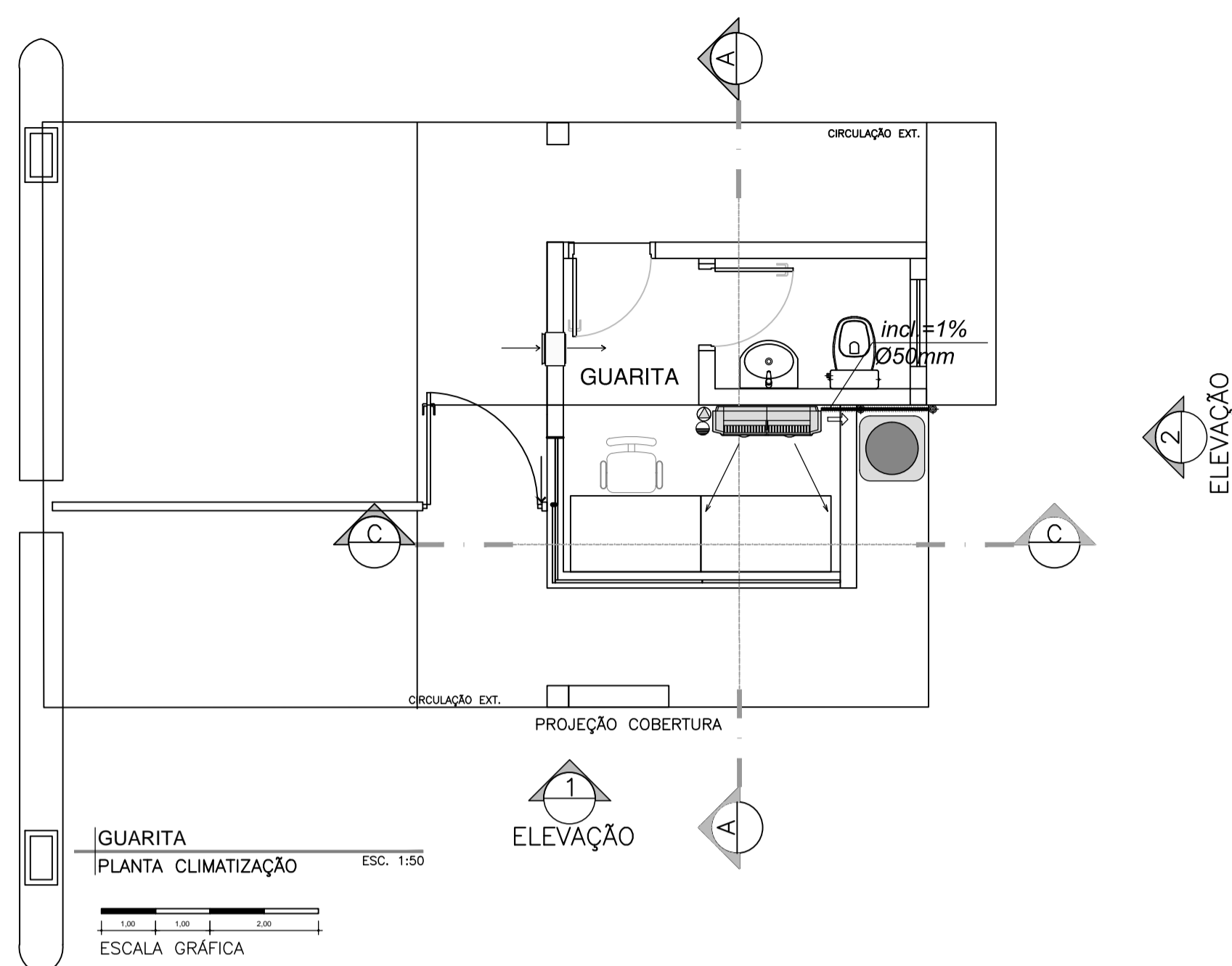


# SIMBOLOGIA & NOTAS

-  EVAPORADOR SPLIT SYSTEM TIPO HIWALL
-  TUBULAÇÃO DE DRENAGEM EM PVC BRANCO ISOLADO
-  PONTO DE DRENAGEM
-  PONTO DE FORÇA 220 V, Ø2, 60Hz



## NOTAS GERAIS

- OS CONDUTORES SERÃO INSTALADOS APARENTES E DESCARREGARÃO EM PRUMADAS CONECTADAS A REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS EXISTENTE NO TERREO.
- EM ALGUNS CASOS OS CONDUTORES DESCARREGARÃO EM RALOS E SIFÃO DE LAVATÓRIO EXISTENTE.
- AS TUBULAÇÕES SERÃO FIXADAS NAS ALVENARIAS COM ABRAÇADEIRAS TIPO "U".
- DEVERÃO SER EXECUTADAS FURAÇÕES NAS PAREDES PARA A PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES.
- OS CONDUTORES HORIZONTAIS DEVERÃO OBEDECER O CAIMENTO MÍNIMO DE 1%, CONFORME PROJETO. TODAS AS EVAPORADORAS SERÃO FORNECIDAS COM BOMBA DE DRENAGEM PARA EVITAR O RETORNO DE ÁGUA.
- PARA EVITAR A CONDENSAÇÃO DE UMIDADE NA TUBULAÇÃO DE DRENAGEM, DEVERÁ SER PREVISTO ISOLAMENTO TERMICO DOS TUBOS COM BORRACHA ESPONJOSA DE ESPUMA ELASTOMERICA COM NO MÍNIMO 20 mm DE ESPESSURA, FIXADAS COM FITAS E PRESILHAS;