



NOTAS:

- 1 - Deverá ser considerado pela instaladora todos os elementos de fixação necessários à execução deste projeto.
- 2 - As instalações deverão ter suporte independente do forro.
- 3 - Os equipamentos deverão ser instalados em locais secos, com ventilação adequada, sem risco de passagem e estruturas metálicas sem soldadura alteradas.
- 4 - Os equipamentos deverão ser instalados em locais com fiação elétrica e identificados a cada 15,0m em nas derivações de infraestrutura.
- 5 - Os equipamentos deverão ser instalados em locais com fiação elétrica e identificados a cada 15,0m em nas derivações de infraestrutura.
- 6 - Os locais destinados à instalação de quadros elétricos e equipamentos deverão ser tipo layout e não embaixo de porta ou junto com o banheiro.
- 7 - Antes de executar, confirmar nos detalhes específicos de arquitetura as áreas de instalação de equipamentos.
- 8 - Deverá ser previsto reserva de todos as instalações existentes importantes (dutos, condutores, infraestrutura de condutos e quadros elétricos).
- 9 - Os equipamentos constituintes das instalações com as dimensões com o fornecedor de equipamentos que vier a ser selecionado.
- 10 - Deverá, antes de iniciar a instalação do equipamento, submeter a aprovação do projeto/contratante os desenhos de fabricação e detalhamento de instalação.
- 11 - Os equipamentos deverão ser instalados de acordo com as normas técnicas vigentes, em atendimento a NBR 5410.
- 12 - Todos os pontos elétricos deverão atender as exigências da NBR 5410 e NR-10 do Ministério do Trabalho e possui, além com identificação externa, conteúdo a capacidade de corrente, tensão, nível de curto circuito e energia disponível, pertinentes para o cumprimento das normas.
- 13 - Deverá ser fornecido todos os meios técnico e demais equipamentos necessários para a execução do projeto.

[illegible]