



- NOTAS:
- CONSULTAR OS DESENHOS DE DETALHES TÍPICOS, PARA COTAÇÃO E EXECUÇÃO DA OBRA PARA DEFINIÇÃO COMPLETA DO ESCOPO DE SERVIÇOS DO INSTALADOR DEVERÁ AINDA CHECAR OS ESPAÇOS PREVISTOS, COM INTUITO DE PROPOR EQUIPAMENTOS E/OU MATERIAIS COM DIMENSÕES FÍSICAS COMPATÍVEIS COM OS RESPECTIVOS LOCAIS PREVISTOS PARA INSTALAÇÃO DOS MESMOS;
 - ANTES DO INÍCIO DA OBRA, A EMPRESA RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DEVERÁ REALIZAR UM LEVANTAMENTO NO LOCAL, VERIFICANDO AS INFORMAÇÕES APRESENTADAS NO PROJETO E INTERFERÊNCIAS NA OBRA. QUALQUER ALTERAÇÃO QUE SE FAÇA NECESSÁRIO NA EXECUÇÃO DA OBRA A GERENCIADORA DEVERÁ SER COMUNICADA ANTES DA EXECUÇÃO DO SERVIÇOS, E A INSTALADORA DEVERÁ ENTREGAR AS-BUILT NO TERMINO DA OBRA;
 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA;
 - OS DUTOS DEVERÃO SER ISOLADOS COM MANTA DE LÁ DE VIDRO ALUMINIZADO COM ESP. DE 38mm.
 - TODOS OS FUROS PARA PASSAGEM DE DUTOS, TUBULAÇÕES E/OU ELETRODUTOS, DEVERÃO SER VEDADOS APÓS A INSTALAÇÃO DOS MESMOS;
 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
 - EFEITUAR AS DEVIDAS ADEQUAÇÕES E RECOPOSIÇÕES DE ALVENARIA/FORRO; (FUROS, CONSTRUÇÃO DE PAREDES, ETC.);
 - A RETIRADA DE MATERIAIS OU EQUIPAMENTOS INUSITADOS DEVERÁ SER REALIZADA POR CONTA DO INSTALADOR;
 - O INSTALADOR DEVERÁ FORNECER LAUDO DE TESTES, GARANTIA DOS EQUIPAMENTOS E DA OBRA E ART NA CONCLUSÃO DA OBRA;
 - O INSTALADOR DEVERÁ VERIFICAR A TENSÃO ELÉTRICA DO LOCAL ANTES DA COMPRA DOS EQUIPAMENTOS DE FORMA FORNECER O EQUIPAMENTO CONFORME A TENSÃO DE OPERAÇÃO DA AGÊNCIA;
 - CONSULTAR PROJETO ELÉTRICO PARA O ALIMENTADOR DOS EQUIPAMENTOS;
 - PREVER VERBA DE ADEQUAÇÕES PARA COMPATIBILIZAÇÃO DE ELEMENTOS DE DIFUSÃO, DUTOS E EQUIPAMENTOS COM AS DEMAIS DISCIPLINAS NA OBRA.
 - ESTE PROJETO É BÁSICO. PARA EXECUÇÃO É NECESSÁRIO DESENVOLVER UM PROJETO EXECUTIVO

LEGENDA

- I - DUTO - INSUFLAÇÃO (AR CONDICIONADO).
- R - DUTO - RETORNO (AR CONDICIONADO).
- AE - DUTO - AR EXTERNO.
- E - DUTO - EXAUSTÃO.

01	Alterações nas posições dos equipamentos e dos dutos	22/02/2022
00	Emissão inicial	03/09/2021
Revisão	Descrição	Data
Tipo Projeto: <input checked="" type="checkbox"/> Preliminar <input type="checkbox"/> Executivo <input type="checkbox"/> Para aprovação <input type="checkbox"/> Ante-Projeto <input type="checkbox"/> As Built <input type="checkbox"/> Pré- execução <input type="checkbox"/> Fase de execução		Empresa executora: V.M.C. Arquitetura
NITERÓI PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI SEMPRE À FRENTE EMUSA - EMPRESA MUNICIPAL DE MORADIA, URBANIZAÇÃO E SANEAMENTO		Responsável Técnico/Coordenador: Vânia Márcia de O. M. Coutinho Arquiteta e Urbanista CAU A23948-8
Endereço: Rua Teixeira de Freitas s/nº - Bairro Fonseca - Município de Niterói - RJ		Responsável pelo Projeto: Vinícius Maia da Silva Engenheiro CREA-RJ 2011119632
Descrição: Projeto Básico para Reforma com Modificação de Layout do Hospital Getúlio Vargas Filho - HG VF - no Bairro do Fonseca - Município de Niterói - RJ		Setembro/2021 Escala: Indicada Formato: A0 Projeto de Instalações de Ar Condicionado
Desenho: Cortes Esquemáticos		Prancha: 12/12