



NOTAS GERAIS

01. TODAS AS GRELHAS DEVERÃO SER EM ALUMÍNIO ANODIZADO E EQUIPADAS COM REGISTRO;
02. É NECESSÁRIO EFETUAR TAB (TESTE, AJUSTE E BALANCEAMENTO) DO SISTEMA;
03. TODAS AS ABERTURAS NA ALVENARIA E/OU LAJES DEVERÃO SER FECHADAS E IMPERMEABILIZADAS CONFORME O PROJETO DE ARQUITETURA;
04. PARA CONFEÇÃO DOS DUTOS CONSULTAR NORMA TÉCNICA ABNT NBR 16401-1-2008 – INSTALAÇÕES DE AR-CONDICIONADO – SISTEMAS CENTRAIS E UNITÁRIOS – PARTE 1: PROJETOS DAS INSTALAÇÕES;
05. PARA TODAS AS UNIDADES EVAPORADORAS É NECESSÁRIO PONTO PARA DRENO;
06. A DRENAGEM SERÁ POR GRAVIDADE, UTILIZANDO TUBOS COM DIÂMETRO DE NO MÍNIMO 1.1/2" NOS 50 cm INICIAIS, E ISOLADOS COM POLIETILENO EXPANDIDO NO MÍNIMO 1 cm DE ESPESSURA;
07. AS CONDENSADORAS DEVERÃO SER MONTADAS SOBRE BASES DE CONCRETO E CALÇOS EM BORRACHA NEOPRENE OU AMORTECEDOR DE VIBRAÇÃO;
08. MANTER AS DISTÂNCIAS MÍNIMAS EXIGIDAS PELO FABRICANTE ENTRE AS UNIDADES EXTERNAS PARA MANUTENÇÃO, DESCARGA E ADMISSÃO DE AR;
09. OS CONDICIONADORES DE AR DEVERÃO OPERAR SOMENTE COM O GÁS REFRIGERANTE ECOLÓGICO R-410A;
10. COTAS DOS DUTOS EM CENTÍMETROS, DAS TUBULAÇÕES DE COBRE EM POLEGADAS;
11. AS UNIDADE EVAPORADORAS DEVERÃO SER POSICIONADAS CONFORME DETALHAMENTO DO FORRO;
12. AS UNIDADES CONDENSADORAS NÃO PODEM SER INSTALADAS EM OUTRA POSIÇÃO EM FUNÇÃO DE SOBRECARGAS NAS LAJES.

| | | | | | |
|--|-----|------------------------------------|--------------------------------|------------|-----------------|
| EXE | 00 | PROJETO EXECUTIVO - LICITAÇÃO OBRA | EFICÁCIA | 10/07/2023 | |
| REV COMP | 01 | REVISÃO EXECUTIVO - REF EXE1 | EFICÁCIA | 18/05/2023 | |
| REV COMP | 00 | INICIAL EXECUTIVO | EFICÁCIA | 23/11/2022 | |
| ANT | 01 | REVISÃO ANTEPROJETO | EFICÁCIA | 26/07/2022 | |
| ANT | 00 | EMISSÃO INICIAL ANTEPROJETO | EFICÁCIA | 01/07/2022 | |
| TIPO | REV | DESCRIÇÃO | DESENHO | DATA | |
| REVISÕES | | | | | |
| MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DE CATAGUASES | | | | | |
| ENDEREÇO: AV. HUMBERTO MAURO, Nº 396, BAIRRO GRANJARIA MUNICÍPIO DE CATAGUASES | | | ÁREA TERRENO: 2.213,90 m² | | |
| | | | ÁREA CONTRUÍDA: 1.445,23 m² | | |
| PROPRIETÁRIO: | | | CNPJ: 20.971.057/0001-45 | | |
| PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS | | | | | |
| PROJETO EXECUTIVO DE CLIMATIZAÇÃO | | | | | |
| EMPRESA: | | | CNPJ: | | |
| ENGENHEIRO FÁBIO JOSÉ MACIAL DE OLIVEIRA CREA: 117.182/D-MG EFICÁCIA PROJETOS E CONSULTORIA LTDA | | | 06.301.115/0001-00 | | |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | | CREA: | | |
| ENG. ATHOS PENA BARROS | | | CREA- MG 195.147/D | | |
| CONTEÚDO: CLIMATIZAÇÃO - ISOMÉTRICOS TUBULAÇÕES | | | DATA: 10/07/2023 | | FOLHA: 04/05 |
| | | | ESCALA: INDICADA | | |