



- LEGENDA
- LG—TUBULAÇÃO DE GÁS REFRIGERANTE
LL—TUBULAÇÃO DE LÍQUIDO REFRIGERANTE
- UE—XX UNIDADE EVAPORADORA
- UC—XX UNIDADE CONDENSADORA

PLANTA BAIXA CONVIVÊNCIA
ESC. 1:50



NOTAS	NOTAS
1 - MEDIDAS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO.	6 - OS SUPORTES DAS LINHAS FRIGORÍGENAS DEVERÃO SER INSTALADOS A CADA DOIS METROS
2 - TODA PASSAGEM DE TUBULAÇÕES PELA ALVENARIA, DEVERÁ SER VEDADA APÓS A MONTAGEM.	
3 - A TUBULAÇÃO DO DRENO NÃO PODE SER CONECTADO DIRETAMENTE NA REDE DE DRENAGEM, DEVERÁ PASSAR POR UMA CAIXA SIFONADA OU SER DOTADO DE SIFÃO ANTES DE DESCARREGAR NA DRENAGEM PLUVIAL. A TUBULAÇÃO DE DRENO SERÁ ISOLADAS INDIVIDUALMENTE COM TUBO FLEXÍVEL REVESTIDO COM FILME PROTETOR REF. "POLIPEX PLUS OU SIMILAR " COM 10 mm DE ESPESSURA	
4 - AS EVAPORADORAS DEVERÁ SERÃO FORNECIDAS COM O CONTROLE REMOTO INDIVIDUAL	
5 - PARA LIGAÇÃO DOS DRENOS VER PROJETO DE DRENAGEM/ESGOTO	

Nº	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO

Obra NOVA SEDE PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAPARI GUARAPARI/ES			
Projeto	Proprietário	Folha	
SAULO MOREIRA LEMOS CREA-ES 16.040/D	MUNICÍPIO DE GUARAPARI/ES	08/09	
Projeto CLIMATIZAÇÃO		08/09	
Descrição PLANTA - CONVIVÊNCIA PROJETO DETALHADO		08/09	
Data	Escala	Desenho	Conferência
13/03/2018	1:50	ENG-HPM-DE-TU-012	LH