



PLANTA GERAL  
ESC: 1/50

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

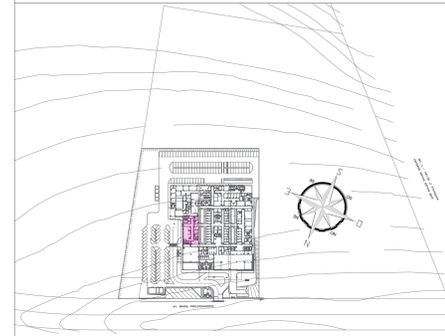
NOTAS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, EXCETO QUANDO INDICADA OUTRA UNIDADE.
- 2 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL.
- 3 - VALORES ENTRE PARENTÊSES INDICAM A VAZÃO DE AR OU ÁGUA EM m<sup>3</sup>/h.
- 4 - AS TUBULAÇÕES HORIZONTAIS DE ÁGUA GELADA DE ATÉ 80° DEVERÃO SER EXECUTADAS COM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO ASTM-A33 OU ASTM-A106 COM ROSCA BSP SCH. 40 ISOLADOS COM FIBRAS DE BOMBAÇA ELASTOMÉRICA OMBE.
- 5 - TUBULAÇÕES DE 3/4" A 1" ESPESURA DO MATERIAL ISOLANTE DEVERÁ SER DE 1"
- 6 - TUBULAÇÕES DE 1 1/4" A 2" ESPESURA DO MATERIAL ISOLANTE DEVERÁ SER DE 1 1/2"
- 7 - AS TUBULAÇÕES HORIZONTAIS DE ÁGUA GELADA DE 82,5/27° ATÉ 81° DEVERÃO SER EXECUTADAS COM TUBOS DE AÇO CARBONO PRETO ASTM-A33 OU ASTM-A106, COM PONTAS BISELADAS PARA A SOLD. SCH. 40, ISOLADOS COM BANTA DE BORRACHA ELASTOMÉRICA COM ESPESURA DE 2".
- 8 - PREVER SUPORTES E CALÇOS ANTI-VIBRATÓRIOS COMPATÍVEIS COM TODAS AS CARGAS ESTÁTICAS E DINÂMICAS DOS EQUIPAMENTOS.

LEGENDAS

- PONTO DE FORÇA
- DRENO
- TIPO DE EQUIPAMENTO
- PAVIMENTO
- NÚMERO DO EQUIPAMENTO
- EQUIPAMENTO FANCOILE TIPO HIGH WALL
- TIPO DE TUBULAÇÃO AAG/RAG (ALIMENTAÇÃO/RETORNO DE ÁGUA GELADA)
- DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO
- VAZÃO DE ÁGUA
- TUBULAÇÃO DE RETORNO DE ÁGUA GELADA
- TUBULAÇÃO ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA GELADA
- TUBULAÇÕES VEM DA COBERTURA
- TUBULAÇÕES VÃO PARA A COBERTURA
- VÁLVULA DE BALANCEAMENTO

PLANTA CHAVE



REVISÃO	DATA	ASSINATO	RESPONSÁVEL
01	10/09/2020	REVISÃO CONFORME PROJETO DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA	TTC

<p><b>SVAIZER &amp; GUTIERREZ</b> Engenharia</p>	<p>CLIENTE</p> <p>PROJETO CEDIDO (DOADO) PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO PRETO</p>
--	--

REFERÊNCIA	PROJETO BÁSICO-AR CONDICIONADO	NOME	AMBULATÓRIO MÉDICO DE MARILIA
------------	--------------------------------	------	-------------------------------

PROJETA	TTC	COORDENADOR	JAN	REVISÃO	RO1	ESCALA	1/50	FOLHA	12/23
DATA	10/09/2020	DATA	10/09/2020	ARQUIVO	PBR-ME-SLI-FR-02-001-001				