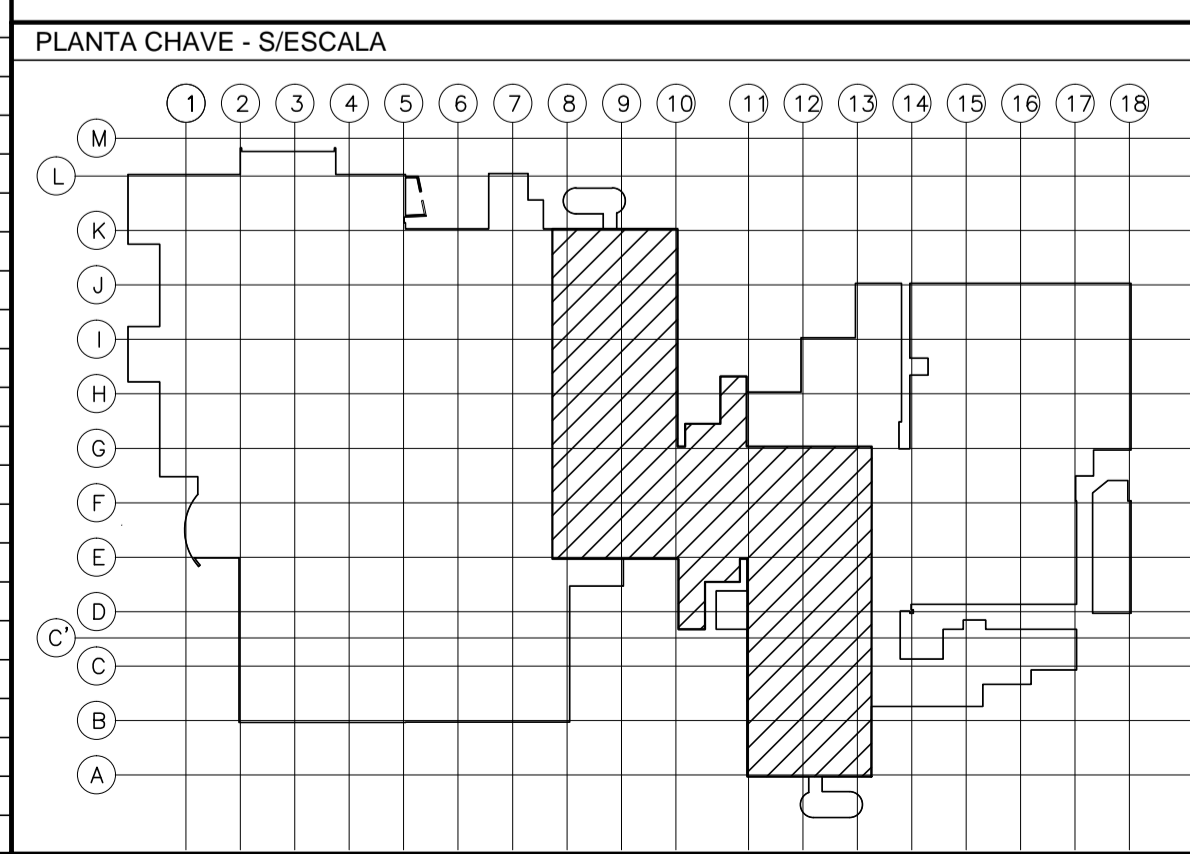


PLANTA DA COBERTURA TELHADO

LEGENDA					
FC	FAN COIL	RE	RETORNO	FL	DUTO FLEXIVEL
UE	UNIDADE EVAPORADORA	UC	UNIDADE CONDENSADORA	P.F.	PONTO DE FORÇA
VI	CAIXA DE VENTILAÇÃO	AE	AR EXTERNO	EX	EXAUSTÃO
IN	INSUFLAMENTO	VI	VENTILAÇÃO		
DUTO DE INSUFLAÇÃO E AR EXTERNO EM CHAPA GALVANIZADA COM ISOLAMENTO		DUTO DE RETORNO EM CHAPA GALVANIZADA COM ISOLAMENTO		DUTO DE EXAUSTÃO EM CHAPA GALVANIZADA SEM ISOLAMENTO	
DUTO DE INSUFLAMENTO EM CHAPA DE ALUMINIO					

- NOTAS**
- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
 - OS NÚMEROS ENTRE PARÊNTESES INDICAM VAZÃO DE AR EM m³/h.
 - DUTOS DE INSUFLAMENTO E RETORNO DE AR CONDICIONADO SERÃO ISOLADOS COM MANTA DE LÃ DE ROCHA ESPESURA DE 2" DENSIDADE 40kg/m³, TIPO ISOFLEX.
 - TODOS EQUIPAMENTOS SERÃO APOIADOS SOBRE CALÇO DE NEOPRENE 10x10x2cm.
 - ESPAÇAMENTO MÁXIMO ENTRE SUPORTES 3,00mt.
 - TODAS AS CURVAS DEVERÃO SER PROVIDAS DE VEIAS DEFLETORAS.
 - GRELHA DE PORTA - ALTURA DE 15cm DO PISO.

LISTA DE ACESSÓRIOS					
ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO	FABRICANTE
1	06	CJ	DIFUSOR PARA INSUFLAMENTO DE AR COM PLENUM, MOD.: ADLK-S-AG - 4 VIAS	L1=2x140 L1=4x140+ 2xCANT. C	TROX
2	12	PC	DIFUSOR DE INSUFLAMENTO, MOD.: ADLK-S-AG EM CHAPA PERFORADA	TAM. 3	TROX
3	02	PC	DIFUSOR PARA INSUFLAMENTO DE AR COM PLENUM, MOD.: ADLK-S-AG	TAM. 2	TROX
4	09	PC	DIFUSOR PARA INSUFLAMENTO DE AR COM PLENUM, MOD.: ADLK-S-AG	TAM. 3	TROX
5	61	PC	DIFUSOR PARA INSUFLAMENTO DE AR COM PLENUM, MOD.: ADLK-S-AG	TAM. 4	TROX
6	08	PC	DIFUSOR PARA INSUFLAMENTO DE AR COM PLENUM, MOD.: ADLK-S-AG	TAM. 5	TROX
7	01	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	52,5x32,5	TROX
8	02	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	122,5x52,5	TROX
9	22	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	22,5x16,5	TROX
10	09	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	32,5x16,5	TROX
11	07	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	42,5x32,5	TROX
12	03	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	32,5x22,5	TROX
13	04	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	62,5x32,5	TROX
14	03	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	82,5x32,5	TROX
15	16	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	62,5x22,5	TROX
16	01	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	16,5x32,5	TROX
17	23	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	16,5x52,5	TROX
18	02	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	22,5x12,5	TROX
19	03	PC	GRELHA DE RETORNO/EXAUSTÃO COM REGISTRO, MOD.: AR-AG	52,5x22,5	TROX
20	30	PC	GRELHA DE PORTA, MOD.: AGS-T	22,5x16,5	TROX
21	16	PC	GRELHA DE PORTA, MOD.: AGS-T	32,5x22,5	TROX
22	06	PC	GRELHA DE PORTA, MOD.: AGS-T	22,5x12,5	TROX
23	03	PC	GRELHA DE PORTA, MOD.: AGS-T	42,5x32,5	TROX
24	06	PC	GRELHA DE PORTA, MOD.: AGS-T	52,5x32,5	TROX
25	01	PC	GRELHA DE PORTA, MOD.: AGS-T	62,5x42,5	TROX
26	02	PC	GRELHA DE PORTA, MOD.: AGS-T	42,5x22,5	TROX



GOVERNO DO ESTADO
SÃO PAULO

Secretaria de Estado da Saúde

HOSPITAL GERAL DE V. NOVA CACHOEIRINHA
RUA DEPUTADO EMÍLIO CARLOS, 3.000 - SÃO PAULO - SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

PROJETO BÁSICO DE CLIMATIZAÇÃO

AC-01/09

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº188, 3º andar
São Paulo-SP Cep: 05403-000
Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES

ENGR. RICARDO BERTHOLDO DA SILVA

CONFIGURAÇÃO PARA PLOTAGEM:

1 7 0,10
2 7 0,20
3 7 0,30
4 7 0,40
5 7 0,50
6 7 0,60
7 7 0,70
8 7 0,80
9 7 0,20
10 7 0,10
11 7 0,30
12 7 0,30
13 7 0,15
14 7 0,15
15 251 0,15
16 252 0,15
17 253 0,15
18 254 0,15