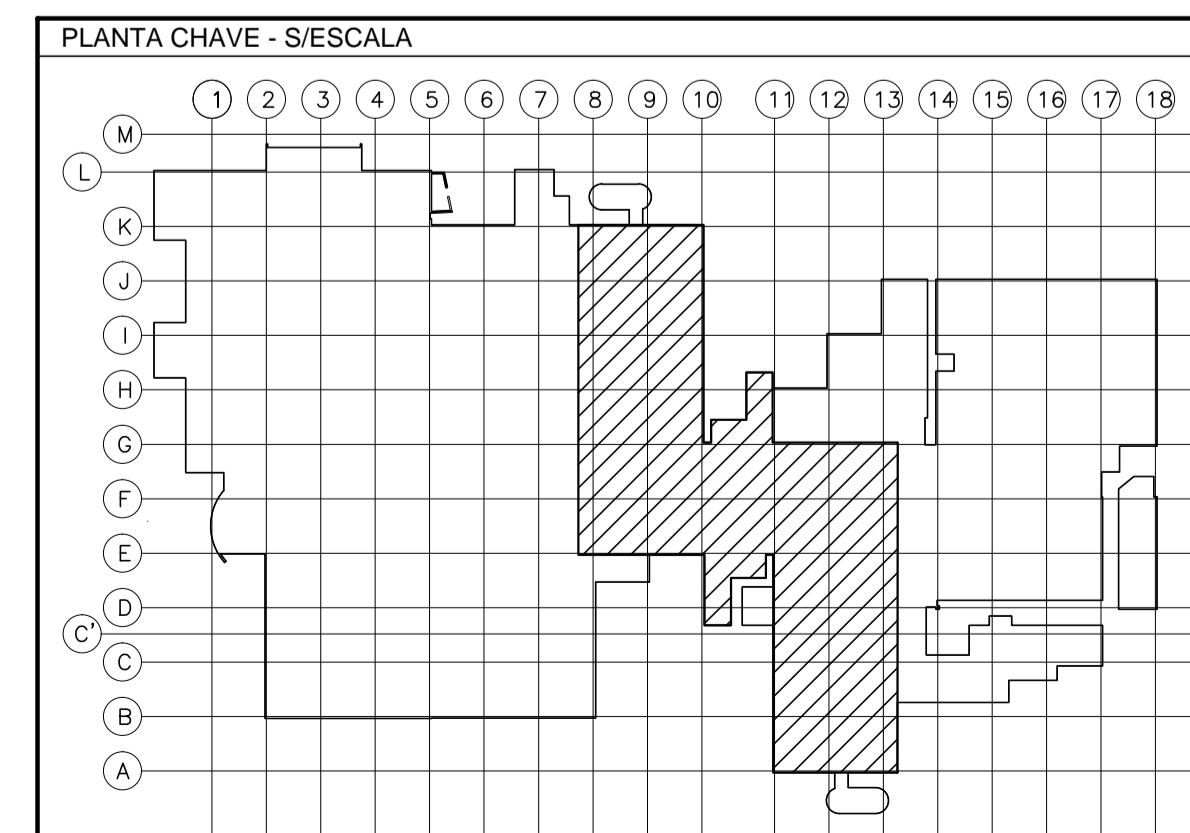
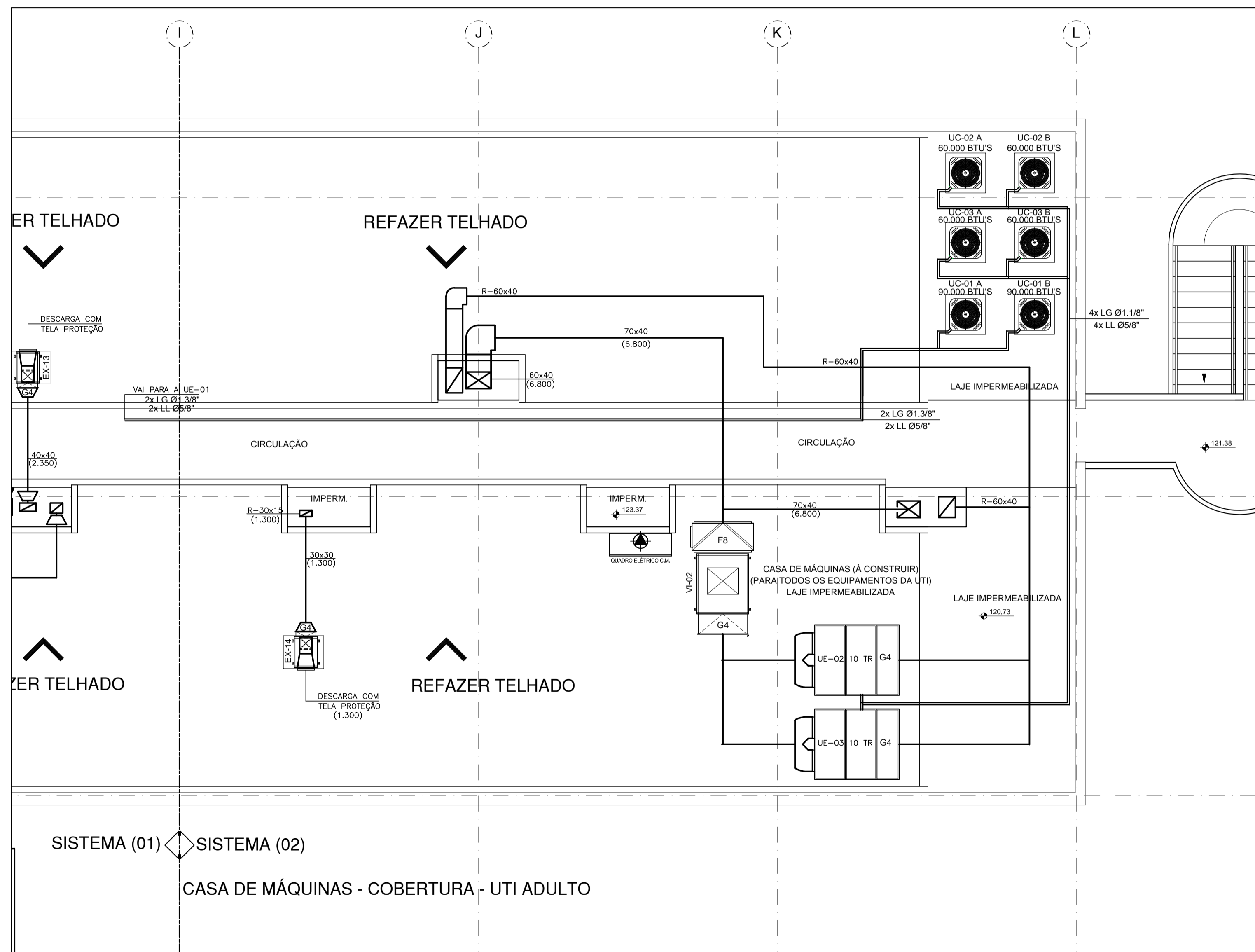


LISTA DE EQUIPAMENTOS			
TAG:	UE-02 e 03	UC-02/03 AeB	
FABRICANTE REFERÊNCIA:	CARRIER	CARRIER	
MODELO REFERÊNCIA:	52 B2120	38 CC 060	
CAPACIDADE RESFR. (BTU):	120.000	60.000	
VAZÃO DE INSUFL. (m³/h):	6.800	-	
VAZÃO AR EXTERNO (m³/h):	2.500	14.800	
REaquecimento (kw):	10,00	-	
UMIDIFICAÇÃO (kw):	5,00	-	
CAIXA DE MISTURA:	SIM	-	
CONDENSADOR PARA INVERNO:	-	SIM	
PRESSÃO EST. DISP. (mmCa):	35	10	
FILTRAGEM CLASSE:	G4F8	-	
QUANTIDADE (PEÇAS):	02	04	
POTÊNCIA UNITÁRIA(kw):		20,00	
TENSÃO:		220V/3F/60Hz	

LISTA DE EQUIPAMENTOS			
TAG:	VI-02	EX-14	
FABRICANTE REFERÊNCIA:	PROJELMEC	PROJELMEC	
MODELO REFERÊNCIA:	CSD-510	CSD-160	
TIPO GABINETE:	CAIXA VENTILAÇÃO	CAIXA EXAUSTÃO	
VAZÃO DE AR (m³/h):	13.600	1.300	
PRESSÃO ESTÁTICA (mmCa):	45	45	
FILTRAGEM CLASSE:	G4F8	G4	
QUANTIDADE (PEÇAS):	01	01	
POTÊNCIA (Kw) - (UNITÁRIO):	3,50	1,00	
TENSÃO:	220V/3F/60Hz	220V/3F/60Hz	

LISTA DE ACESSÓRIOS					
ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO	FABRICANTE
1	10	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	30x30	TROX
2	02	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	55x55	TROX
3	06	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	30x20	TROX
4	04	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	35x35	TROX
5	12	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	35x30	TROX
6	06	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	40x40	TROX
7	02	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	65x50	TROX
8	02	PÇ	DAMPER DE REGULAGEM MANUAL, MOD.: RL-B	50x45	TROX
9	04	PÇ	DAMPER SOBRE PRESSÃO, MOD.: KAU-L	60x40	TROX
10	02	PÇ	DAMPER SOBRE PRESSÃO, MOD.: KAU-L	55x25	TROX
11	06	PÇ	DAMPER SOBRE PRESSÃO, MOD.: KAU-L	30x20	TROX
12	02	PÇ	DAMPER SOBRE PRESSÃO, MOD.: KAU-L	65x50	TROX
13	02	PÇ	DAMPER SOBRE PRESSÃO, MOD.: KAU-L	60x50	TROX
14	06	PÇ	CAIXA DE FILTRO PARA MONTAGEM ENTRE DUTOS, MOD.: FBDU, CLASSE F8	51,0x80,4	TROX
15	04	PÇ	CAIXA DE FILTRO PARA MONTAGEM ENTRE DUTOS, MOD.: FBDU, CLASSE F8	110,9x80,4	TROX
16	02	PÇ	CAIXA DE FILTRO PARA MONTAGEM ENTRE DUTOS, MOD.: FBDU, CLASSE F8	142,8x80,4	TROX
17	18	PÇ	CAIXA DE FILTRO PARA MONTAGEM ENTRE DUTOS, MOD.: FBDU, CLASSE F5	51,0x51,0	TROX
18	04	PÇ	CAIXA DE FILTRO PARA MONTAGEM ENTRE DUTOS, MOD.: FBDU, CLASSE F5	80,4x80,4	TROX
19	01	PÇ	VENEZIANA DE AR EXTERNO COM FILTRO, CLASSE G4, MOD.: AWG	138,5x115,5	TROX
20	06	PÇ	CAIXA DE FILTRO PARA MONTAGEM ENTRE DUTOS, MOD.: FADU, CLASSE H13	70x35	TROX
21	04	PÇ	DAMPER SOBRE PRESSÃO, MOD.: KAU-L	35x30	TROX
22	06	PÇ	DAMPER SOBRE PRESSÃO, MOD.: KAU-L	70x35	TROX
23	01	PÇ	VENEZIANA DE AR EXTERNO COM FILTRO, CLASSE G4, MOD.: AWG	198,5x115,5	TROX
24	04	PÇ	VENEZIANA DE EXAUSTÃO, MOD. AWG	78,5x33,0	TROX
25	12	PÇ	VENEZIANA DE EXAUSTÃO, MOD. AWG	38,5x33,0	TROX
26	02	PÇ	VENEZIANA DE EXAUSTÃO, MOD. AWG	118,5x66,0	TROX
27	01	PÇ	VENEZIANA DE EXAUSTÃO, MOD. AWG	138,5x66,0	TROX
28	04	PÇ	VENEZIANA DE EXAUSTÃO, MOD. AWG	68,5x33,0	TROX
29	01	PÇ	VENEZIANA DE EXAUSTÃO, MOD. AWG	98,5x33,0	TROX



LEGENDA

FAN COIL	RETORNO	DUTO FLEXIVEL
UNIDADE EVAPORADORA	UNIDADE CONDENSADORA	PONTO DE FORÇA
CAIXA DE VENTILAÇÃO	AR EXTERNO	EXAUSTÃO
INSUFLAMENTO	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 ALUMÍNIO

- 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 ESPESSURA DE 2" DENSIDADE 40Kg/m³, TIPO ISOFLX.
 - TODOS OS 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.

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

GOVERNO DO ESTADO SÃO PAULO

ENDEREÇO: HOSPITAL GERAL DE V. NOVA CACHOEIRINHA
 RUA DEPUTADO EMÍLIO CARLOS, 3.000 - SÃO PAULO - SP
 REFERÊNCIA: PLANTA UTI ADULTO REDE DE DUTOS CASA DE MÁQUINAS
 PROJETO BÁSICO DE CLIMATIZAÇÃO
 CÓDIGO DO PROJETO: AC-07/09
 DATA: 17/7/19
 MARÇO/2019
 ARQUITETO: HVCN-AC-PB-002-REV0
 ENGENHEIRO: ENG. 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	8	0,80
30	7	0,20
31	7	0,10
32	7	0,30
250	250	0,15
251	251	0,15
252	252	0,15
253	253	0,15
254	254	0,15