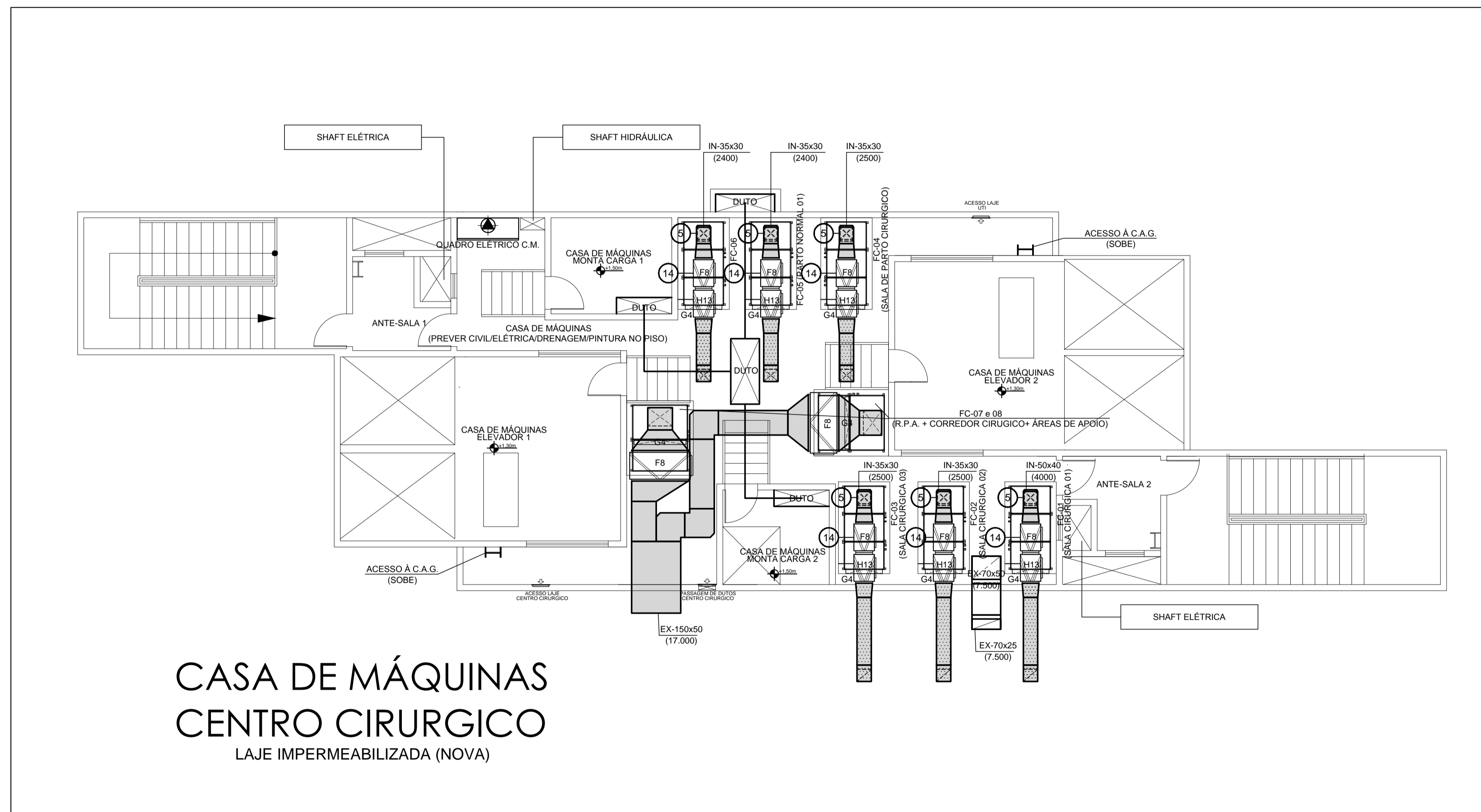


LISTA DE EQUIPAMENTOS

TAG:	FC-01	FC-02 AO 04	FC-05 e 06	FC-07 e 08
FABRICANTE REFERÊNCIA:	CARRIER	CARRIER	CARRIER	CARRIER
MODELO REFERÊNCIA:	39-VA-12-PRO	39-VA-08-PRO	39-VA-08-PRO	39-VA-10-PRO
CAPACIDADE RESFR. (TR):	12,50	8,00	7,00	12,50
VAZÃO DE INSUFL. (m³/h):	4,000	2,400	2,000	8,500
VAZÃO AR EXTERNO (m³/h):	4,000	2,400	2,000	2,500
REaquecimento (kw):	10,00	8,00	8,00	10,00
UMIDIFICAÇÃO (kw):	7,50	5,00	5,00	5,00
VAZÃO DE ÁGUA (m³/h):	7,00	5,50	4,25	6,50
CAIXA DE MISTURA:	SIM	SIM	SIM	SIM
PRESSÃO EST. DISP. (mmCa):	90	90	90	80
FILTRAGEM CLASSE:	G4/F8/H13	G4/F8/H13	G4/F8/H13	G4/F8
QUANTIDADE (PEÇAS):	01	03	02	02
POTÊNCIA (Kw):	7,50	3,50	4,00	5,50
TENSÃO:	220V/3F/60Hz	220V/3F/60Hz	220V/3F/60Hz	220V/3F/60Hz

LISTA DE ACESSÓRIOS

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



**CASA DE MÁQUINAS
CENTRO CIRURGICO**
LAJE IMPERMEABILIZADA (NOVA)

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.

Secretaria de Estado da Saúde

GOVERNO DO ESTADO SÃO PAULO

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

REFERÊNCIA: PLANTA COBERTURA CASA DE MÁQUINAS REDE DE DUTOS

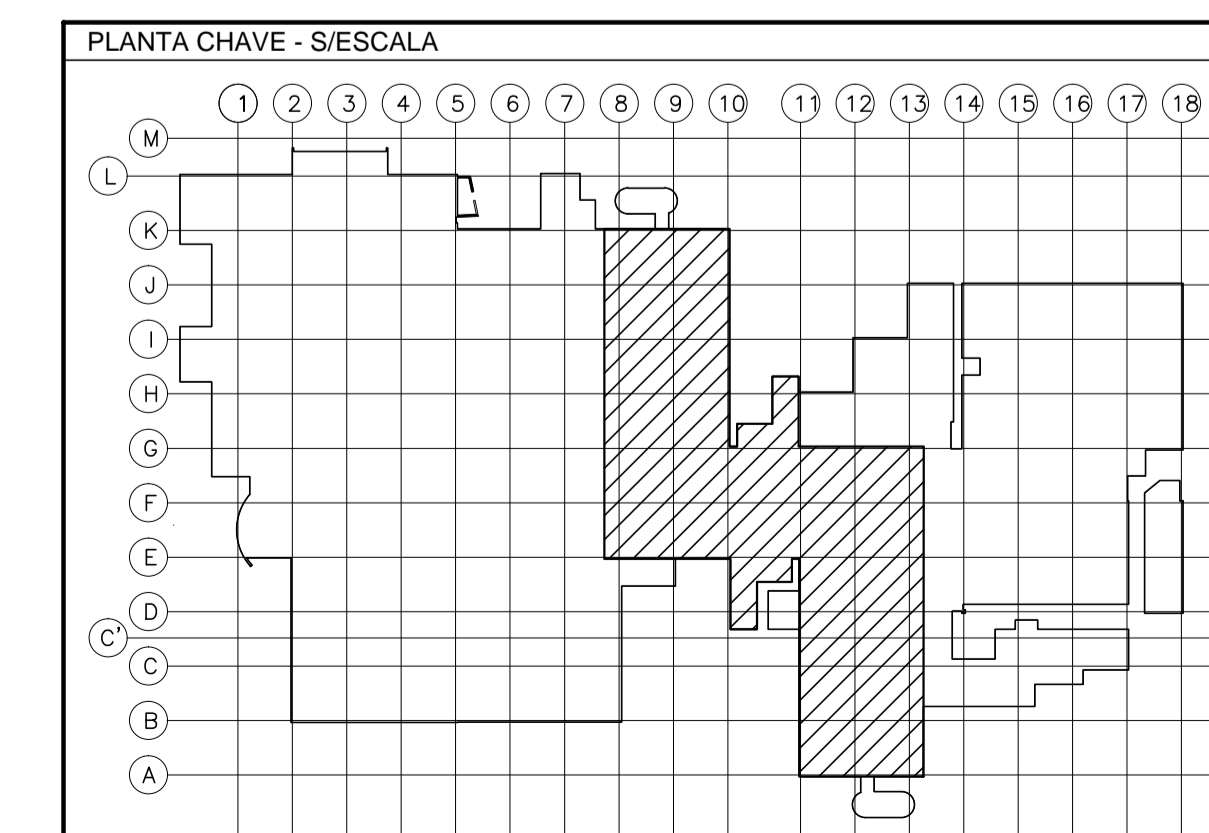
PROJETO BÁSICO DE CLIMATIZAÇÃO

OBJETO DO PROJETO: AC-02/09

ÁREA: 17,75
 DATA: MARÇO/2019

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

DIRETOR DO SETOR: Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
 COLABORADOR: ENG. RICARDO BERTHOLDO DA SILVA



CONFIGURAÇÃO PARA PLOTAGEM:

QDR	COR	PEÇA
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