

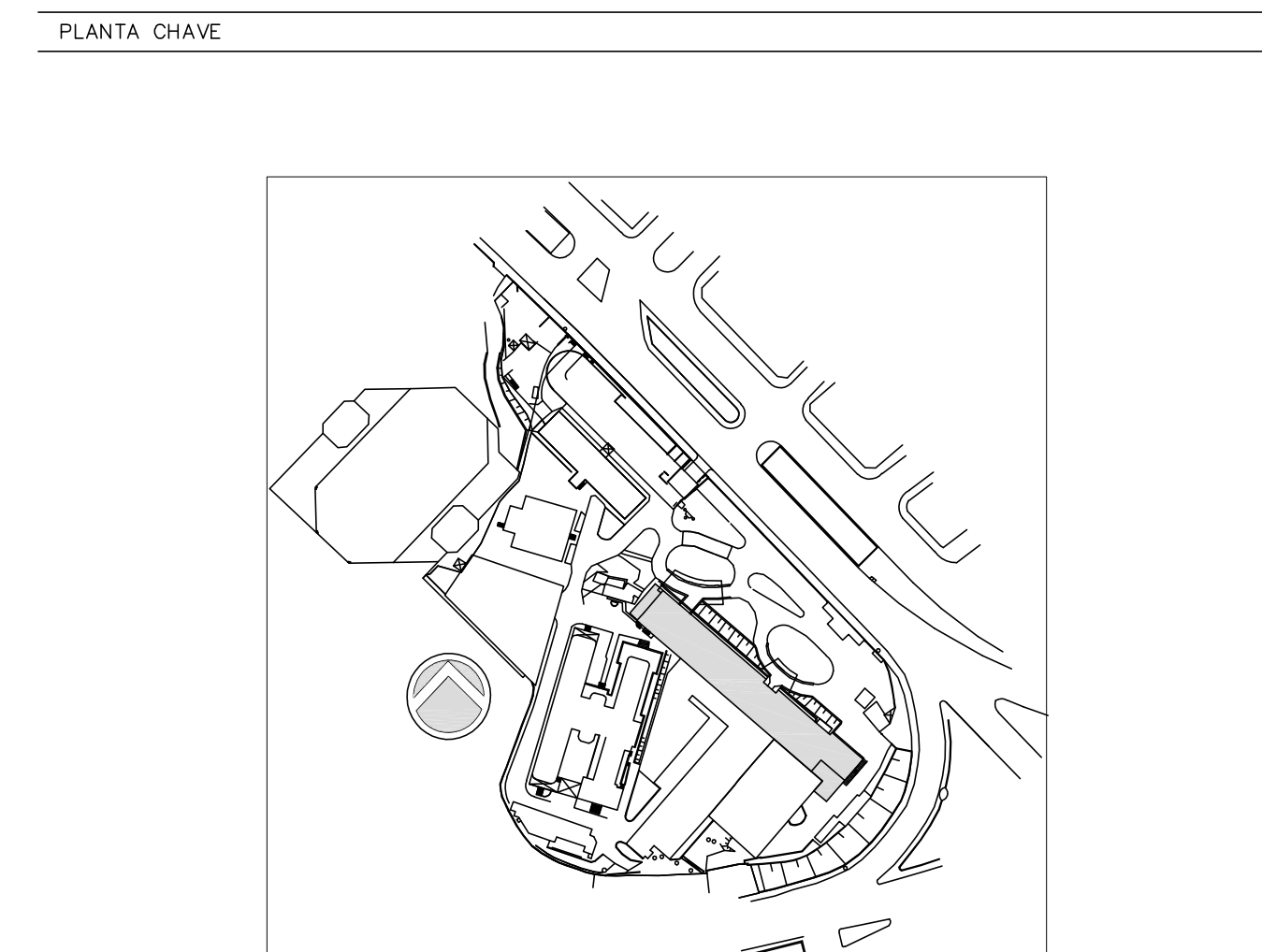
PLANTA PARCIAL DO 8º PAVIMENTO-PREDIO HOSPITALAR

ITEM	QTD	DISCRIMINAÇÃO	DIMENSÃO	MODELO
D-8	06	DIFUSOR DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	14M-2	ADLO-AC
D-9	25	DIFUSOR DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	14M-3	ADLO-AC
D-10	02	DIFUSOR DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	14M-4	ADLO-AC
D-11	01	DIFUSOR DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	14M-5	ADLO-AC
D-15	20	DIFUSOR DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	32,0x20,8	AD03-AC
D-16	04	DIFUSOR DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	32,0x20,8	AD03-AC
D-18	01	DIFUSOR DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	43,2x20,8	AD03-AC
D-1	02	GRELHA DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	22,5x12,5	AT-AC
D-2	01	GRELHA DE INSULAÇÃO COM REGISTRO	40,5x42,5	AT-AC
GE-1	44	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	22,5x12,5	AV/AVH-AG
GE-3	18	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	32,5x16,5	AV/AVH-AG
GE-4	02	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	42,5x16,5	AV/AVH-AG
GE-5	01	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO	32,5x22,5	AV/AVH-AG
GR-1	01	GRELHA DE RETORNO COM REGISTRO	22,5x12,5	AV/AVH-AG
GR-3	22	GRELHA DE RETORNO COM REGISTRO	32,5x16,5	AV/AVH-AG
GR-4	01	GRELHA DE RETORNO COM REGISTRO	32,5x22,5	AV/AVH-AG
GR-5	02	GRELHA DE RETORNO COM REGISTRO	32,5x22,5	AV/AVH-AG
DR-1	10	DAMPER DE REGULAGEM	25,0x15,0	JN-B
DR-2	02	DAMPER DE REGULAGEM	30,0x15,0	JN-B
DR-3	01	DAMPER DE REGULAGEM	30,0x20,0	JN-B
DR-4	01	DAMPER DE REGULAGEM	35,0x15,0	JN-B
DR-5	01	DAMPER DE REGULAGEM	25,0x20,0	JN-B
DR-6	01	DAMPER DE REGULAGEM	20,0x20,0	JN-B
DR-7	01	DAMPER DE REGULAGEM	15,0x10,0	JN-B
DR-8	01	DAMPER DE REGULAGEM	25,0x20,0	JN-B
DR-9	01	DAMPER DE REGULAGEM	25,0x20,0	JN-B
DCM-1	22	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	20,0x20,0	FKA-1A-BR-90
DCM-2	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	25,0x20,0	FKA-1A-BR-90
DCM-3	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	25,0x30,0	FKA-1A-BR-90
DCM-4	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	30,0x20,0	FKA-1A-BR-90
DCM-5	03	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	40,0x20,0	FKA-1A-BR-90
DCM-6	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	40,0x40,0	FKA-1A-BR-90
DCM-7	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	40,0x20,0	FKA-1A-BR-90
DCM-8	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	50,0x45,0	FKA-1A-BR-90
DCM-9	02	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	45,0x20,0	FKA-1A-BR-90
DCM-10	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	60,0x40,0	FKA-1A-BR-90
DCM-11	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	65,0x40,0	FKA-1A-BR-90
DCM-12	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	60,0x50,0	FKA-1A-BR-90
DCM-13	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	50,0x40,0	FKA-1A-BR-90
DCM-14	01	DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO	35,0x25,0	FKA-1A-BR-90
DVC-2	16	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	20,0x15,0	END
DVC-4	01	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	25,0x20,0	END
DVC-5	01	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	40,0x40,0	END
DVC-6	01	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	40,0x20,0	END
DVC-7	11	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	30,0x20,0	END
DVC-8	02	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	45,0x20,0	END
DVC-10	04	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	40,0x20,0	END
DVC-11	01	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	50,0x45,0	END
DVC-13	01	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	40,0x30,0	END
DVC-14	01	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	15,0x15,0	END
DVC-15	01	DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE	15,0x15,0	END

*OS DIMENSIONAMENTOS DOS ELEMENTOS DE DISTRIBUIÇÃO DE AR FORAM BASEADOS NOS MODELOS DA TROX

LEGENDA DE COMPONENTES	
	I - DUTO DE INSULAÇÃO
	R - DUTO DE RETORNO
	V - DUTO DE VENTILAÇÃO
	AE - DUTO DE AR EXTERNO
	E - DUTO DE EXAUSTÃO
	P - DUTO DE PRESSURIZAÇÃO DE ESCADA DEVERIAO SER ISOLADOS COM 1" DE MANTELA GERANICA
	EF - DUTO DE EXTRAÇÃO DE FUMAÇA
	DCM - DAMPER CORTA FOGO MOTORIZADO
	GI - GRELHA DE INSULAÇÃO
	GE - GRELHA DE EXAUSTÃO
	DVC - DAMPER DE VAZÃO CONSTANTE
	DR - DAMPER DE REGULAGEM
	QE - QUADRO ELÉTRICO
	QEE - QUADRO ELÉTRICO DE EMERGÊNCIA
	T - TERMOSTATO
	FCT - FANCOLETE
	WW-XX-YY-ZZ - NÚMERO
	PAVIMENTO
	EQUIPAMENTO

NOTAS
 - NÚMEROS ENTRE PARENTESES INDICAM VAZÃO DE AR EM m³/h.
 - DIMENSÕES EM CENTÍMETROS EXCETO OUTROS ESPECIFICADOS.
 - OS OBRIGOS DEVM SER PRESTADOS PELO PROJETO DE HIDRÁULICA.
 - OS PONTOS DE FORÇA DEVM SER PRESTADOS PELO PROJETO DE ELÉTRICA.



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
3	COMPLEMENTO DOS PROJETOS LABORATORIO/COZINHA/CHEFEINEL	JOSE	15/05/2015
2	"ATENDIMENTO COMENTÁRIOS/CONSORCIO/FISCALIZAÇÃO/ARQUITETURA"	JOSE	27/04/2015
1	REVISÃO GERAL	JOSE	27/02/2015
0	EMISSÃO FINAL	JOSE	20/01/2015

ENGEFORM constrUBASE valdeci ferreira BN&L
 CONSORCIO - ER SAUDE

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 AR CONDICIONADO
 PLANTA DO 8º PAVIMENTO - PARTE A
 PROJETO EXECUTIVO
 PRÉDIO HOSPITALAR
 112A
 CLIMATIZAÇÃO 1:50
 20/01/2015
 Av. Dr. Edson de Carvalho Aguiar, nº 188, 3º andar
 São Paulo/SP - Cep 04413-020
 Tel. (11)3068 8420 Fax (11)3068 8482
 ANA ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN