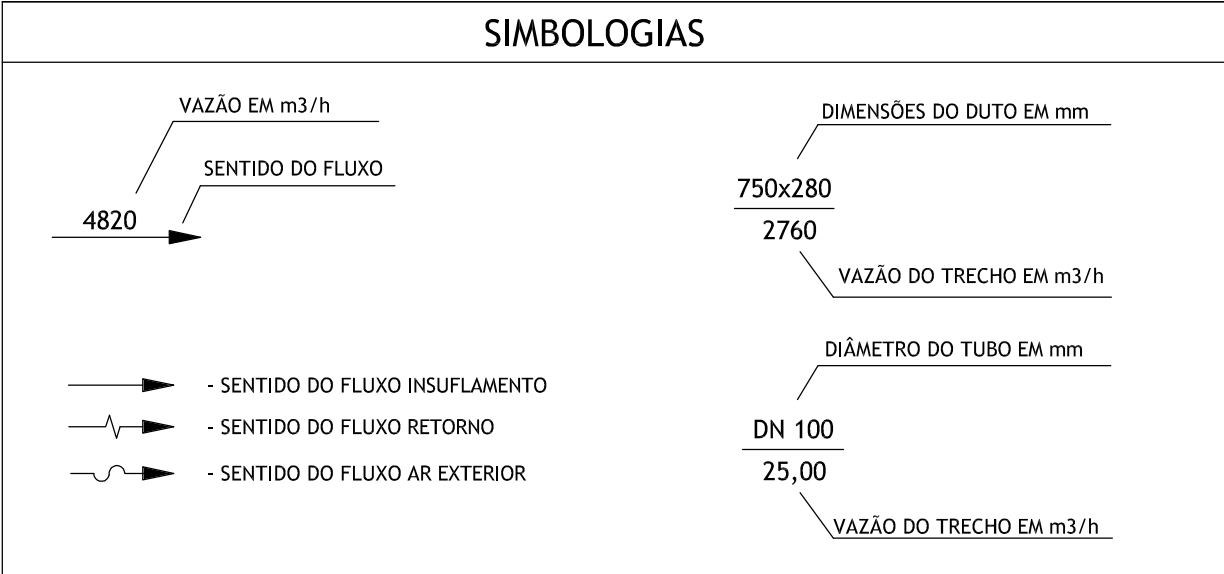


PLANTA 4º PAVIMENTO
ESCALA 1:75

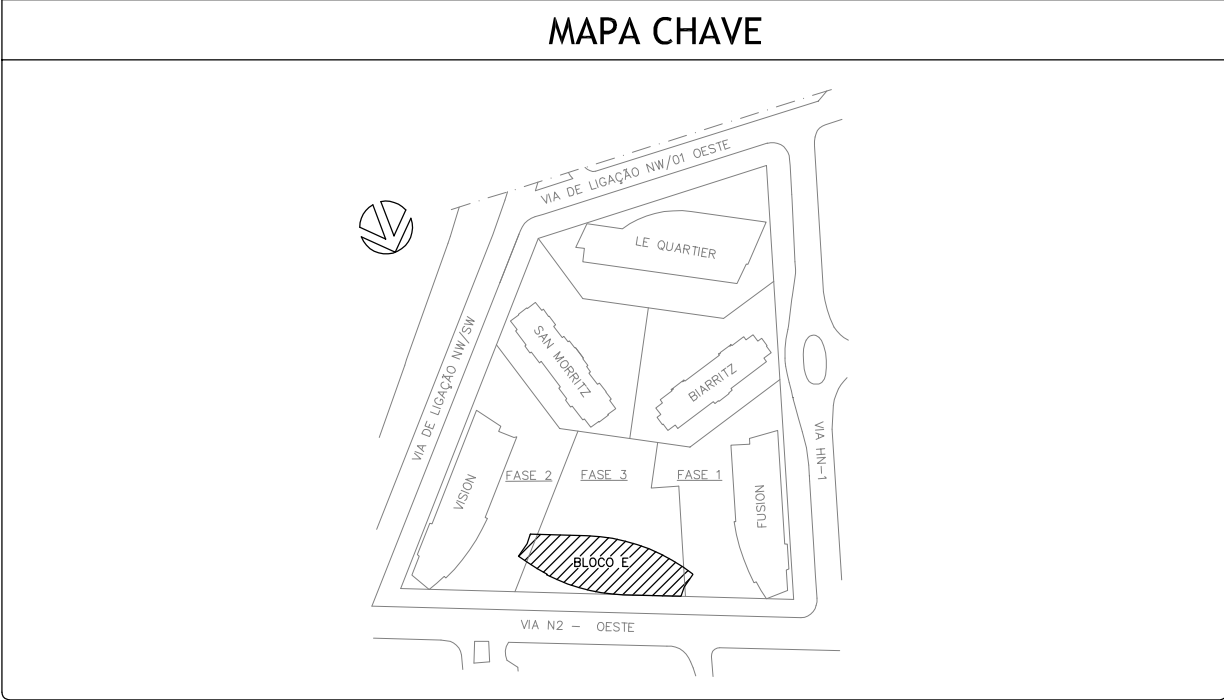
AVISO

ESTE DESENHO NÃO PODERÁ SER ALTERADO, CÓPIADO OU USADO SOB NENHUM PRETEXTO SEM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO AUTOR. DIREITOS AUTORAIS SOBRE O PROJETO DE ENGENHARIA RESERVADOS CONFORME LEI FEDERAL Nº9616 DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998



NOTAS

A - TODAS AS DIMENSÕES ESTÃO EM MILÍMETROS
B - ESPECIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTO E REGISTROS DE AR VIDE CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
C - DUTO DE RETORNO REVESTIDO INTERIAMENTE COM SOLAMENTO ACÚSTICO
D - VAZÃO MÁXIMA SIMULTÂNEA DOS FCs É DE 4600 m³/h
E - VAZÃO MÁXIMA SIMULTÂNEA DOS FCs É DE 5750 m³/h
F - SENSORES DE TEMPERATURA PARA CADA REGULADOR DE VAZÃO VAV, DEVE SE INSTALAR EM CADA AMBIENTE ATENDENDO A 1,50m DO PISO EM PONTO ONDE NÃO HAJA INCIDÊNCIA DE RADIAÇÃO SOLAR



28	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/200x200 ISOLADO ACÚSTICAMENTE	02
27	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO, TROX, MOD. ADLQ - VARYSET - TAMANHO 5	02
26	CONEXÃO FLEXÍVEL	-
25	CAIXO EM MADEIRA DE LEI 150x150x100 COM NEOPRENE 150x150x25	16
24	QUADRO ELÉTRICO	02
23	PONTO DE ÁGUA	02
22	RALO PARA DRENO	04
21	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. JH-1600x345	02
20	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. JH-1600x345	01
19	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-400x205	01
18	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-300x205	03
17	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-500x205	08
16	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-400x205	01
15	REGISTRO DE VAZÃO DE AR, TROX, MOD. RL-400x205	04
14	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/200x100 ISOLADO ACÚSTICAMENTE	01
13	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/300x100 ISOLADO ACÚSTICAMENTE	02
12	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/600x200 ISOLADO ACÚSTICAMENTE	01
11	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/500x200 ISOLADO ACÚSTICAMENTE	08
10	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/400x200 ISOLADO ACÚSTICAMENTE	04
9	REGULADOR DE VAZÃO, TROX, MOD. TVJD-EASY/300x200 ISOLADO ACÚSTICAMENTE	01
8	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-50-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À ESQUERDA	05
7	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-50-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À DIREITA	05
6	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-50-1, L=1200mm, SEM CANTONEIRAS	15
5	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-35-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À ESQUERDA	08
4	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-35-1, L=1200mm, COM CANTONEIRA TERMINAL À DIREITA	08
3	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO LINEAR, TROX, MOD. VS-D-35-1, L=1200mm, SEM CANTONEIRAS	55
2	DIFFUSOR DE INSUFILAMENTO, TROX, MOD. ADLQ - VARYSET - TAMANHO 4	13
1	CONDICIONADOR DE AR TIPO FAN COIL, TRANE, MOD. WID06	04
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT. PAVIMENTO

1	REVISÃO EM QUANTITATIVO DE DIFFUSORES	12/12/12	GEORGE DEYSSON	-	-
0	1ª EMISSÃO	26/11/12	GEORGE DEYSSON	-	-
REV. N.º	DISCRIMINAÇÃO	DATA	PROJ.	DES.	SOLIC. APPROV.

Engenharia de Sistemas Térmicos S/S

CLIENTE: CAIXA SEGUROS

OBRA: SHN QUADRA 01, ÁREA ESPECIAL A - BLOCO E

PROJ.:	GEORGE RAULINO CREA 10000/DF	CAD.:	DEYSSON	AR CONDICIONADO
DATA:	NOVEMBRO/2012	DATA:	NOVEMBRO/2012	4º PAVIMENTO
EX.:	INDICADA	PROJ. N.º:	0935	PLANTA BAIXA
		FOLHA N.º:		IAC 07/XX

FONE: (41) 3222-2180 FAX: (41) 3222-2774 CEP: 75.360-000, BRASILIA - DF