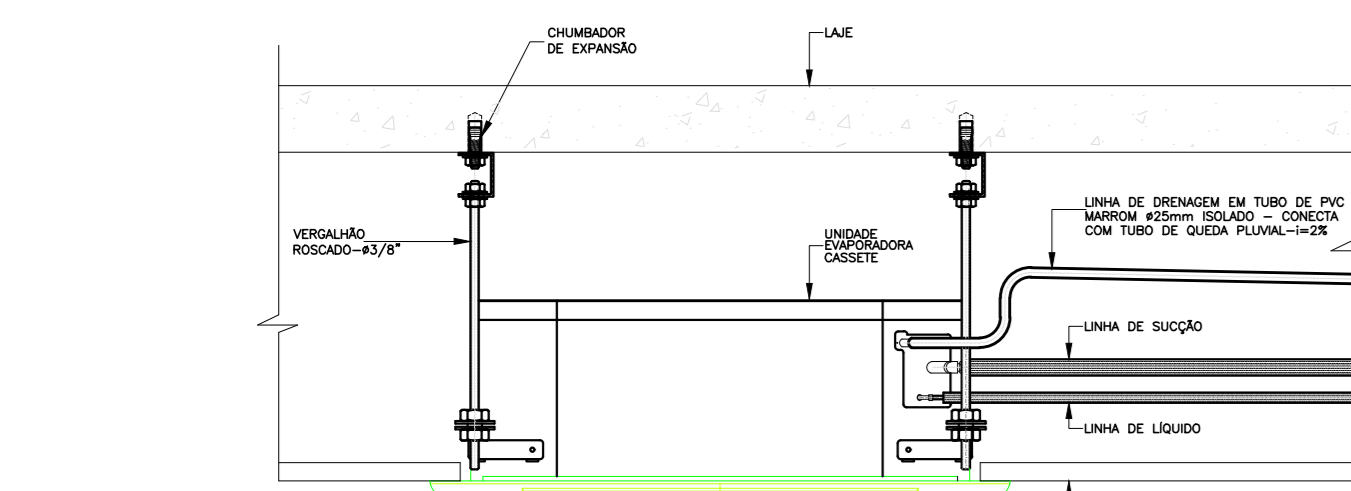
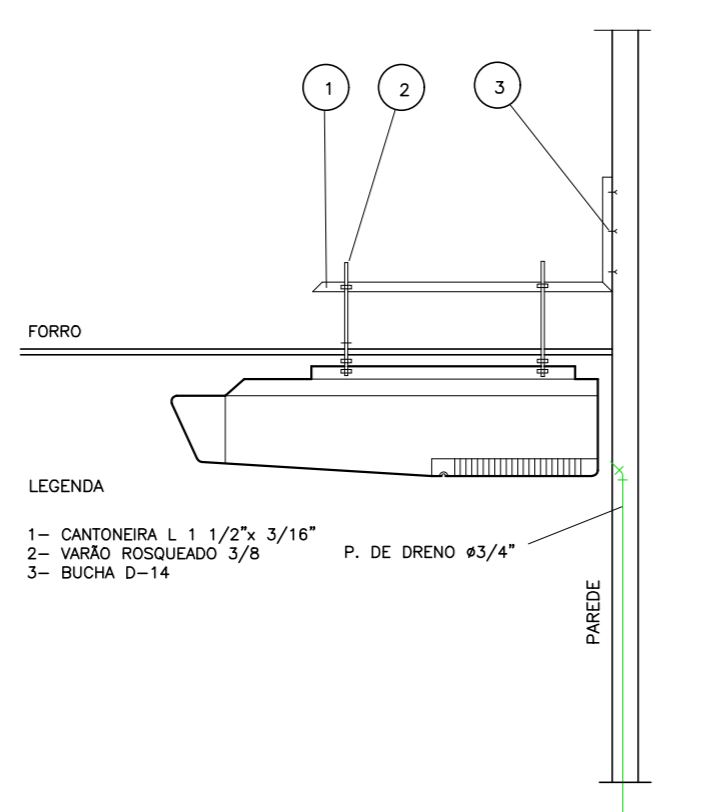


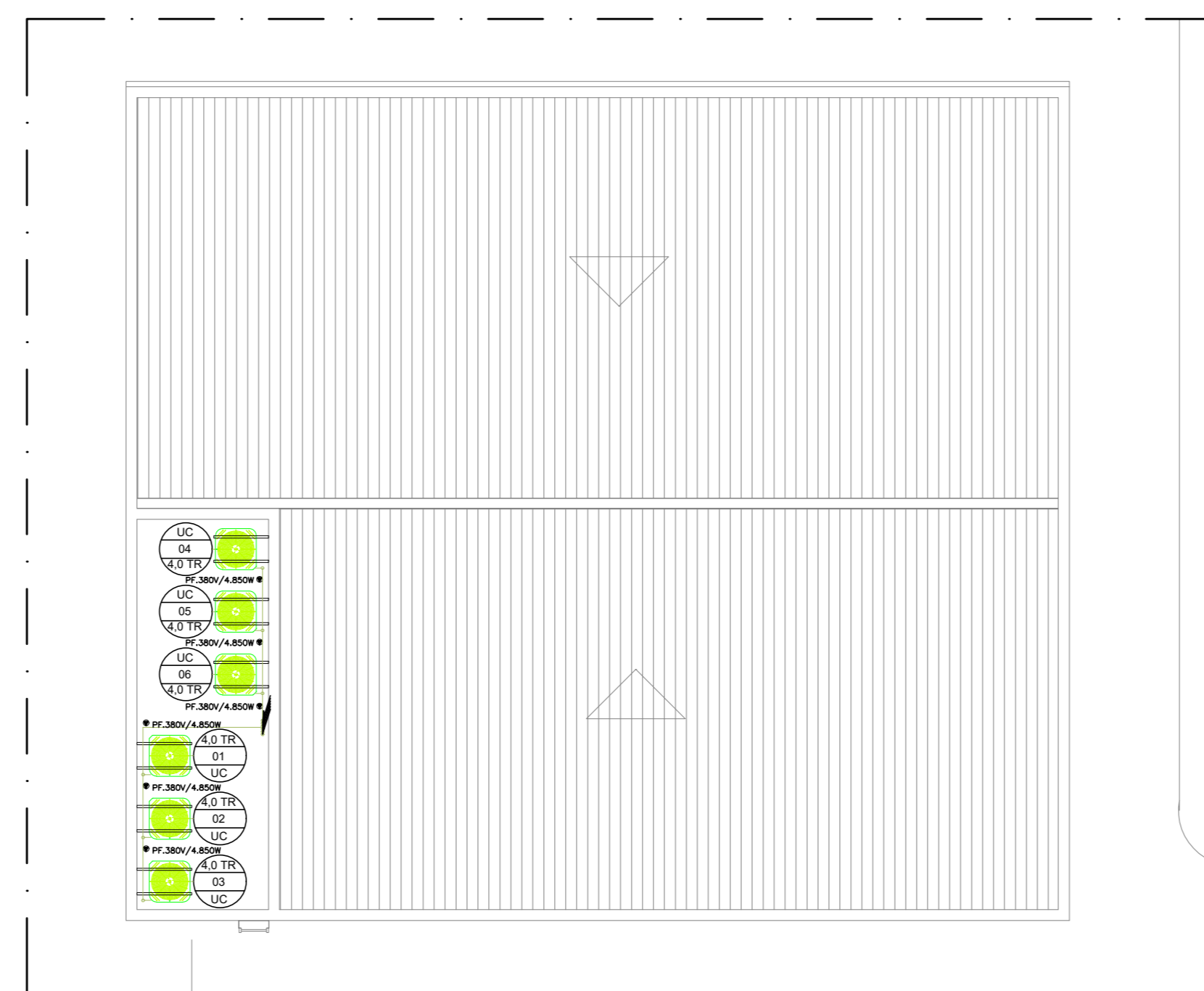
01 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - BLOCO PRINCIPAL
ESC. 1/100



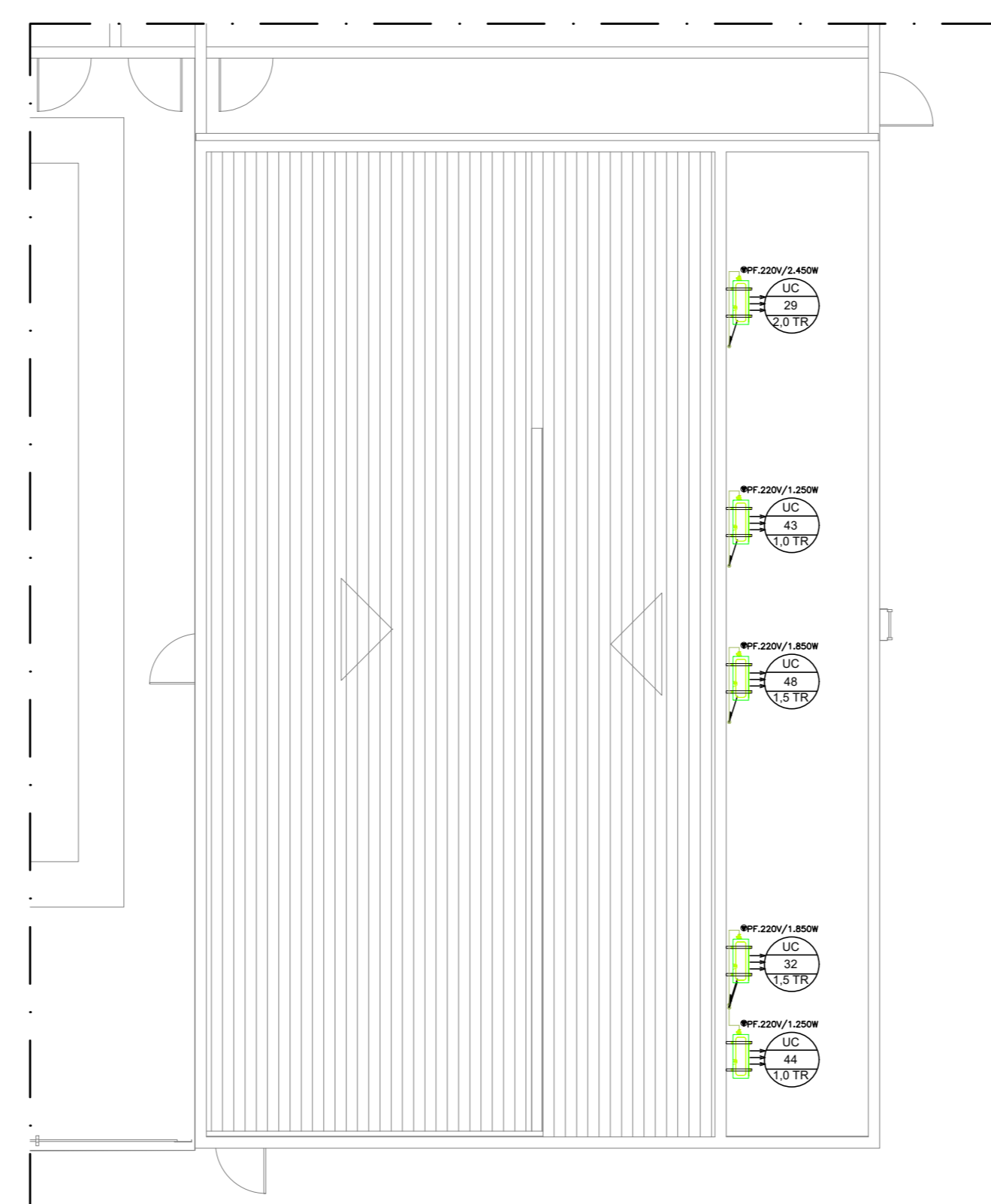
13 DETALHE DE INSTALAÇÃO UNIDADE EVAP. DO TIPO CASSETE
ESCALA 3/4"



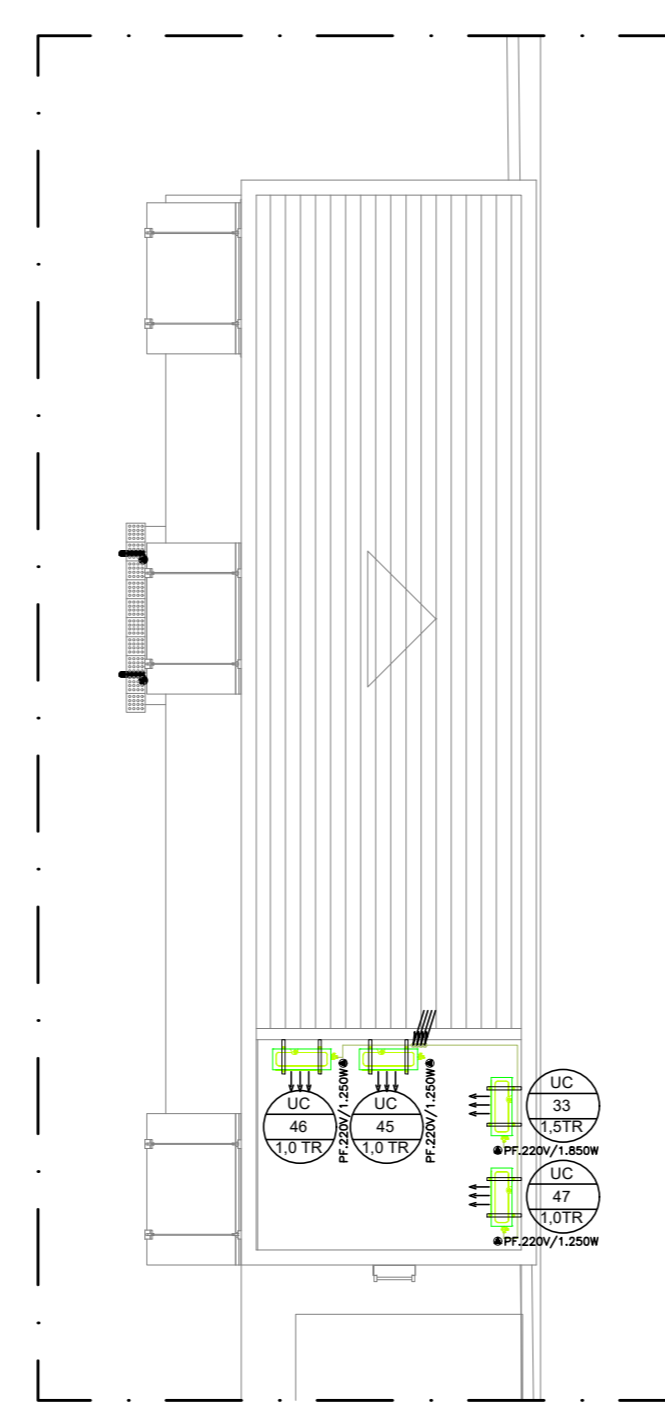
12 DETALHE FIXAÇÃO SPLIT PISO TETO
ESCALA 3/4"



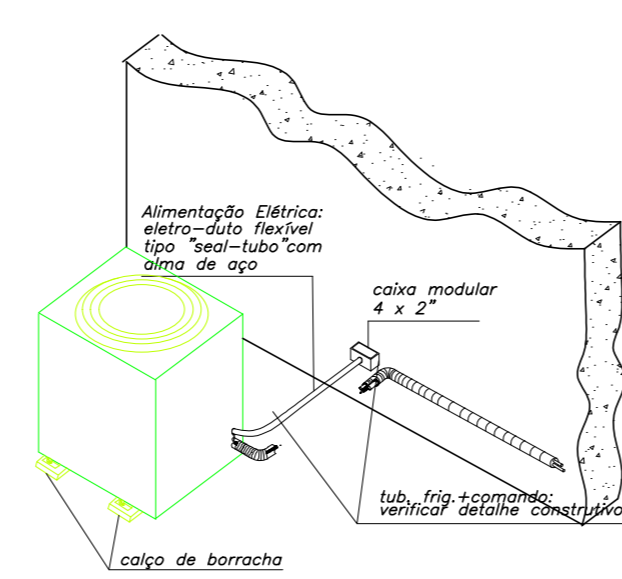
02 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - BLOCO ACADEMIA
ESC. 1/100



03 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - BLOCO CANIL
ESC. 1/100



04 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - BLOCO GUARDA
ESC. 1/100



11 DETALHE DE INSTALAÇÃO DA UNIDADE CONDENSADORA
ESCALA 3/4"

ESPECIFICAÇÃO EQUIPAMENTOS DE VENTILAÇÃO									
TAG	TIPO	VAZÃO (m³/h)	POTÊNCIA DO MOTOR	QUANTIDADE (UND)	NÍVEL DE RUÍDO (dB)	NÍVEL DE PRESSÃO DISPONÍVEL (mmHg)	P.F.	PESO (kg)	
CV-01	CAMA DE VENTILAÇÃO	1884	330 W	02	63	04	55	F18x17-820x 230V-220V	28
CV-02	CAMA DE VENTILAÇÃO	1445	182 W	01	61	04	25	F18x17-820x 1820x-220V	25
CV-03	CAMA DE VENTILAÇÃO	844	160 W	03	58	04	63	F18x17-820x 1600x-220V	16
CV-04	CAMA DE VENTILAÇÃO	580	95 W	02	55	04	40	F18x17-820x 550x-220V	12
CV-05	CAMA DE VENTILAÇÃO	1186	1,0 CV	01	-	04	60	F18x17-820x 7300x-220V	10
EX-01	EXAUSTOR	1040	77 W	01	52	-	41	F18x17-820x 770x-220V	3,0
EX-02	EXAUSTOR	552	77 W	01	44	-	32	F18x17-820x 770x-220V	3,0
EX-03	EXAUSTOR	345	77 W	01	31	-	38	F18x17-820x 770x-220V	3,0
EX-04	EXAUSTOR	1800	0,77 CV	01	-	-	70	F18x17-820x 7300x-220V	-
RR-01	RESERVUÁRIO	93	17 W	05	-	04	25	F18x17-820x 170x-220V	3,0

ESPECIFICAÇÃO DISPOSITIVOS DE INSUFILAMENTO E RETORNO DE AR			
TAG	QUANT.	DIMENSÃO	DESCRIÇÃO
GR-01	21 UN	225x125	GRELHA DE INSUFILAMENTO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM ALÉIAS HORIZONTAIS MÓVEIS, COM REJETAO DE BARRAS CONDENSADOR. REF. MODELO N°-40 DA TRON, OU EQUIVALENTE.
GR-02	28 UN	225x125	GRELHA DE INSUFILAMENTO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM ALÉIAS HORIZONTAIS MÓVEIS, COM REJETAO DE BARRAS CONDENSADOR. REF. MODELO N°-40 DA TRON, OU EQUIVALENTE.
RR-01	11 UN	385x330	VENEZIANA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PARA INSTALAÇÃO EXTERNA, COM TELA PLÁSTICA INTERNA. REF. MODELO N°-40 DA TRON, OU EQUIVALENTE.
GR-01	02 UN	325x225	HORIZONTAL EM ALUMÍNIO ANODIZADO ANODIZADO, COM ALÉIAS HORIZONTAIS FIXAS E CONTRA-MOLDA PARA INSTALAÇÃO EM PAREDE, INSTALAÇÃO A 20 CM DO PISO. REF. MODELO N°-17 DA TRON, OU EQUIVALENTE.

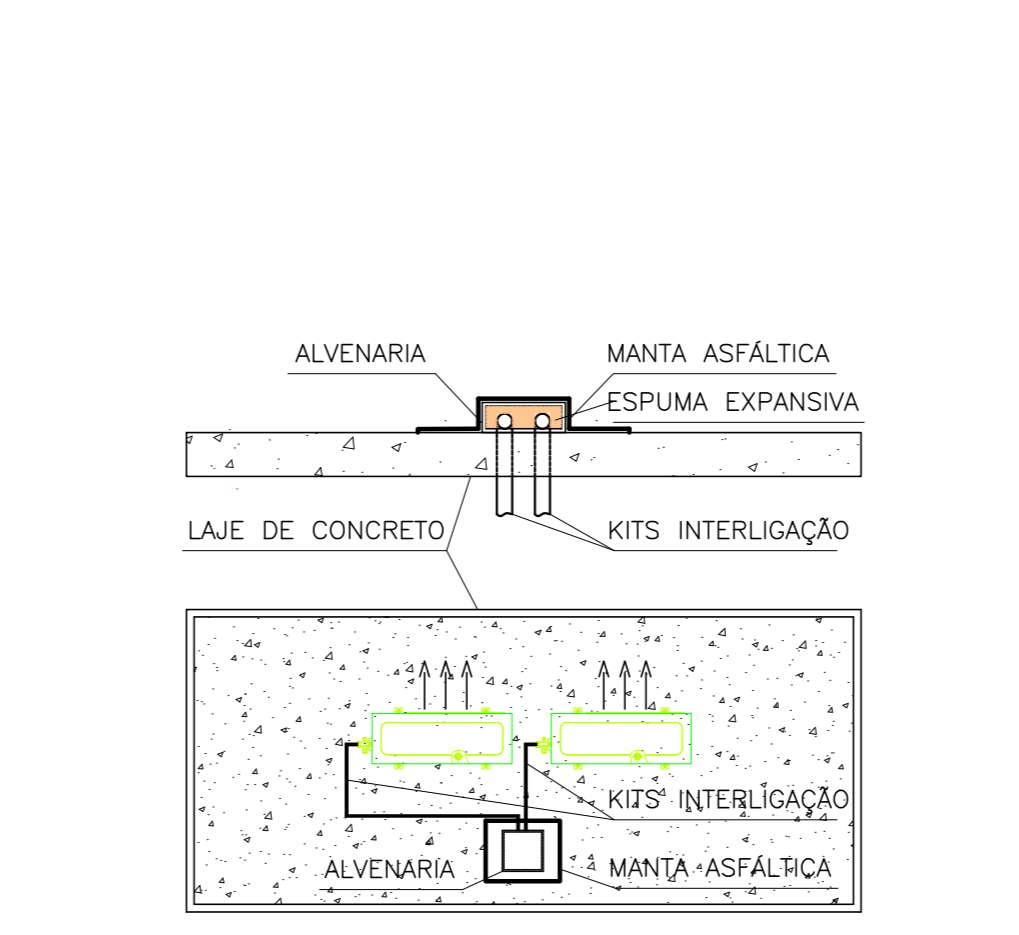
ESPECIFICAÇÃO EQUIPAMENTOS DE CLIMATIZAÇÃO NOVOS									
TAG	TIPO	CAPACIDADE (BTU/h)	COMPRES.	ESPEC. REFRIGERAÇÃO	VAZÃO REQUERIDO (m³/h)	QUANTIDADE (UND)	P.F.	PESO (kg)	
UC-01-01	UNIDADE CONDENSADORA	48.000	CONDENSADORA	L.L.: 3/8" L.S.: 1 1/4"	2000	12	F18x17-820x 1820x-220V	44,88	
UC-13-01	UNIDADE CONDENSADORA	36.000	CONDENSADORA	L.L.: 3/8" L.S.: 7/8"	1700	02	F18x17-820x 1600x-220V	44,88	
UC-15-01	UNIDADE CONDENSADORA	36.000	CONDENSADORA	L.L.: 3/8" L.S.: 7/8"	1700	03	F18x17-820x 1600x-220V	44,88	
UC-18-01	UNIDADE CONDENSADORA	30.000	CONDENSADORA	L.L.: 3/8" L.S.: 1 1/4"	1150	06	F18x17-820x 1600x-220V	44,88	
UC-24-01	UNIDADE CONDENSADORA	24.000	CONDENSADORA	L.L.: 1/2" L.S.: 1 1/4"	1150	08	F18x17-820x 1600x-220V	13,88	
UC-30-01	UNIDADE CONDENSADORA	18.000	CONDENSADORA	L.L.: 1/2" L.S.: 1 1/4"	540	04	F18x17-820x 1600x-220V	13,88	
UC-36-01	UNIDADE CONDENSADORA	12.000	CONDENSADORA	L.L.: 1/2" L.S.: 1 1/4"	370	14	F18x17-820x 1600x-220V	8,88	
UC-48	UNIDADE CONDENSADORA	18.000	CONDENSADORA	L.L.: 3/8" L.S.: 5/8"	900	01	F18x17-820x 1600x-220V	44,88	

LEGENDA	
NOVO	- DUTOS EM CHAPA DE AÇO S/ ISOLAMENTO TÉRMICO P/ RENOVACÃO DE AR.
GRELHA	- NOVO A INSTALAR
VENEZIANA EXTERNA	- NOVO A INSTALAR
TUBULAÇÕES PROFUNDAS (Linha de Líquido / Linha de Sucção)	- COM CAPO DE FORÇA/CAVADO INTERLIGADO ÀS UNIDADES, CONFORME ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE.
PIUNTO DE DRENAGEM	
PIUNTO DE FORÇA (P.F.)	
UC-Xx/UC-Xx	- UNIDADE EVAPORADORA/UNIDADE CONDENSADORA SPLIT
DUTO FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO TÉRMICO	- NOVO A INSTALAR

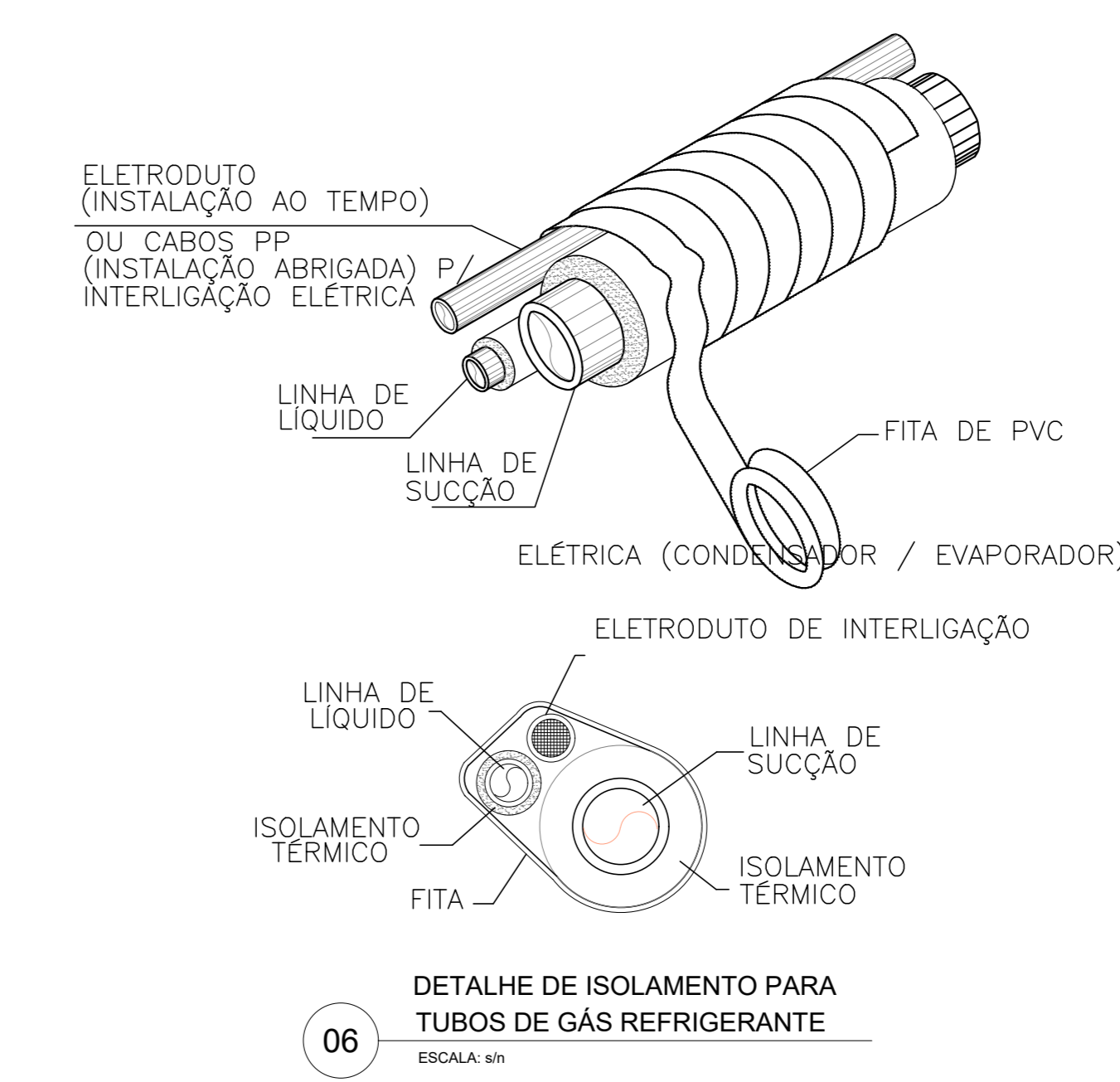
OBSERVAÇÕES

- As unidades deverão ser instaladas sobre CALOS AMORTECEDORES, ADEQUADOS AO TIPO DE UNIDADE.
- A BARRA HORIZONTAL DEVE SER VERIFICADA ANTES DO INSTALADOR DOS EQUIPAMENTOS DE AS DRENAGENS ENTRE EVAPORADORES E CONDENSADORES DEVEIR SE ACORDO COM O MANUAL TÉCNICO DO FABRICANTE.
- O dimensionamento das linhas frigoríficas e das interligações elétricas DEVEIR SER CONFIRMADO PELA EMPRESA INSTALADORA CONFORME AS DRENAGENS DO FABRICANTE DOS EQUIPAMENTOS ACIONADOS, SEM COMO OS PONTOS DE FORÇA, PROTEÇÕES (DISJUNTORES), FUSÍBIS E DIMENSÕES DAS UNIDADES.
- As tubulações frigoríficas DEVEIR SER INSTALADAS EM TUBOS RIGIDOS DE ALUMÍNIO COM PROTEÇÃO MÉDIA - QUANTO À QUANTIDADE DE ESPESURA DE 0,1mm OU PROTEÇÃO EQUIVALENTE DE 0,1mm A 0,2mm A 0,3mm DE ESPESURA DE 0,1mm DE 0,2mm DE 0,3mm DE 0,4mm DE 0,5mm DE 0,6mm DE 0,7mm DE 0,8mm DE 0,9mm DE 1,0mm DE 1,1mm DE 1,2mm DE 1,3mm DE 1,4mm DE 1,5mm DE 1,6mm DE 1,7mm DE 1,8mm DE 1,9mm DE 2,0mm DE 2,1mm DE 2,2mm DE 2,3mm DE 2,4mm DE 2,5mm DE 2,6mm DE 2,7mm DE 2,8mm DE 2,9mm DE 3,0mm DE 3,1mm DE 3,2mm DE 3,3mm DE 3,4mm DE 3,5mm DE 3,6mm DE 3,7mm DE 3,8mm DE 3,9mm DE 4,0mm DE 4,1mm DE 4,2mm DE 4,3mm DE 4,4mm DE 4,5mm DE 4,6mm DE 4,7mm DE 4,8mm DE 4,9mm DE 5,0mm DE 5,1mm DE 5,2mm DE 5,3mm DE 5,4mm DE 5,5mm DE 5,6mm DE 5,7mm DE 5,8mm DE 5,9mm DE 6,0mm DE 6,1mm DE 6,2mm DE 6,3mm DE 6,4mm DE 6,5mm DE 6,6mm DE 6,7mm DE 6,8mm DE 6,9mm DE 7,0mm DE 7,1mm DE 7,2mm DE 7,3mm DE 7,4mm DE 7,5mm DE 7,6mm DE 7,7mm DE 7,8mm DE 7,9mm DE 8,0mm DE 8,1mm DE 8,2mm DE 8,3mm DE 8,4mm DE 8,5mm DE 8,6mm DE 8,7mm DE 8,8mm DE 8,9mm DE 9,0mm DE 9,1mm DE 9,2mm DE 9,3mm DE 9,4mm DE 9,5mm DE 9,6mm DE 9,7mm DE 9,8mm DE 9,9mm DE 10,0mm DE 10,1mm DE 10,2mm DE 10,3mm DE 10,4mm DE 10,5mm DE 10,6mm DE 10,7mm DE 10,8mm DE 10,9mm DE 11,0mm DE 11,1mm DE 11,2mm DE 11,3mm DE 11,4mm DE 11,5mm DE 11,6mm DE 11,7mm DE 11,8mm DE 11,9mm DE 12,0mm DE 12,1mm DE 12,2mm DE 12,3mm DE 12,4mm DE 12,5mm DE 12,6mm DE 12,7mm DE 12,8mm DE 12,9mm DE 13,0mm DE 13,1mm DE 13,2mm DE 13,3mm DE 13,4mm DE 13,5mm DE 13,6mm DE 13,7mm DE 13,8mm DE 13,9mm DE 14,0mm DE 14,1mm DE 14,2mm DE 14,3mm DE 14,4mm DE 14,5mm DE 14,6mm DE 14,7mm DE 14,8mm DE 14,9mm DE 15,0mm DE 15,1mm DE 15,2mm DE 15,3mm DE 15,4mm DE 15,5mm DE 15,6mm DE 15,7mm DE 15,8mm DE 15,9mm DE 16,0mm DE 16,1mm DE 16,2mm DE 16,3mm DE 16,4mm DE 16,5mm DE 16,6mm DE 16,7mm DE 16,8mm DE 16,9mm DE 17,0mm DE 17,1mm DE 17,2mm DE 17,3mm DE 17,4mm DE 17,5mm DE 17,6mm DE 17,7mm DE 17,8mm DE 17,9mm DE 18,0mm DE 18,1mm DE 18,2mm DE 18,3mm DE 18,4mm DE 18,5mm DE 18,6mm DE 18,7mm DE 18,8mm DE 18,9mm DE 19,0mm DE 19,1mm DE 19,2mm DE 19,3mm DE 19,4mm DE 19,5mm DE 19,6mm DE 19,7mm DE 19,8mm DE 19,9mm DE 20,0mm DE 20,1mm DE 20,2mm DE 20,3mm DE 20,4mm DE 20,5mm DE 20,6mm DE 20,7mm DE 20,8mm DE 20,9mm DE 21,0mm DE 21,1mm DE 21,2mm DE 21,3mm DE 21,4mm DE 21,5mm DE 21,6mm DE 21,7mm DE 21,8mm DE 21,9mm DE 22,0mm DE 22,1mm DE 22,2mm DE 22,3mm DE 22,4mm DE 22,5mm DE 22,6mm DE 22,7mm DE 22,8mm DE 22,9mm DE 23,0mm DE 23,1mm DE 23,2mm DE 23,3mm DE 23,4mm DE 23,5mm DE 23,6mm DE 23,7mm DE 23,8mm DE 23,9mm DE 24,0mm DE 24,1mm DE 24,2mm DE 24,3mm DE 24,4mm DE 24,5mm DE 24,6mm DE 24,7mm DE 24,8mm DE 24,9mm DE 25,0mm DE 25,1mm DE 25,2mm DE 25,3mm DE 25,4mm DE 25,5mm DE 25,6mm DE 25,7mm DE 25,8mm DE 25,9mm DE 26,0mm DE 26,1mm DE 26,2mm DE 26,3mm DE 26,4mm DE 26,5mm DE 26,6mm DE 26,7mm DE 26,8mm DE 26,9mm DE 27,0mm DE 27,1mm DE 27,2mm DE 27,3mm DE 27,4mm DE 27,5mm DE 27,6mm DE 27,7mm DE 27,8mm DE 27,9mm DE 28,0mm DE 28,1mm DE 28,2mm DE 28,3mm DE 28,4mm DE 28,5mm DE 28,6mm DE 28,7mm DE 28,8mm DE 28,9mm DE 29,0mm DE 29,1mm DE 29,2mm DE 29,3mm DE 29,4mm DE 29,5mm DE 29,6mm DE 29,7mm DE 29,8mm DE 29,9mm DE 30,0mm DE 30,1mm DE 30,2mm DE 30,3mm DE 30,4mm DE 30,5mm DE 30,6mm DE 30,7mm DE 30,8mm DE 30,9mm DE 31,0mm DE 31,1mm DE 31,2mm DE 31,3mm DE 31,4mm DE 31,5mm DE 31,6mm DE 31,7mm DE 31,8mm DE 31,9mm DE 32,0mm DE 32,1mm DE 32,2mm DE 32,3mm DE 32,4mm DE 32,5mm DE 32,6mm DE 32,7mm DE 32,8mm DE 32,9mm DE 33,0mm DE 33,1mm DE 33,2mm DE 33,3mm DE 33,4mm DE 33,5mm DE 33,6mm DE 33,7mm DE 33,8mm DE 33,9mm DE 34,0mm DE 34,1mm DE 34,2mm DE 34,3mm DE 34,4mm DE 34,5mm DE 34,6mm DE 34,7mm DE 34,8mm DE 34,9mm DE 35,0mm DE 35,1mm DE 35,2mm DE 35,3mm DE 35,4mm DE 35,5mm DE 35,6mm DE 35,7mm DE 35,8mm DE 35,9mm DE 36,0mm DE 36,1mm DE 36,2mm DE 36,3mm DE 36,4mm DE 36,5mm DE 36,6mm DE 36,7mm DE 36,8mm DE 36,9mm DE 37,0mm DE 37,1mm DE 37,2mm DE 37,3mm DE 37,4mm DE 37,5mm DE 37,6mm DE 37,7mm DE 37,8mm DE 37,9mm DE 38,0mm DE 38,1mm DE 38,2mm DE 38,3mm DE 38,4mm DE 38,5mm DE 38,6mm DE 38,7mm DE 38,8mm DE 38,9mm DE 39,0mm DE 39,1mm DE 39,2mm DE 39,3mm DE 39,4mm DE 39,5mm DE 39,6mm DE 39,7mm DE 39,8mm DE 39,9mm DE 40,0mm DE 40,1mm DE 40,2mm DE 40,3mm DE 40,4mm DE 40,5mm DE 40,6mm DE 40,7mm DE 40,8mm DE 40,9mm DE 41,0mm DE 41,1mm DE 41,2mm DE 41,3mm DE 41,4mm DE 41,5mm DE 41,6mm DE 41,7mm DE 41,8mm DE 41,9mm DE 42,0mm DE 42,1mm DE 42,2mm DE 42,3mm DE 42,4mm DE 42,5mm DE 42,6mm DE 42,7mm DE 42,8mm DE 42,9mm DE 43,0mm DE 43,1mm DE 43,2mm DE 43,3mm DE 43,4mm DE 43,5mm DE 43,6mm DE 43,7mm DE 43,8mm DE 43,9mm DE 44,0mm DE 44,1mm DE 44,2mm DE 44,3mm DE 44,4mm DE 44,5mm DE 44,6mm DE 44,7mm DE 44,8mm DE 44,9mm DE 45,0mm DE 45,1mm DE 45,2mm DE 45,3mm DE 45,4mm DE 45,5mm DE 45,6mm DE 45,7mm DE 45,8mm DE 45,9mm DE 46,0mm DE 46,1mm DE 46,2mm DE 46,3mm DE 46,4mm DE 46,5mm DE 46,6mm DE 46,7mm DE 46,8mm DE 46,9mm DE 47,0mm DE 47,1mm DE 47,2mm DE 47,3mm DE 47,4mm DE 47,5mm DE 47,6mm DE 47,7mm DE 47,8mm DE 47,9mm DE 48,0mm DE 48,1mm DE 48,2mm DE 48,3mm DE 48,4mm DE 48,5mm DE 48,6mm DE 48,7mm DE 48,8mm DE 48,9mm DE 49,0mm DE 49,1mm DE 49,2mm DE 49,3mm DE 49,4mm DE 49,5mm DE 49,6mm DE 49,7mm DE 49,8mm DE 49,9mm DE 50,0mm DE 50,1mm DE 50,2mm DE 50,3mm DE 50,4mm DE 50,5mm DE 50,6mm DE 50,7mm DE 50,8mm DE 50,9mm DE 51,0mm DE 51,1mm DE 51,2mm DE 51,3mm DE 51,4mm DE 51,5mm DE 51,6mm DE 51,7mm DE 51,8mm DE 51,9mm DE 52,0mm DE 52,1mm DE 52,2mm DE 52,3mm DE 52,4mm DE 52,5mm DE 52,6mm DE 52,7mm DE 52,8mm DE 52,9mm DE 53,0mm DE 53,1mm DE 53,2mm DE 53,3mm DE 53,4mm DE 53,5mm DE 53,6mm DE 53,7mm DE 53,8mm DE 53,9mm DE 54,0mm DE 54,1mm DE 54,2mm DE 54,3mm DE 54,4mm DE 54,5mm DE 54,6mm DE 54,7mm DE 54,8mm DE 54,9mm DE 55,0mm DE 55,1mm DE 55,2mm DE 55,3mm DE 55,4mm DE 55,5mm DE 55,6mm DE 55,7mm DE 55,8mm DE 55,9mm DE 56,0mm DE 56,1mm DE 56,2mm DE 56,3mm DE 56,4mm DE 56,5mm DE 56,6mm DE 56,7mm DE 56,8mm DE 56,9mm DE 57,0mm DE 57,1mm DE 57,2mm DE 57,3mm DE 57,4mm DE 57,5mm DE 57,6mm DE 57,7mm DE 57,8mm DE 57,9mm DE 58,0mm DE 58,1mm DE 58,2mm DE 58,3mm DE 58,4mm DE 58,5mm DE 58,6mm DE 58,7mm DE 58,8mm DE 58,9mm DE 59,0mm DE 59,1mm DE 59,2mm DE 59,3mm DE 59,4mm DE 59,5mm DE 59,6mm DE 59,7mm DE 59,8mm DE 59,9mm DE 60,0mm DE 60,1mm DE 60,2mm DE 60,3mm DE 60,4mm DE 60,5mm DE 60,6mm DE 60,7mm DE 60,8mm DE 60,9mm DE 61,0mm DE 61,1mm DE 61,2mm DE 61,3mm DE 61,4mm DE 61,5mm DE 61,6mm DE 61,7mm DE 61,8mm DE 61,9mm DE 62,0mm DE 62,1mm DE 62,2mm DE 62,3mm DE 62,4mm DE 62,5mm DE 62,6mm DE 62,7mm DE 62,8mm DE 62,9mm DE 63,0mm DE 63,1mm DE 63,2mm DE 63,3mm DE 63,4mm DE 63,5mm DE 63,6mm DE 63,7mm DE 63,8mm DE 63,9mm DE 64,0mm DE 64,1mm DE 64,2mm DE 64,3mm DE 64,4mm DE 64,5mm DE 64,6mm DE 64,7mm DE 64,8mm DE 64,9mm DE 65,0mm DE 65,1mm DE 65,2mm DE 65,3mm DE 65,4mm DE 65,5mm DE 65,6mm DE 65,7mm DE 65,8mm DE 65,9mm DE 66,0mm DE 66,1mm DE 66,2mm DE 66,3mm DE 66,4mm DE 66,5mm DE 66,6mm DE 66,7mm DE 66,8mm DE 66,9mm DE 67,0mm DE 67,1mm DE 67,2mm DE 67,3mm DE 67,4mm DE 67,5mm DE 67,6mm DE 67,7mm DE 67,8mm DE 67,9mm DE 68,0mm DE 68,1mm DE 68,2mm DE 68,3mm DE 68,4mm DE 68,5mm DE 68,6mm DE 68,7mm DE 68,8mm DE 68,9mm DE 69,0mm DE 69,1mm DE 69,2mm DE 69,3mm DE 69,4mm DE 69,5mm DE 69,6mm DE 69,7mm DE 69,8mm DE 69,9mm DE 70,0mm DE 70,1mm DE 70,2mm DE 70,3mm DE 70,4mm DE 70,5mm DE 70,6mm DE 70,7mm DE 70,8mm DE 70,9mm DE 71,0mm DE 71,1mm DE 71,2mm DE 71,3mm DE 71,4mm DE 71,5mm DE 71,6mm DE 71,7mm DE 71,8mm DE 71,9mm DE 72,0mm DE 72,1mm DE 72,2mm DE 72,3mm DE 72,4mm DE 72,5mm DE 72,6mm DE 72,7mm DE 72,8mm DE 72,9mm DE 73,0mm DE 73,1mm DE 73,2mm DE 73,3mm DE 73,4mm DE 73,5mm DE 73,6mm DE 73,7mm DE 73,8mm DE 73,9mm DE 74,0mm DE 74,1mm DE 74,2mm DE 74,3mm DE 74,4mm DE 74,5mm DE 74,6mm DE 74,7mm DE 74,8mm DE 74,9mm DE 75,0mm DE 75,1mm DE 75,2mm DE 75,3mm DE 75,4mm DE 75,5mm DE 75,6mm DE 75,7mm DE 75,8mm DE 75,9mm DE 76,0mm DE 76,1mm DE 76,2mm DE 76,3mm DE 76,4mm DE 76,5mm DE 76,6mm DE 76,7mm DE 76,8mm DE 76,9mm DE 77,0mm DE 77,1mm DE 77,2mm DE 77,3mm DE 77,4mm DE 77,5mm DE 77,6mm DE 77,7mm DE 77,8mm DE 77,9mm DE 78,0mm DE 78,1mm DE 78,2mm DE 78,3mm DE 78,4mm DE 78,5mm DE 78,6mm DE 78,7mm DE 78,8mm DE 78,9mm DE 79,0mm DE 79,1mm DE 79,2mm DE 79,3mm DE 79,4mm DE 79,5mm DE 79,6mm DE 79,7mm DE 79,8mm DE 79,9mm DE 80,0mm DE 80,1mm DE 80,2mm DE 80,3mm DE 80,4mm DE 80,5mm DE 80,6mm DE 80,7mm DE 80,8mm DE 80,9mm DE 81,0mm DE 81,1mm DE 81,2mm DE 81,3mm DE 81,4mm DE 81,5mm DE 81,6mm DE 81,7mm DE 81,8mm DE 81,9mm DE 82,0mm DE 82,1mm DE 82,2mm DE 82,3mm DE 82,4mm DE 82,5mm DE 82,6mm DE 82,7mm DE 82,8mm DE 82,9mm DE 83,0mm DE 83,1mm DE 83,2mm DE 83,3mm DE 83,4mm DE 83,5mm DE 83,6mm DE 83,7mm DE 83,8mm DE 83,9mm DE 84,0mm DE 84,1mm DE 84,2mm DE 84,3mm DE 84,4mm DE 84,5mm DE 84,6mm DE 84,7mm DE 84,8mm DE 84,9mm DE 85,0mm DE 85,1mm DE 85,2mm DE 85,3mm DE 85,4mm DE 85,5mm DE 85,6mm DE 85,7mm DE 85,8mm DE 85,9mm DE 86,0mm DE 86,1mm DE 86,2mm DE 86,3mm DE 86,4mm DE 86,5mm DE 86,6mm DE 86,7mm DE 86,8mm DE 86,9mm DE 87,0mm DE 87,1mm DE 87,2mm DE 87,3mm DE 87,4mm DE 87,5mm DE 87,6mm DE 87,7mm DE 87,8mm DE 87,9mm DE 88,0mm DE 88,1mm DE 88,2mm DE 88,3mm DE 88,4mm DE 88,5mm DE 88,6mm DE 88,7mm DE 88,8mm DE 88,9mm DE 89,0mm DE 89,1mm DE 89,2mm DE 89,3mm DE 89,4mm DE 89,5mm DE 89,6mm DE 89,7mm DE 89,8mm DE 89,9mm DE 90,0mm DE 90,1mm DE 90,2mm DE 90,3mm DE 90,4mm DE 90,5mm DE 90,6mm DE 90,7mm DE 90,8mm DE 90,9mm DE 91,0mm DE 91,1mm DE 91,2mm DE 91,3mm DE 91,4mm DE 91,5mm DE 91,6mm DE 91,7mm DE 91,8mm DE 91,9mm DE 92,0mm DE 92,1mm DE 92,2mm DE 92,3mm DE 92,4mm DE 92,5mm DE 92,6mm DE 92,7mm DE 92,8mm DE 92,9mm DE 93,0mm DE 93,1mm DE 93,2mm DE 93,3mm DE 93,4mm DE 93,5mm DE 93,6mm DE 93,7mm DE 93,8mm DE 93,9mm DE 94,0mm DE 94,1mm DE 94,2mm DE 94,3mm DE 94,4mm DE 94,5mm DE 94,6mm DE 94,7mm DE 94,8mm DE 94,9mm DE 95,0mm DE 95,1mm DE 95,2mm DE 95,3mm DE 95,4mm DE 95,5mm DE 95,6mm DE 95,7mm DE 95,8mm DE 95,9mm DE 96,0mm DE 96,1mm DE 96,2mm DE 96,3mm DE 96,4mm DE 96,5mm DE 96,6mm DE 96,7mm DE 96,8mm DE 96,9mm DE 97,0mm DE 97,1mm DE 97,2mm DE 97,3mm DE 97,4mm DE 97,5mm DE 97,6mm DE 97,7mm DE 97,8mm DE 97,9mm DE 98,0mm DE 98,1mm DE 98,2mm DE 98,3mm DE 98,4mm DE 98,5mm DE 98,6mm DE 98,7mm DE 98,8mm DE 98,9mm DE 99,0mm DE 99,1mm DE 99,2mm DE 99,3mm DE 99,4mm DE 99,5mm DE 99,6mm DE 99,7mm DE 99,8mm DE 99,9mm DE 100,0mm

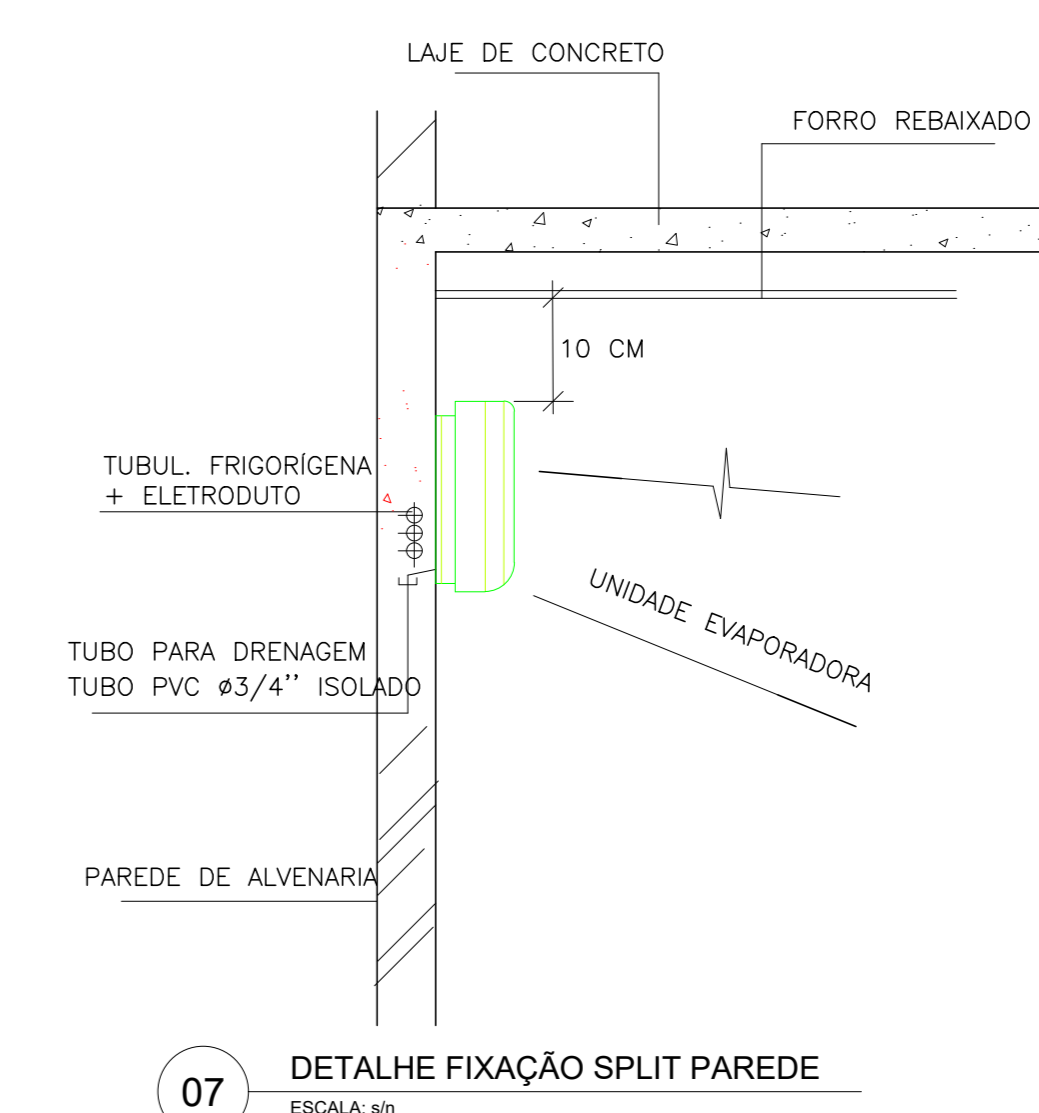
CONFEÇÃO DOS DUTOS RETANGULARES		
ATE 30 cm	# 25	
DE 31 a 75 cm	# 24	
DE 76 a 140 cm	# 23	
DE 141 a 210 cm	# 22	
DE 211 a 300 cm	# 18	



10 DETALHE FECHAMENTO DA PASSAGEM DOS KITS DE INTERLIGAÇÃO NA LAJE.
ESCALA 3/4"



06 DETALHE DE ISOLAMENTO PARA TUBOS DE GÁS REFRIGERANTE
ESCALA 3/4"



07 DETALHE FIXAÇÃO SPLIT PAREDE
ESCALA 3/4"

