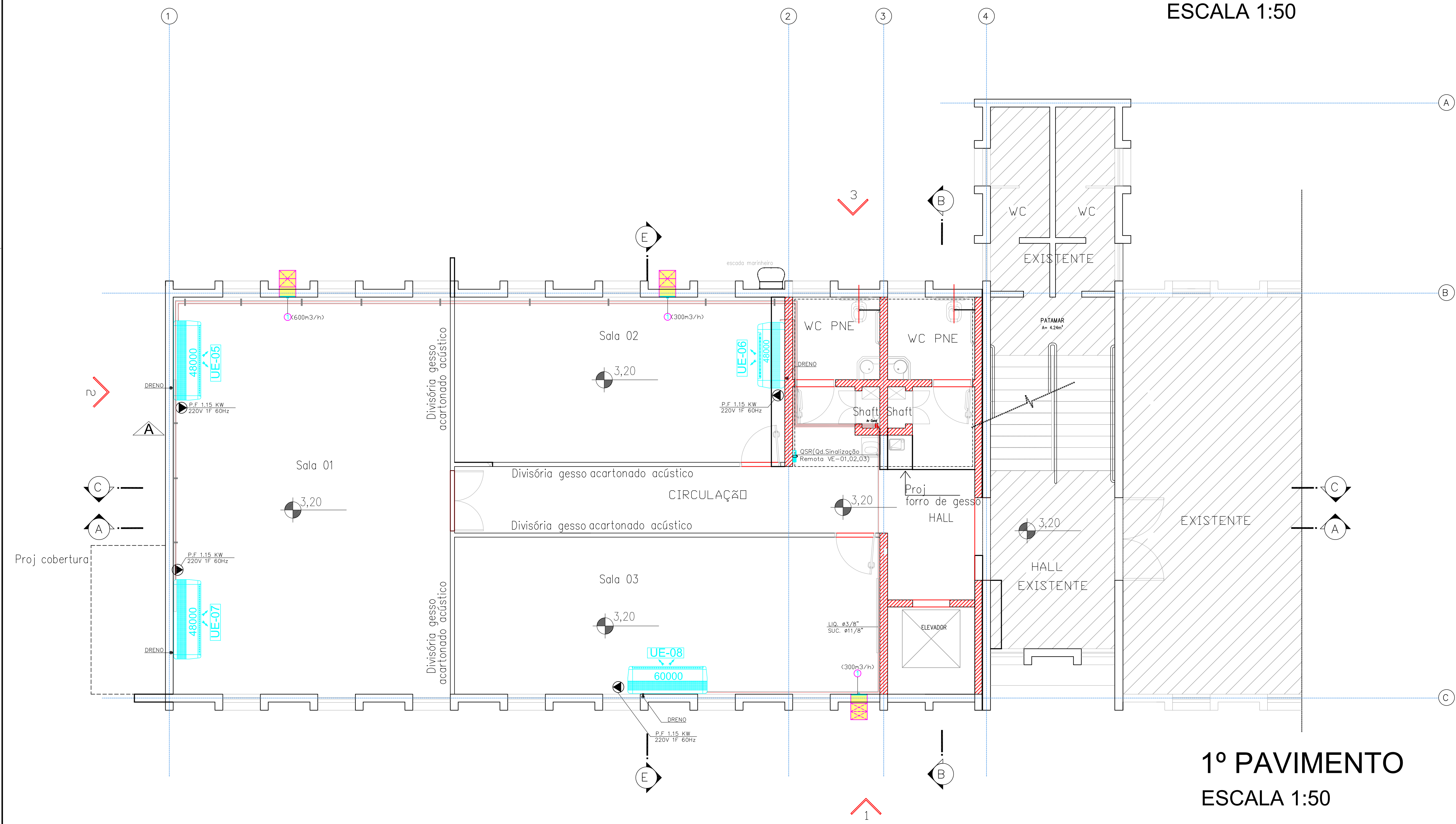
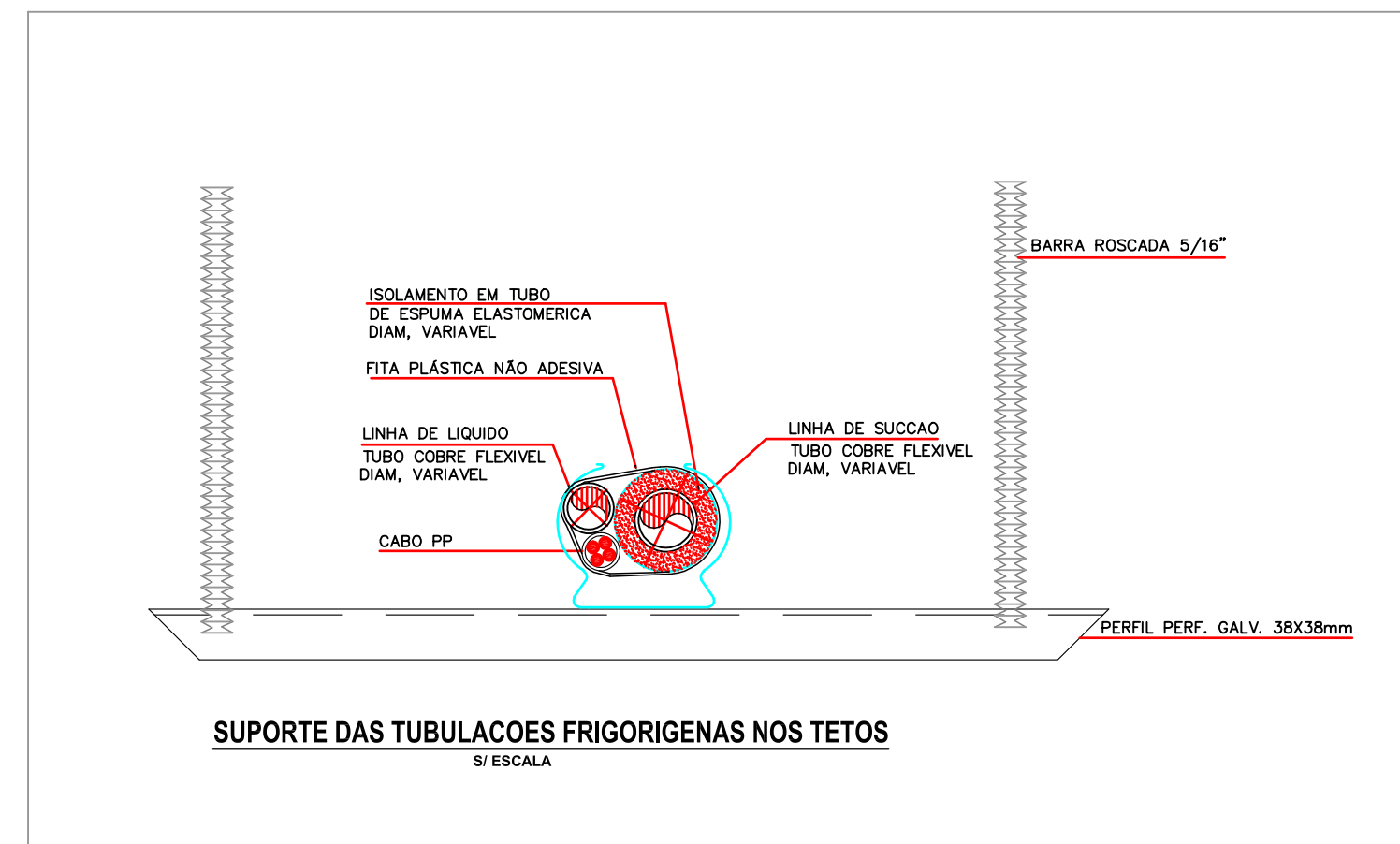
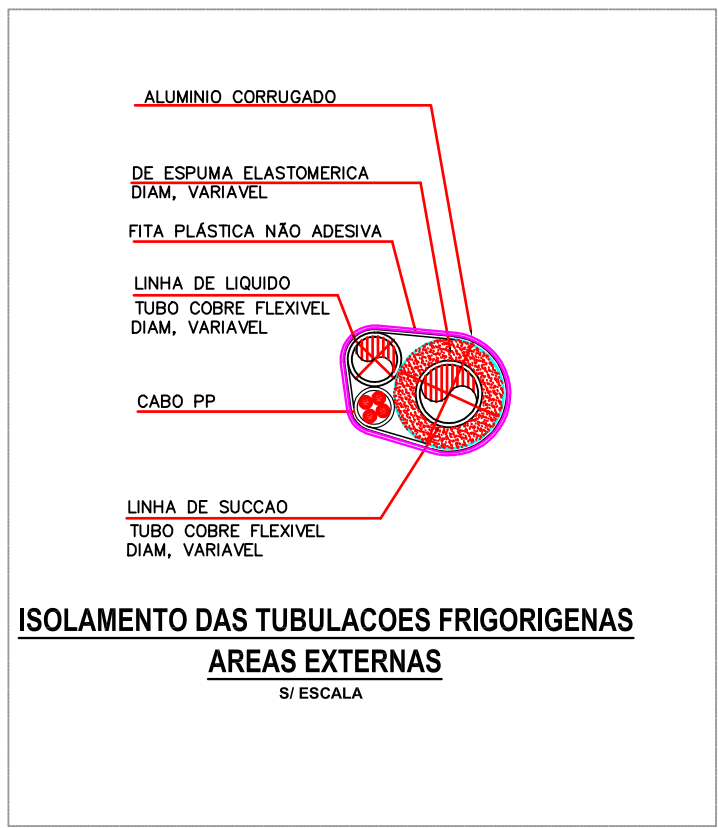
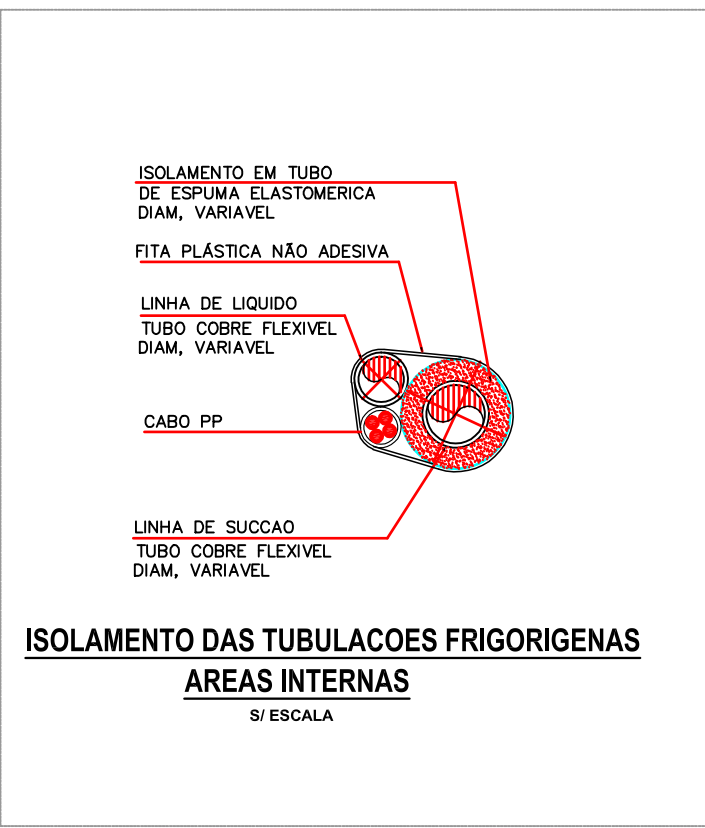


PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:50



1º PAVIMENTO
ESCALA 1:50



CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS									
TAG	CAP. NOM. (BTU/h)	AR INSUF. (M3/h)	P. E. ALIM. (mmCA)	JAL. ELET. (mmCA)	FILTRO PESO (kg)	QUANT.	UNIDADE	MODELO	
UE-01 a 07	48.000	3.100	20	6,11 kW	G-3	20	07	EVAPOR.	MEX-048
UC-01 a 07	48.000	5.950	20	220V 1/10 HP 18 Hz	-	108	07	CONDENS.	TRAE-048
UE-08	60.000	3.780	20	5,2 kW	G-3	20	01	EVAPOR.	MEX-048
UC-08	60.000	6.450	20	220V 1/10 HP 18 Hz	-	108	01	CONDENS.	TRAE-048
VE-01	-	1800	20	6,5 kW	G-4	75	01		TTD-1800
VE-02	-	1200	20	6,5 kW	G-4	75	01		TTD-1200
VE-03	-	600	20	6,5 kW	G-4	75	01		TTD-600

TABELA PARA TUBOS DE COBRE			
CAP. NOM. (BTU/h)	SUCÇÃO	LIQUÍDO	
48.000	7/8"	3/8"	
60.000	1 1/8"	3/8"	

LISTA DE MATERIAIS 1		
ITEM	QT.	DESCRIÇÃO
01	60 PC	GRELHA DE INSUFLETAMENTO COM REGISTRO FABR. TROX, BCO. 450, DIM. 100x125mm

LISTA DE MATERIAIS 2	
QT.	DESCRIÇÃO
710 kg	CHAPA GALV. BITOLA 26 PARA FABRICAÇÃO DE DUTOS PARA ATENDER TODOS OS PAVIMENTOS
90 ml	TUBOS DE COBRE DIAMETRO 7/8" COM PAREDE DE 1/8"
113 ml	TUBOS DE COBRE DIAMETRO 3/4" COM PAREDE DE 1/8"
16 ml	TUBOS DE COBRE DIAMETRO 1 1/8" COM PAREDE DE 1/8"
16ml	TUBO ESPONJOSO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA DE 1 1/8" P/ ISOLTO. COBRE
96 ml	TUBO ESPONJOSO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA DE 7/8" P/ ISOLTO. COBRE
113 ml	TUBO ESPONJOSO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA DE 3/4" P/ ISOLTO. COBRE
21 ml	VERGALHÃO ROSCADO GALVANIZADO DIAM 5/16" PARA SUSTENTAÇÃO DOS DUTOS E TUBOS DE COBRES
26 ml	PERFIL PERFURADO GALVANIZADO 8x33mm PARA SUSTENTAÇÃO DOS DUTOS E TUBOS DE COBRES
112 ml	CABO PP 5x1,5 mm2

* MEDIDAS EM CENTÍMETROS EXCETO INDICAÇÕES CONTRÁRIAS

LEGENDA

- UE-xx UNIDADE EVAPORADORA
- UC-xx UNIDADE CONDENSADORA
- DUTOS DE AR EXTERNO NÃO ISOLADOS



OBSERVAÇÕES GERAIS

- * Antes da execução da obra, conferir todas as medidas no local.
- * Não tomar medidas em escala na planta.
- * Para toda interferência em alvenaria existente, as medidas deverão ser confirmadas no local e confrontadas com as medidas fornecidas pelo projeto executivo, podendo haver necessidade de ajustes.
- * Em caso de reformas, as áreas que sofrerem danos causados pela intervenção deverão ser recuperadas, principalmente pintura, pisos e jardins. Em cada caso, seguir o padrão existente no local.
- * As demais especificações deverão estar indicadas no Memorial Descritivo de Arquitetura.

01			
02			
03			
04			
05			
06			
07			
08			
09			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			