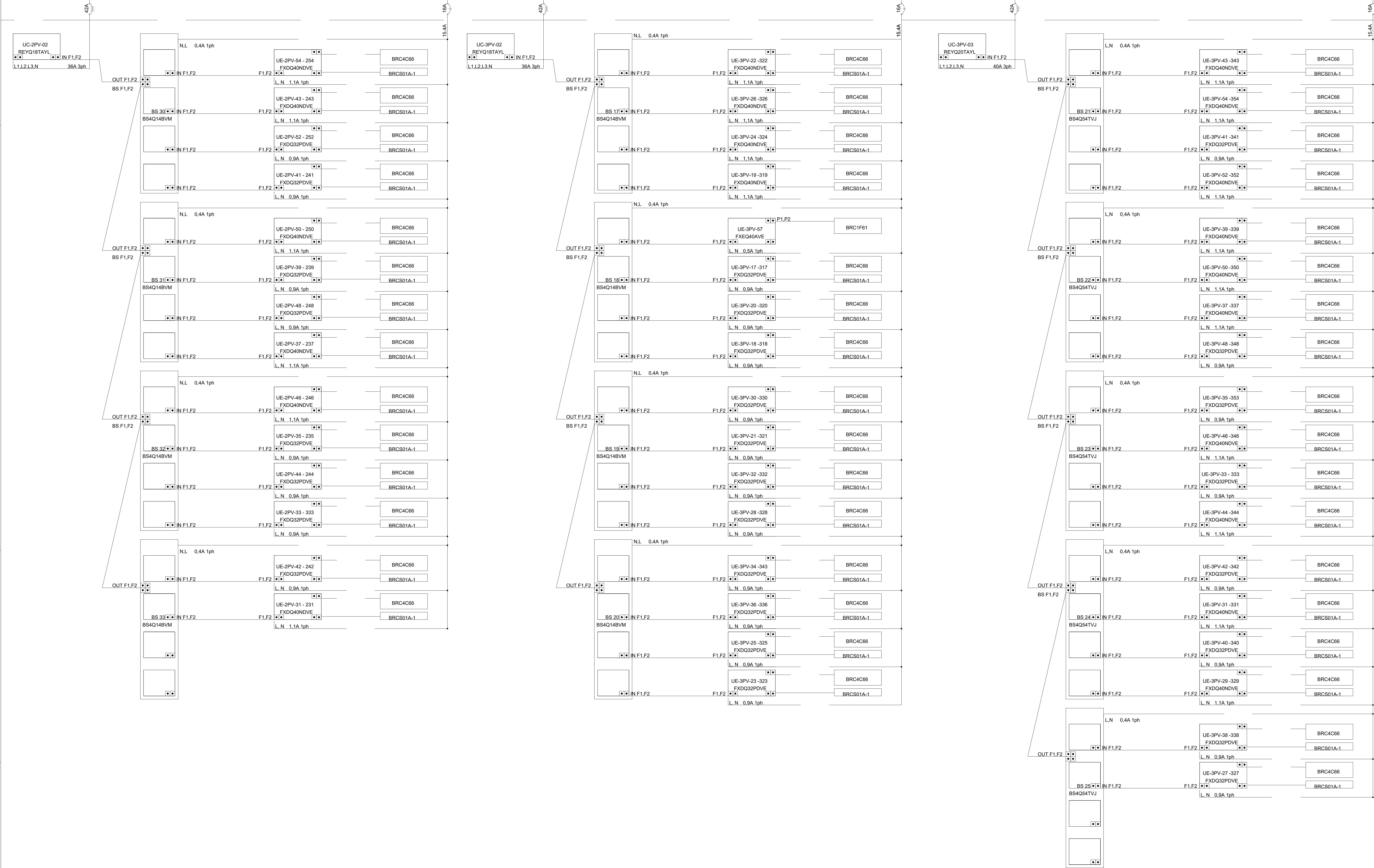


VEM DO DESENHO 1773-AC-EX-007

CONTINUA NO DESENHO 1773-AC-EX-009



NOTAS:

- 1 - DIMENSÕES EM MILÍMETROS, EXCETO TUBULAÇÕES EM POLEGADAS E OUTRAS INDICADAS.
 2 - NÚMEROS ENTRE PARENTÊSES INDICAM VAZÃO DE AR OU ÁGUA EM m³/h.
 3 - TODO O PROJETO FOI EFETUADO COM BASE NOS DADOS TÉCNICOS E DIMENSIONAIS DOS EQUIPAMENTOS E COMPONENTES REFERENCIAIS (MARCAS E MODELOS), SENDO QUE ESTES DADOS DEVERÃO SER CONFIRMADOS NA OCASIÃO DA COMPRA E EXECUÇÃO; CASO HAJA MUDANÇA DE FABRICANTES, ESTE PROJETO DEVERÁ SER AJUSTADO PELA EMPRESA INSTALADORA.

01	REVISADO CONFORME ALTERAÇÃO EM PLANTA	16/09/24	R.J.A.
00	EMIÇÃO INICIAL	27/03/23	R.J.A.

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	APROVADO
------	-------------	------	----------

TEKNIKA PROJETOS E CONSULTORIA S.S.
 R. BARÃO DO BANANAL, 300 tel: (011) 3672-1657 / e-mail: teknika@teknikapp.com.br

cliente
 SENAC – SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL

projeto
 GRANDE HOTEL SÃO PEDRO

título
 SISTEMA DE AR CONDICIONADO
 DIAGRAMAS DE REDES VRF

escala	data	projeto	desenho	base do projeto
S/ESC	27/03/23	F.G.C.	F.G.C.	EXECUTIVO

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL	ORCA	numeração	
------------------------	------	-----------	--

1773-AC-EX-008-R00-DWG

RAUL JOSÉ DE ALMEIDA 154.608-0/SP

COLOR	PRO	DIAMETRO
0.20	0.20	0.20
0.30	0.30	0.30
0.40	0.40	0.40
0.50	0.50	0.50
0.60	0.60	0.60
0.70	0.70	0.70
0.80	0.80	0.80
0.90	0.90	0.90
1.00	1.00	1.00
1.10	1.10	1.10
1.20	1.20	1.20
1.30	1.30	1.30