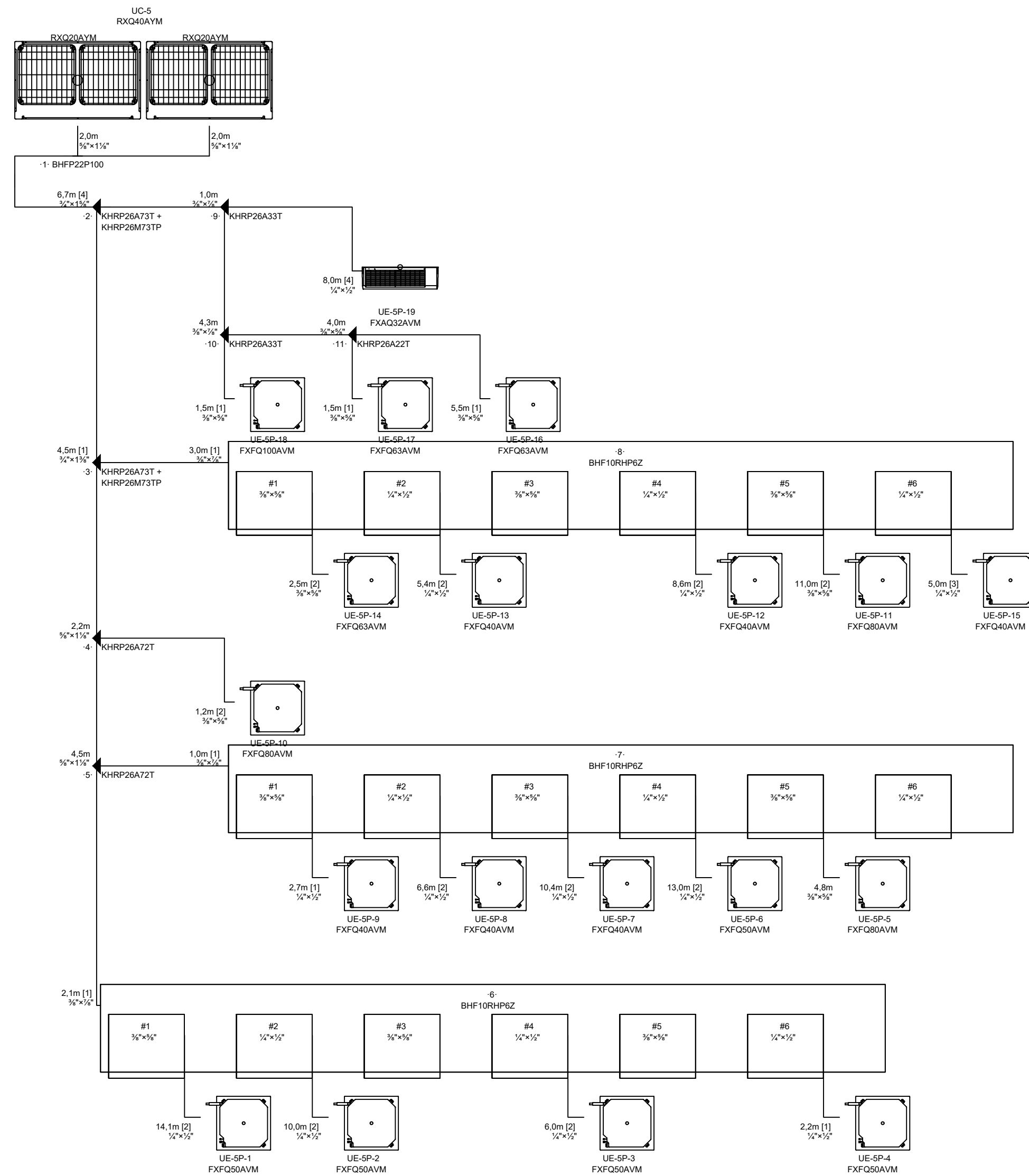


PLANTA BAIXA 5º PAVIMENTO  
ESC 1/100



UE/UC	UNIDADES SPLIT	QTDA
5P-20	CAPACIDADE NOMINAL 12.000 BTU/h TIPO HI-WALL MODELO EVAPORADORA 42MACA12S5 MODELO CONDENSADORA 39KCK12S5 TENSÃO 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE MIDEA CARRIER	1
UE	UNIDADES EVAPORADORAS VRV	QTDA
5P-19	CAPACIDADE NOMINAL 12.000 BTU/h TIPO HI-WALL MODELO FXAQ32AVM TENSÃO 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE DAIKIN	1
5P-7 5P-8 5P-9 5P-12 5P-13 5P-15	CAPACIDADE NOMINAL 15.400 BTU/h TIPO CASSETTE 4 VIAS MODELO FXFQ40AVM TENSÃO 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE DAIKIN	6
5P-1 5P-2 5P-3 5P-4 5P-6	CAPACIDADE NOMINAL 19.200 BTU/h TIPO CASSETTE 4 VIAS MODELO FXFQ50AVM TENSÃO 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE DAIKIN	5
5P-14 5P-16 5P-17	CAPACIDADE NOMINAL 24.000 BTU/h TIPO CASSETTE 4 VIAS MODELO FXFQ63AVM TENSÃO 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE DAIKIN	3
5P-5 5P-10 5P-11	CAPACIDADE NOMINAL 30.700 BTU/h TIPO CASSETTE 4 VIAS MODELO FXFQ80AVM TENSÃO 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE DAIKIN	3
5P-18	CAPACIDADE NOMINAL 38.000 BTU/h TIPO CASSETTE 4 VIAS MODELO FXFQ100AVM TENSÃO 220V/1F/60Hz MODELO/FABRICANTE DAIKIN	1
UC	UNIDADES CONDENSADORAS VRV	QTDA
1 5	CAPACIDADE NOMINAL DE RESFRIAMENTO 382.000 btu/h MODELO RXQ20AYM+RXQ20AYM RUIDO 68 dB(a) FLUIDO REFRIGERANTE R-410A POTÊNCIA 40 kW PESO 570 kg TENSÃO 380V/3F/60Hz FABRICANTE DAIKIN	2
2 3 4	CAPACIDADE NOMINAL DE RESFRIAMENTO 573.000 btu/h MODELO RXQ60AYM+RXQ20AYM+RXQ20AYM RUIDO 70 dB(a) FLUIDO REFRIGERANTE R-410A POTÊNCIA 60 kW PESO 855 kg TENSÃO 380V/3F/60Hz FABRICANTE DAIKIN	3



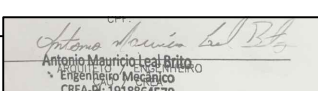
GOVERNO DO PIAUÍ



PROJETO:

PROCURADORIA GERAL DO ESTADO DO PIAUÍ

PROPRIETÁRIO: NOME DO PROPRIETÁRIO  
CPF:

AUTOR DO PROJETO: 

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

APROVAÇÕES:

ENDEREÇO: AV. SEN. AREA LEÃO, 1650, BAIRRO JOCKEY CLUB

MUNICÍPIO: TERESINA-PI

ZONA: URBANA

CONTEÚDO: CLIMATIZAÇÃO SISTEMA VRV

PROJETO EXECUTIVO

REVISÃO:

DESENHISTA:

ESCALA:

1:100

FORMATO:

A1 (594 x 840)

DATA:

JULHO/2023

CLI  
05/11

NOTAS

CONTROLE REMOTO COM FIO PARA AÇIONAMENTO DA UNIDADE EVAPORADORA VRV

LEGENDA

XX EQUIPAMENTO  
Nº DO EQUIPAMENTO

ITEM  
VAZÃO DE AR EM m³/h

X/X" BITOLA LINHA DE LÍQUIDO  
X/X" BITOLA LINHA DE VAPOR

PONTO DE FORÇA 220V/1F/60Hz/0,20kW

PONTO DE DRENO 32mm, PVC SOLDÁVEL

PONTO DE FORÇA 220V/1F/60Hz/1,20kW

PONTO DE FORÇA 220V/1F/60Hz/3,60kW

QUADRO DE REVISÕES

0

Emissão Inicial

20/08/23

REVIS.

DISCRIMINAÇÃO

DATA

DESENHO

APROV.

DIREITOS RESERVADOS: ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA SENDO VETADA A REPRODUÇÃO OU UTILIZAÇÃO PARCIAL OU TOTAL SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO.