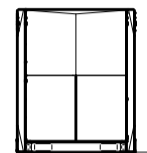


Piping Diagram

Project Name: Ministério Público do Estado do Ceará
System Name: C-12

ODU 85,95/88,33 kW IDU Total 82,96/53,90/85,28 kW
MV-6-900W/2GN1
ODU4

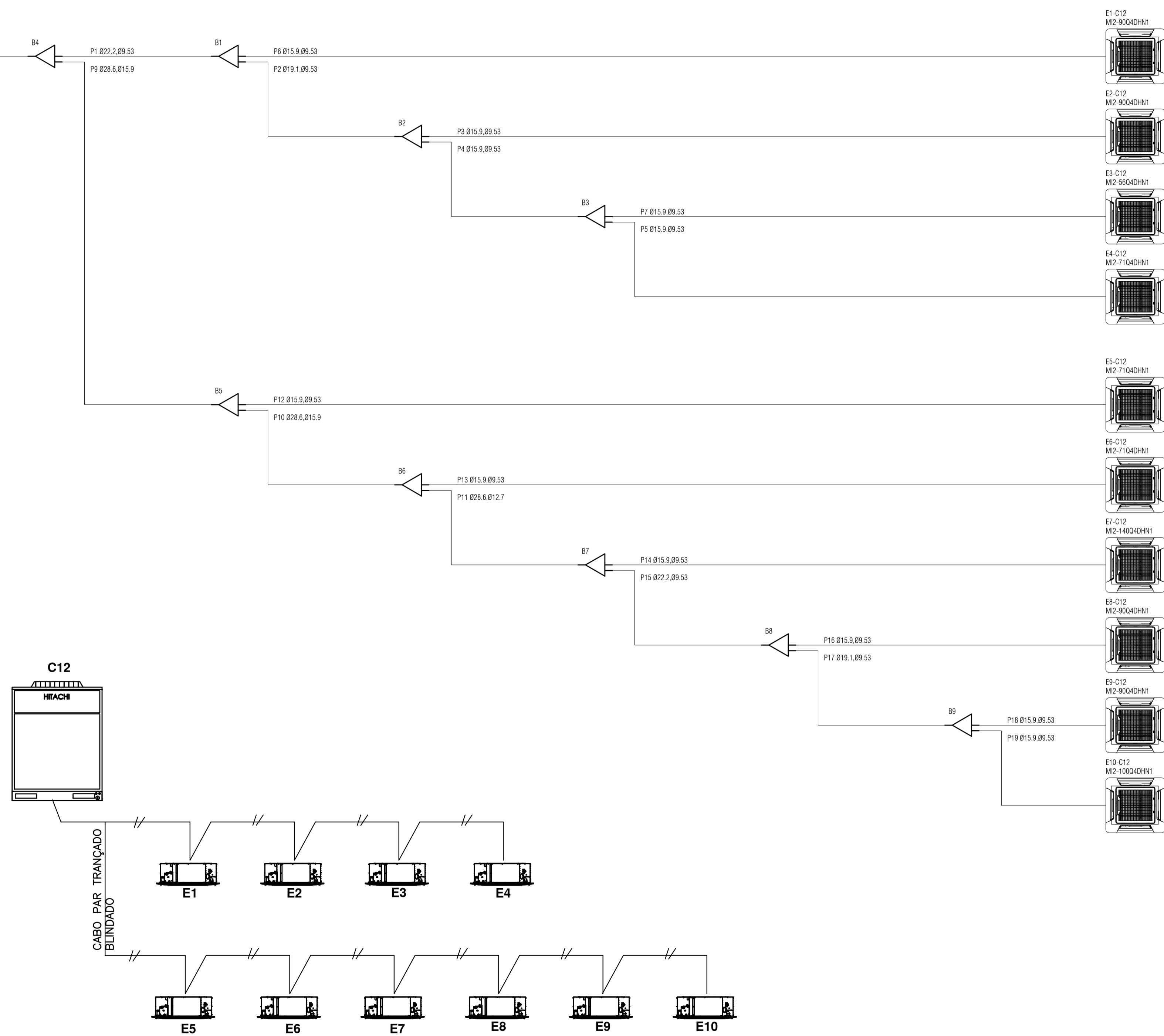


Branch list

SYMBOL	MODEL
B1	FQ2HN-02D
B2	FQ2HN-01D
B3	FQ2HN-01D
B4	FQ2HN-04D
B5	FQ2HN-03D
B6	FQ2HN-03D
B7	FQ2HN-03D
B8	FQ2HN-02D
B9	FQ2HN-01D

Pipe list

SYMBOL	LIQUID	GAS	LENGTH
P1	09.53	Ø22.2	8.0m
P2	09.53	Ø19.1	3.0m
P3	09.53	Ø15.9	1.0m
P4	09.53	Ø15.9	3.0m
P5	09.53	Ø15.9	4.0m
P6	09.53	Ø15.9	1.0m
P7	09.53	Ø15.9	1.0m
P8	Ø22.2	Ø38.1	25.0m
P9	Ø15.9	Ø28.6	9.0m
P10	Ø15.9	Ø28.6	1.0m
P11	Ø12.7	Ø28.6	5.0m
P12	09.53	Ø15.9	1.0m
P13	09.53	Ø15.9	2.0m
P14	09.53	Ø15.9	2.0m
P15	09.53	Ø22.2	4.0m
P16	09.53	Ø15.9	1.0m
P17	09.53	Ø19.1	2.0m
P18	09.53	Ø15.9	1.0m
P19	09.53	Ø15.9	2.0m



ESQUEMA DE COMANDO - SISTEMA 12

LEGENDA:

CREA PROJETO CREA CONSTRUÇÃO

CAGECE COELCE

SEMACE BOMBEIROS

ISS - P ISS - C

PREFEITURA

PROPRIETÁRIO _____
PROJETA _____
CALCULO _____
CONSTRUÇÃO _____

NOTAS

- Todas as medidas deste documento estão em metro.
- Para chamadas de cortes e detalhamentos seguir o padrão:
- Conferir escalas indicadas no desenho
- Em caso de dúvida, entrar em contato com o(s) arquiteto(s) responsável(is).
- As coordenadas, caso existentes, são extraídas do levantamento topográfico.
- Conferir medidas in loco para execução de esquadrias, vidros e bancadas.
- O escritório não se responsabiliza por alterações de projeto ou soluções executadas sem conhecimento dos arquitetos responsáveis.

REV.	DESCRIÇÃO	DATA



PROJETO PROJETO AR CONDICIONADO

SETOR: GERAL

FASE: PROJETO EXECUTIVO ÁREA CONSTRUIDA: 7.843,99 m²

TÍTULO: PLANTA DIAGRAMA C12 ESCALA: 1:75

PROJETISTA(S): ADERBAL COSTA ARAUJO ENG. MECÂNICO R.N. 060759753-4 NÚMERO: 20

DATA: JULHO 2019 NOME ARQUIVO: PE-MPCE-CLIM-20-25-R03