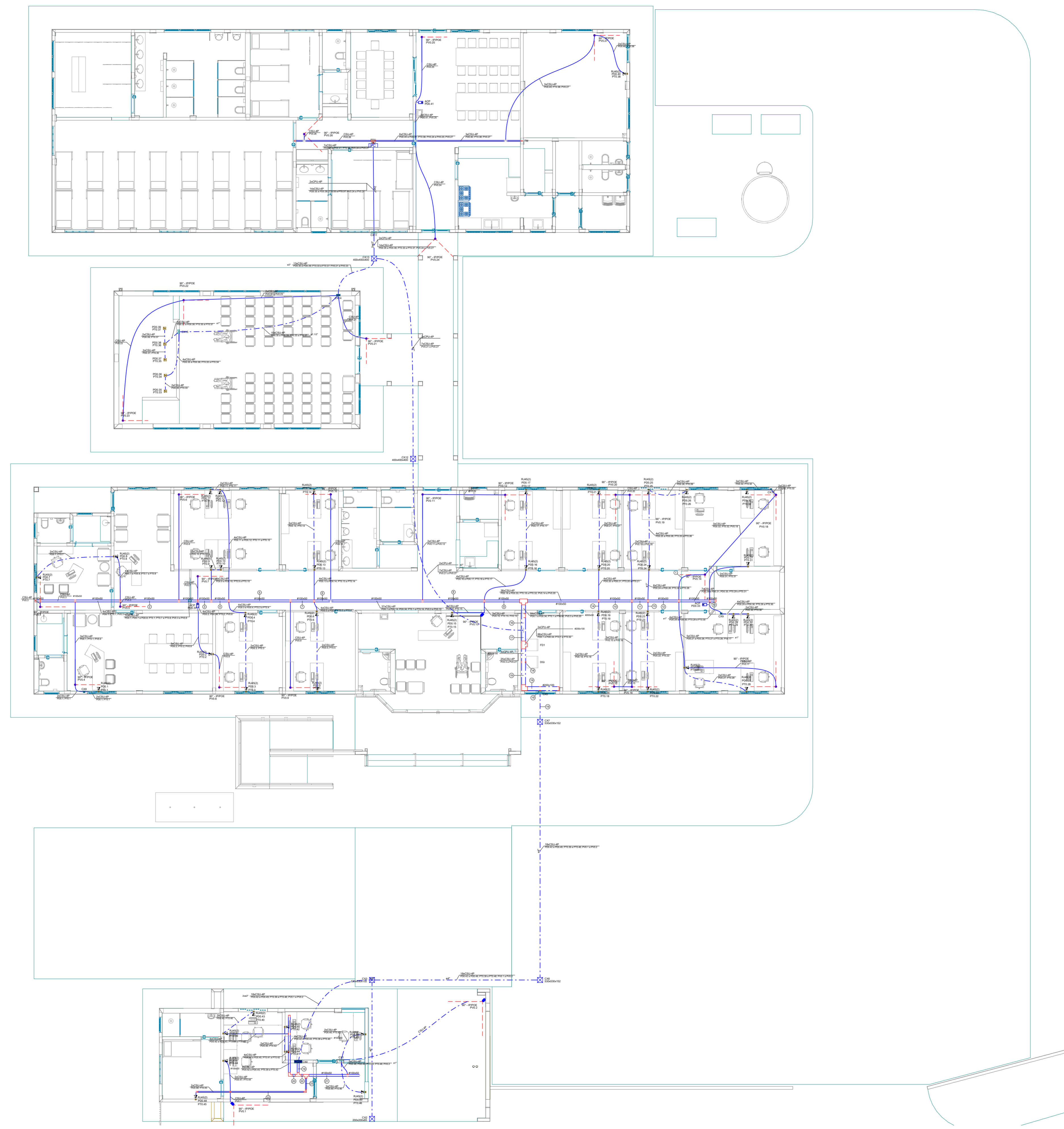


LEGENDA DE CONDUTOS	
Cabeamento	
—	Teto
- - -	Média
- - - - -	Piso

LEGENDA DAS INDICAÇÕES	
RJ45(2)	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 2 módulos - média
ACP	Pontos de cabeamento - RJ 45 - Access Point
400x400x400	Alvenaria - piso - 400x400x400 mm
200x200x85	Aço pintada - piso - 200x200x85 mm
530x530x152	Aço pintada - piso - 530x530x152 mm
TM	Terminal - 50x50mm
TM	Terminal sem tampa - 50x50mm
10U	Caixa padrão 19" - porta acrílico cristal - 10U x 470mm
90° - IP/POE	CFTV - UTP - Câmera Bullet IP66 90° - IP/POE - alta H280
90° - IP/POE	CFTV - UTP - Câmera Dome IP66 90° - IP/POE - teto

LEGENDAS	
	Caixa de passagem
	Caixa padrão
	Cotovelo reto 90°
	Câmera tipo Bullet na parede a 2,80m do piso
	Câmera tipo Dome no teto
	Rack Enterprise 22U x 600mm x 600mm
	Saída dupla para eletroduto
	Saída horizontal para eletroduto
	T reto 90°
	Terminal
	Tomada RJ45 - 2 módulos a 1,10m do piso
	Tomada RJ45 a 2,20m do piso - Access Point
	Tomada RJ45 de mesa - 2 módulos



QUADRO DE MODIFICAÇÕES / REVISÕES

L	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.	STATUS

OBSERVAÇÕES:
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
FORMALIDADES LEGAIS:
 1. ESTA PLANTA REPRESENTA E OFICIALIZA A AUTORIA DO PROJETO ARQUITETÔNICO (PROPRIEDADE INTELECTUAL) A AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTO DE MATO GROSSO DO SUL - AGESUL;
 2. OS DIREITOS DE UTILIZAÇÃO PERTENCEM À AGESUL E
 3. O CONTEÚDO DESTES DOCUMENTOS NÃO PODERÁ SER ALTERADO, REPRODUZIDO OU CEDIDO SOB QUALQUER PRETEXTO;
 4. A INOBSERVÂNCIA DOS PRECITOS DESCRITOS RESERVA AO SEU AUTOR E/OU DETENTOR O DIREITO DE INTERVENÇÃO NOS TERMOS DA LEI;
 5. O PRESENTE PROJETO BÁSICO REPRODUZ O ESTUDO PRELIMINAR APRESENTADO ANTERIORMENTE, DISCUTIDO, ADAPTADO E APROVADO PELO
 6. QUALQUER DESCUMPRIMENTO DAS ORIENTAÇÕES CONTIDAS NO PROJETO ARQUITETÔNICO DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA NÃO SERÁ RECONHECIDO, TANTO PELO AUTOR COMO PELO DETENTOR, OBRIGANDO INCONDICIONALMENTE A REPARAÇÃO;
 7. AS INFORMAÇÕES AQUI CONTIDAS SÃO DE CARÁTER ORIENTATIVO, DEVENDO SER OBSERVADAS AS LEGISLAÇÕES FEDERAIS, ESTADUAIS E MUNICIPAIS, BEM COMO AS RESPECTIVAS RESPONSABILIDADES TÉCNICAS.

AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS
AGESUL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA

OBRA: SEJUSP-SEC. DE ESTADO DE JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA
 Construção do BPMTRAN-Batalhão da Polícia Militar de Trânsito

ITEM: **LÓGICA**

LOCAL: Av. Ernesto Geisel, Esq. Av. Manoel da Costa Lima
 Bairro Vila Nhandá - CAMPO GRANDE/MS

AR. CONSTRUÍDA =
 AR. TERRENO =

AUTOR DO PROJETO: Eng. Elétric. Willian Zimí O. Padilha
 CREA 71490-MS

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO NA EXECUÇÃO DA OBRA

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
 15.412.257/0001-28

TÍTULO: CABEAMENTO ESTRUTURADO - BPMTRAN/MS
 DADOS/VOZ/CFTV - Implantação

FOLHA: **LOG-04**

ESCALA: Como indicado

DATA EMISSÃO INICIAL: 04/09/2024

DATA REVISÃO ATUAL

DESENHO: Arq. Danuza Fernandes

ARQUIVO