

PAVIMENTO INFERIOR – WIFI  
 Escala \_\_\_\_ 1:100

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	AUTOR



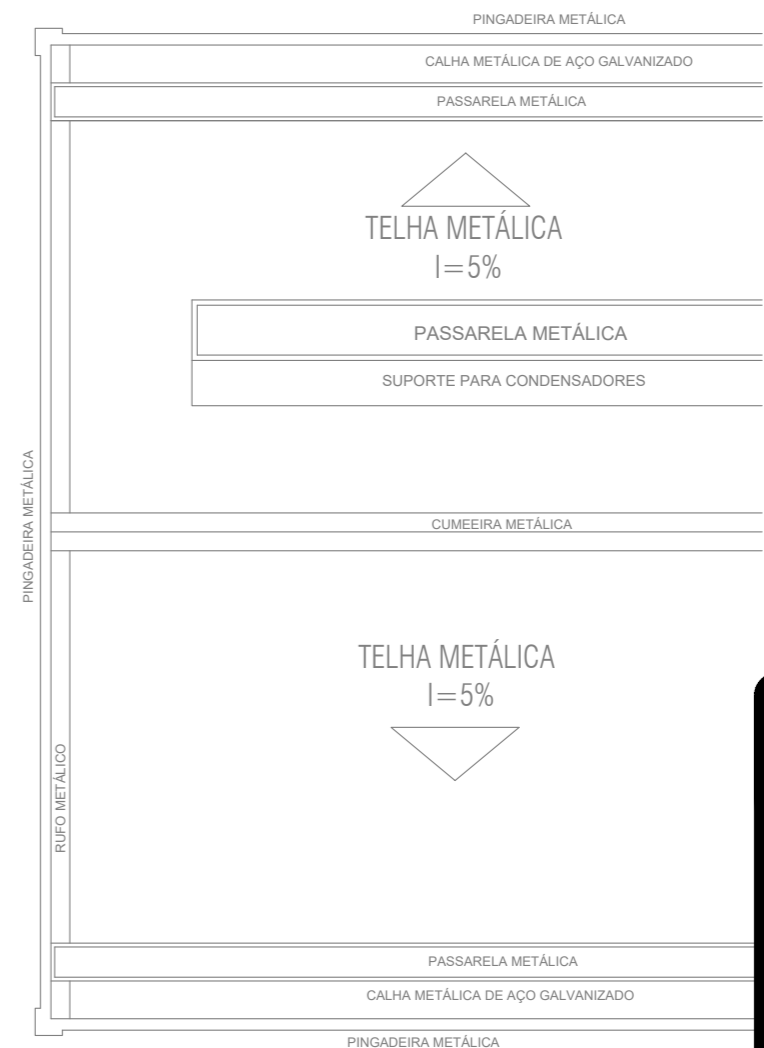
**PROJETO DE WIFI**  
 FASE: PROJETO BÁSICO

OBRA	PROJETO DE REFORMA SEPLAG
PROPRIETÁRIO	GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
OFICINA	RUA C. BLOCO II, CENTRO POLÍTECO ADMINISTRATIVO, CUIABÁ-MT
ÁREA DE ATUAÇÃO	
AUTOR DO PROJETO	





PAVIMENTO SUPERIOR – WIFI  
Escala \_\_\_\_ 1:100



REV.	DESCRIÇÃO	DATA	APROV.

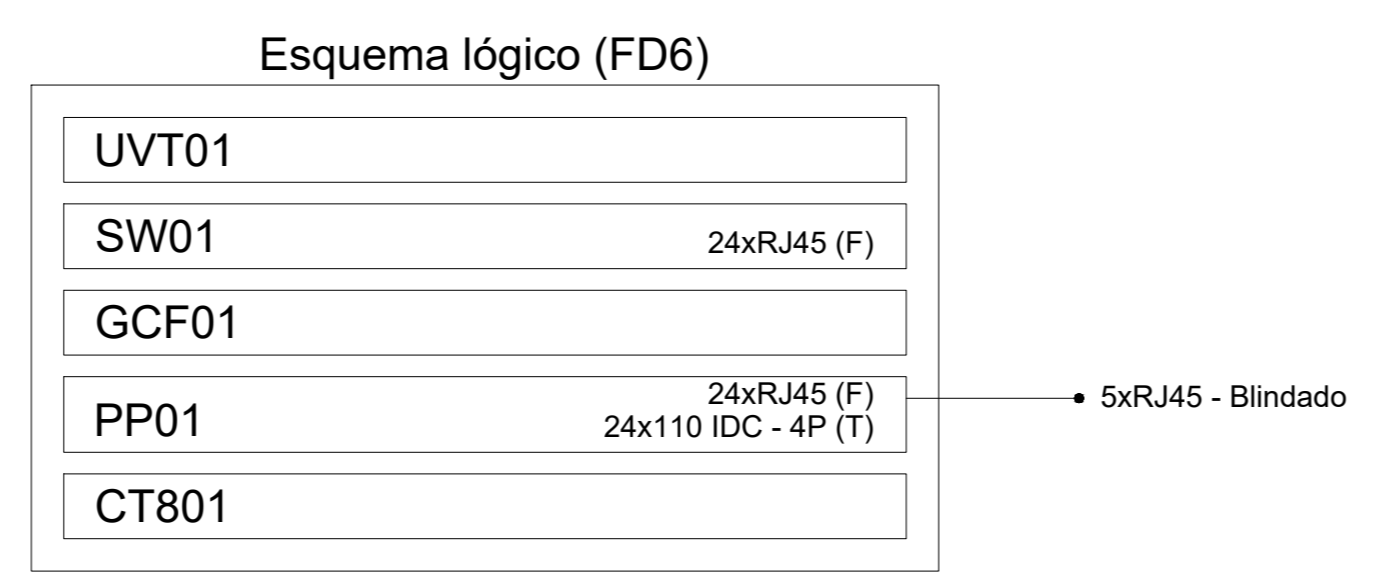
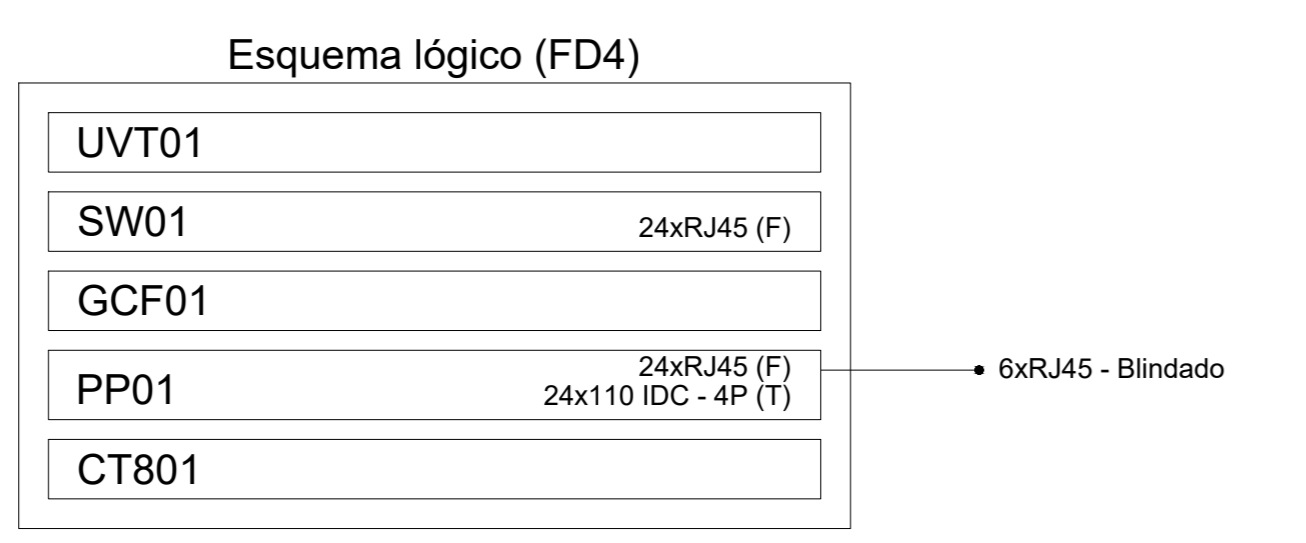
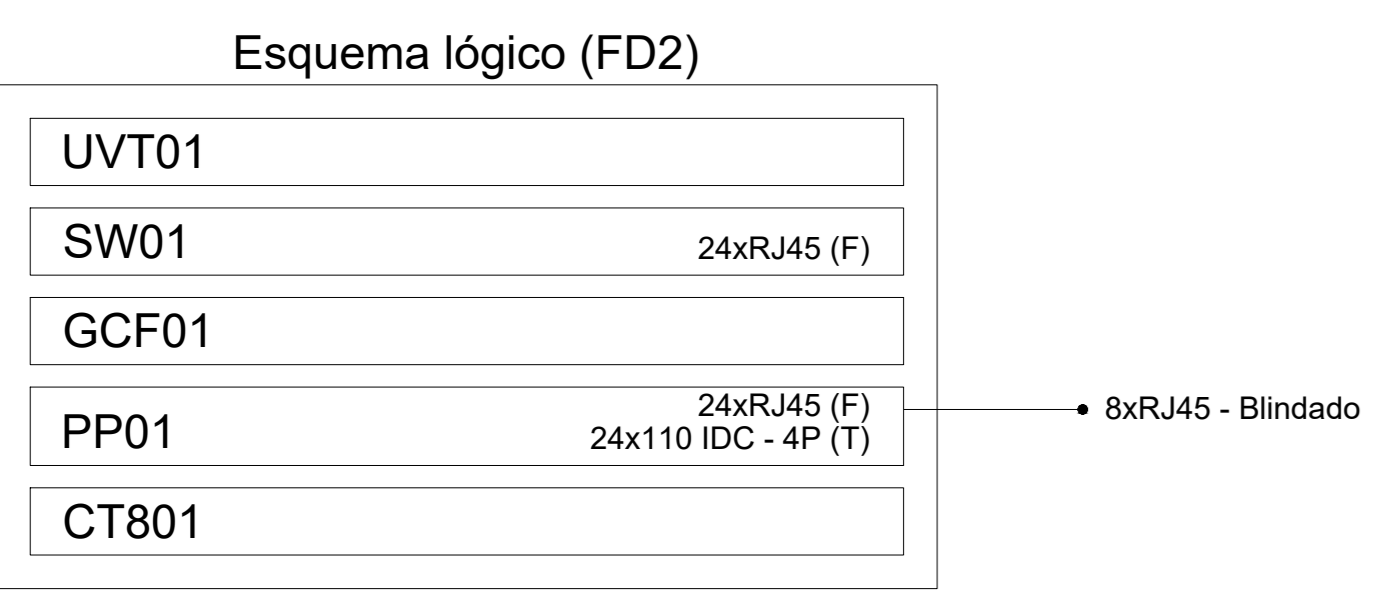
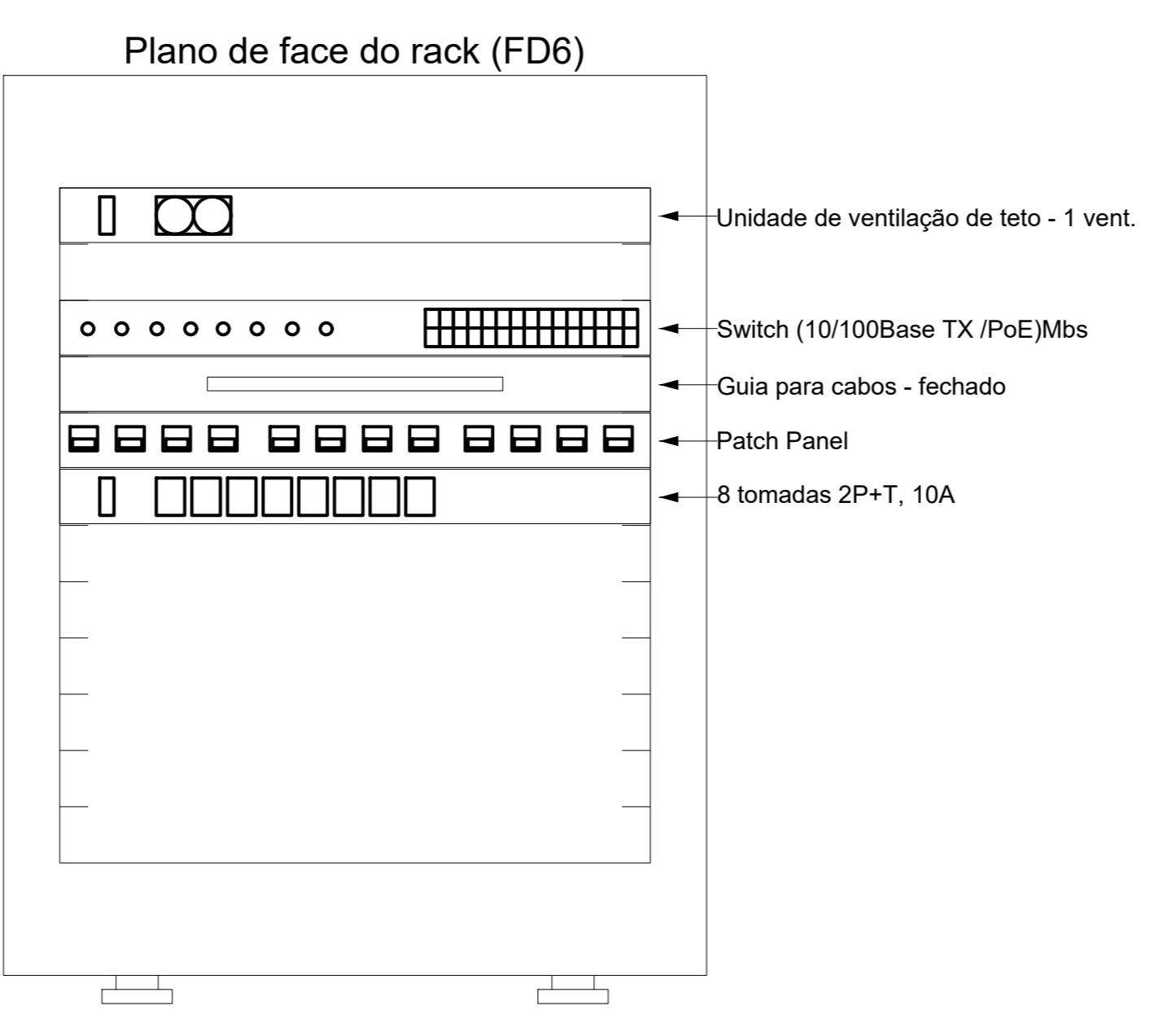
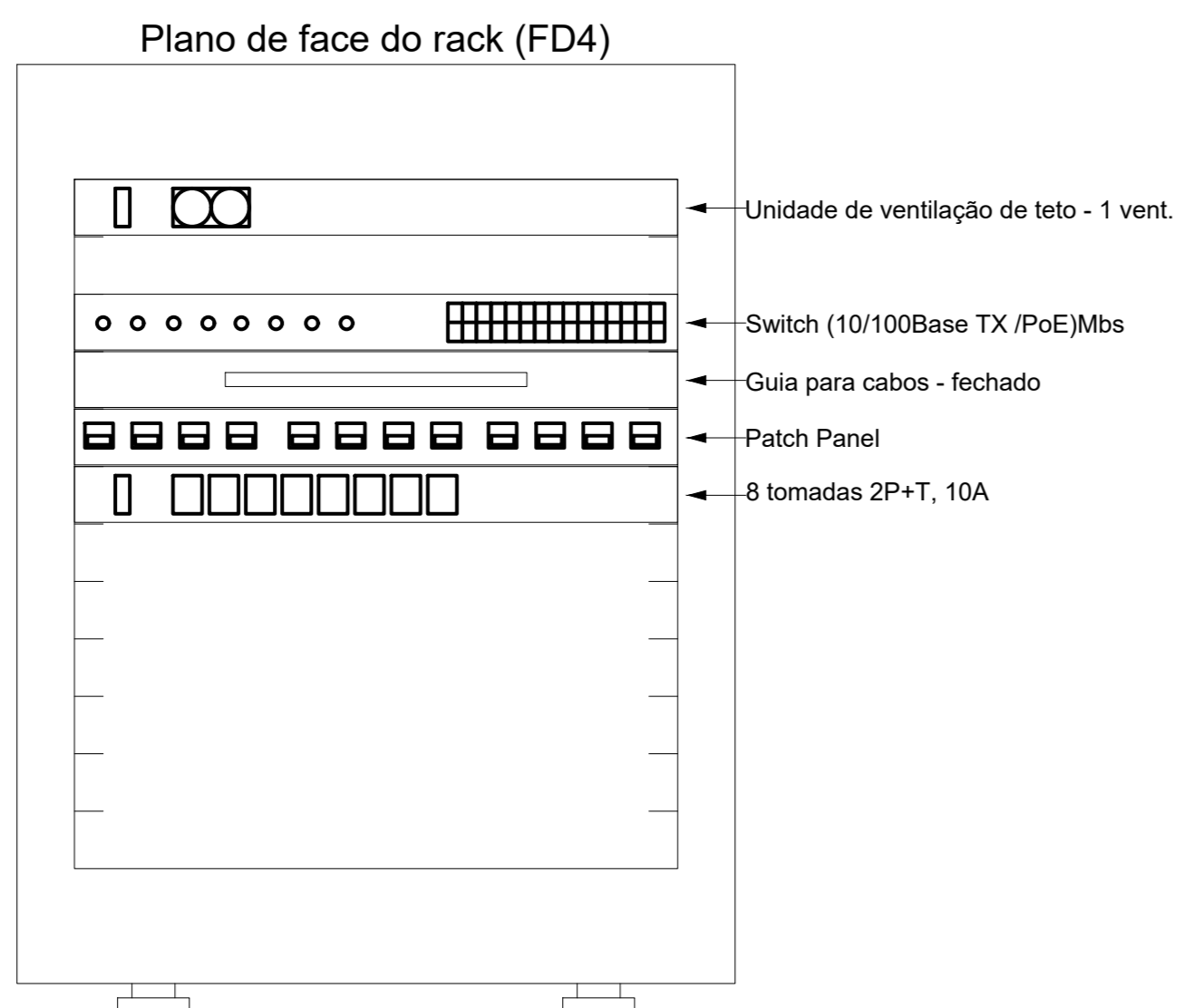
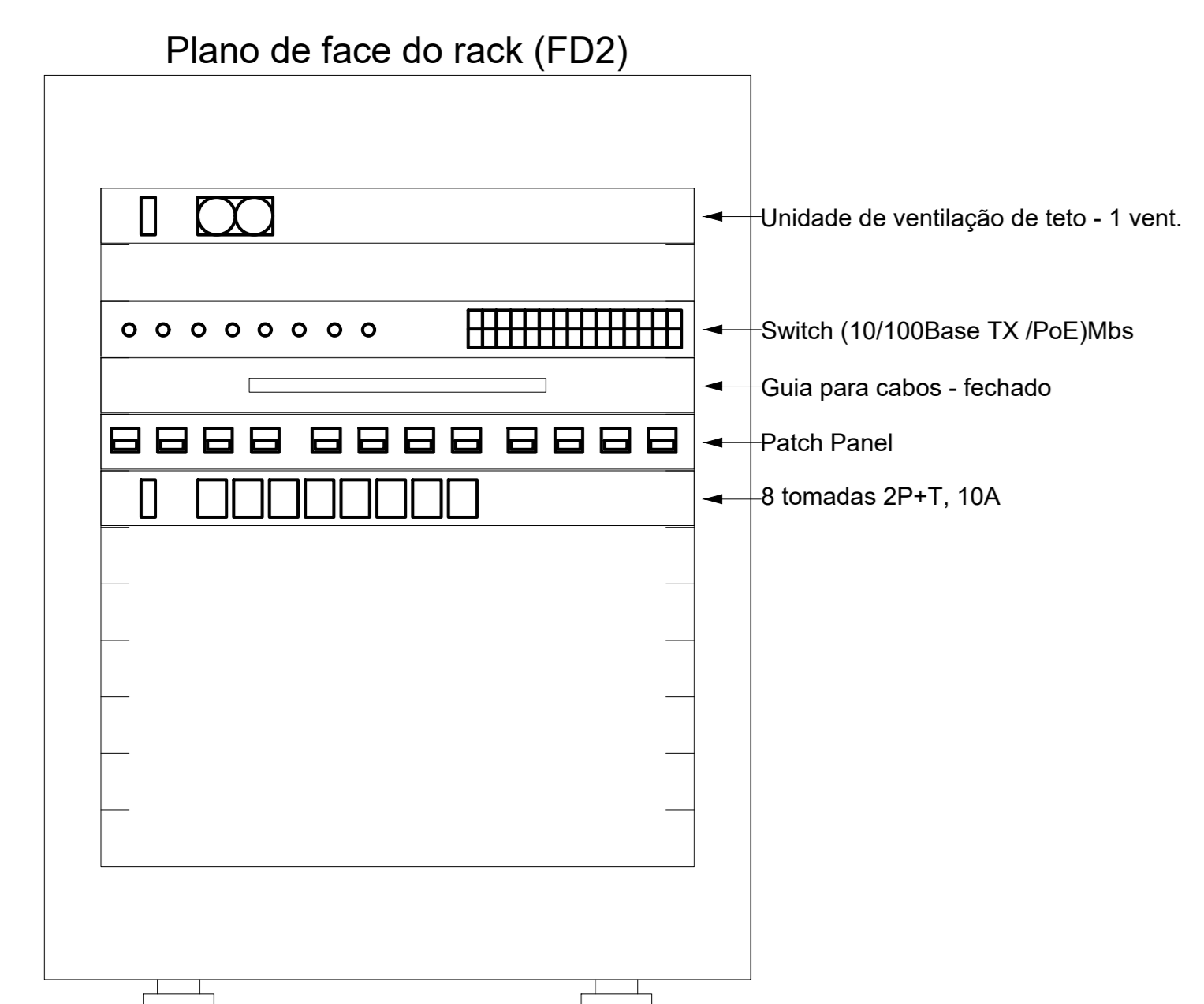
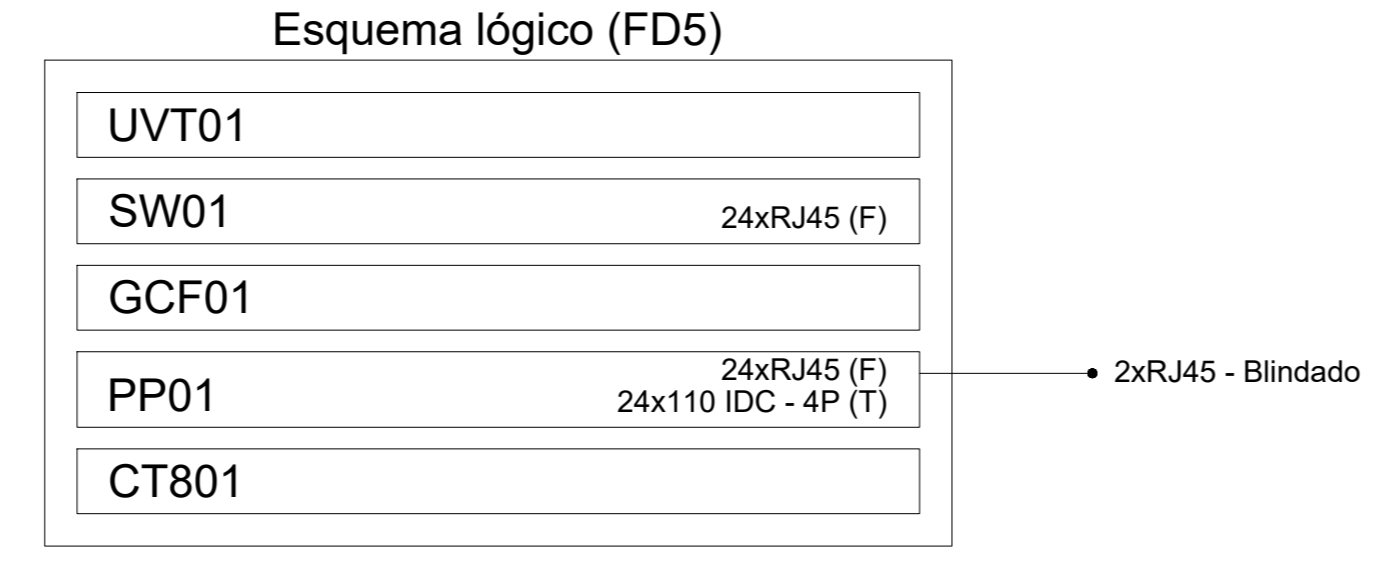
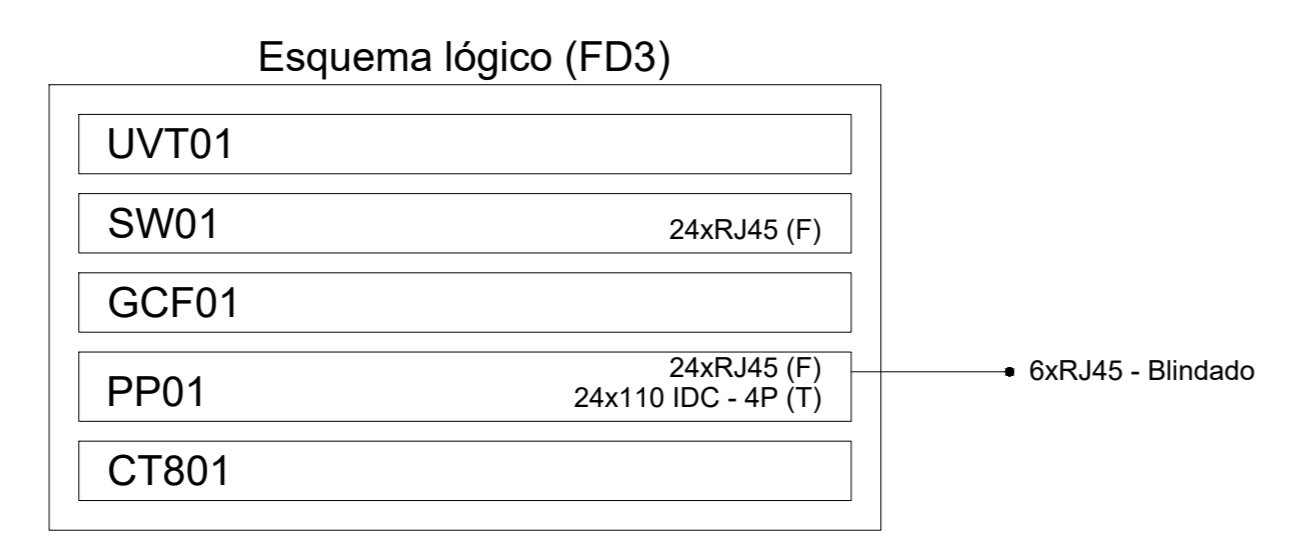
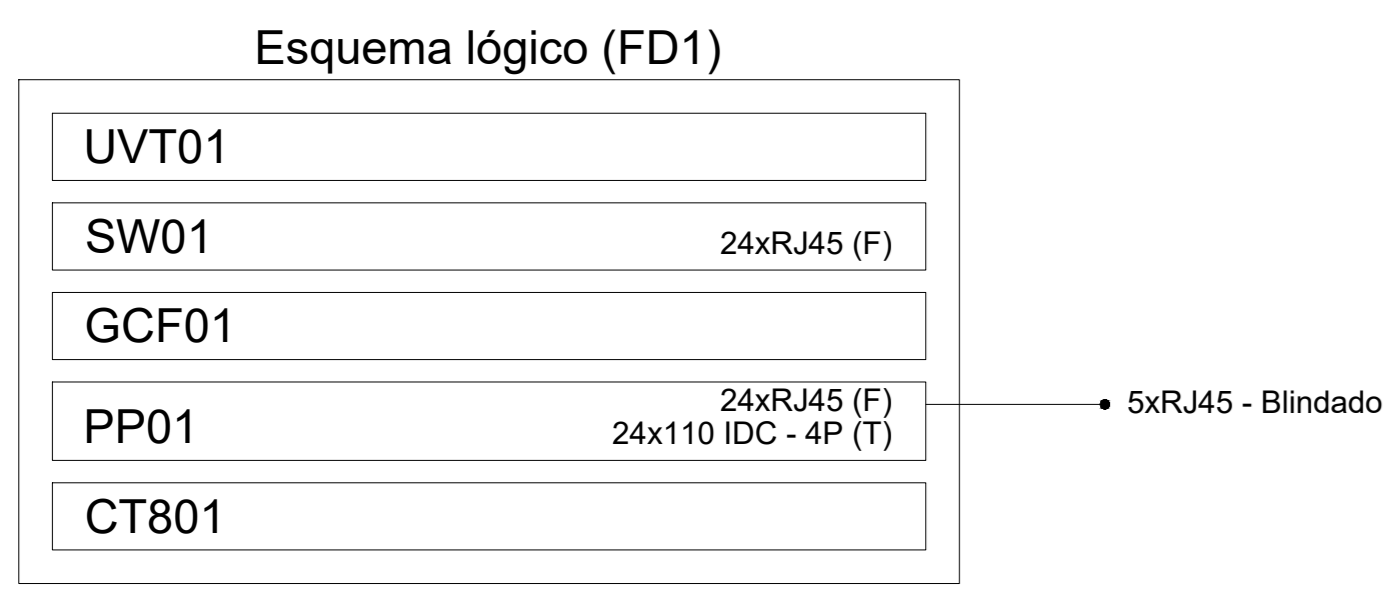
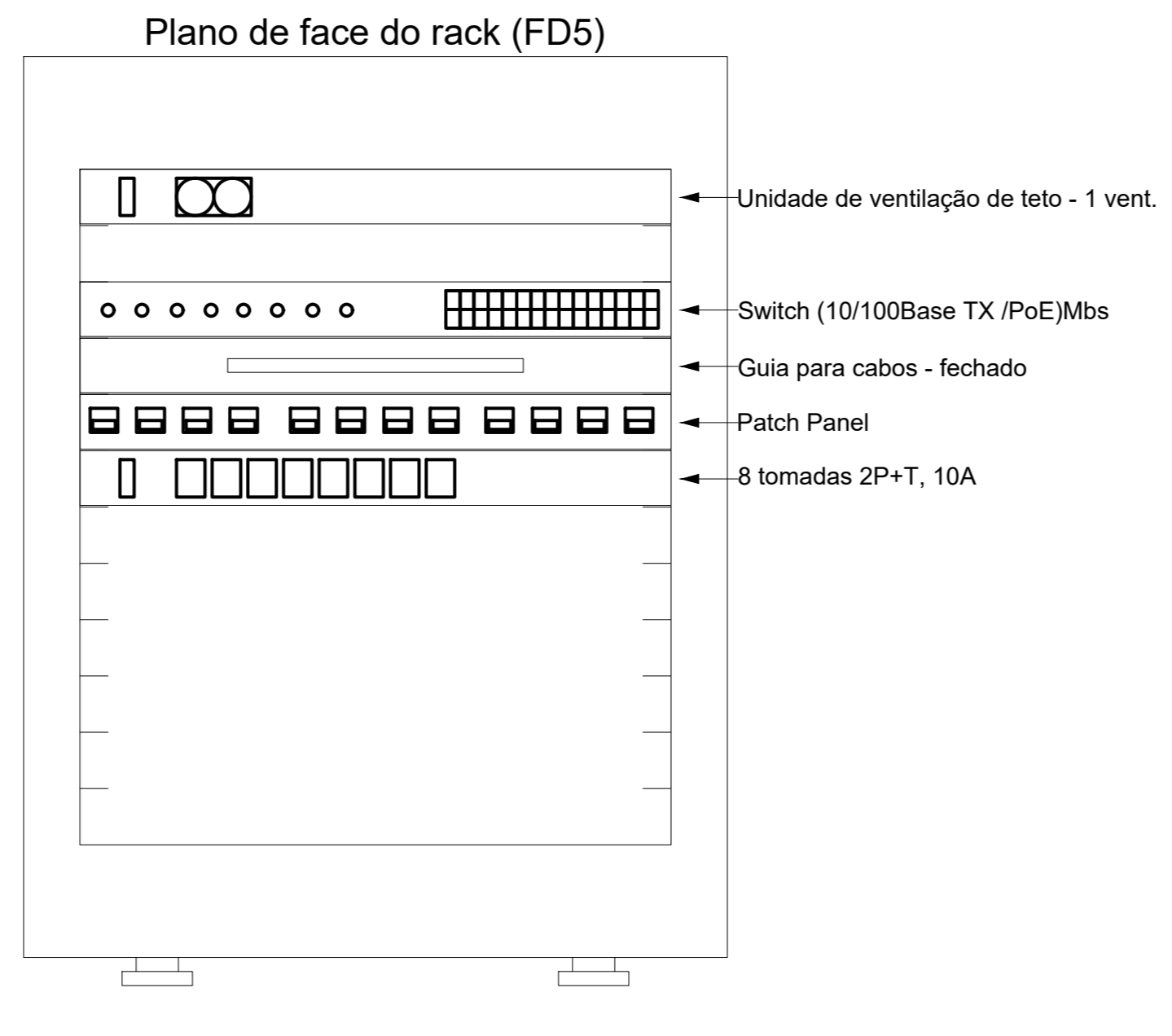
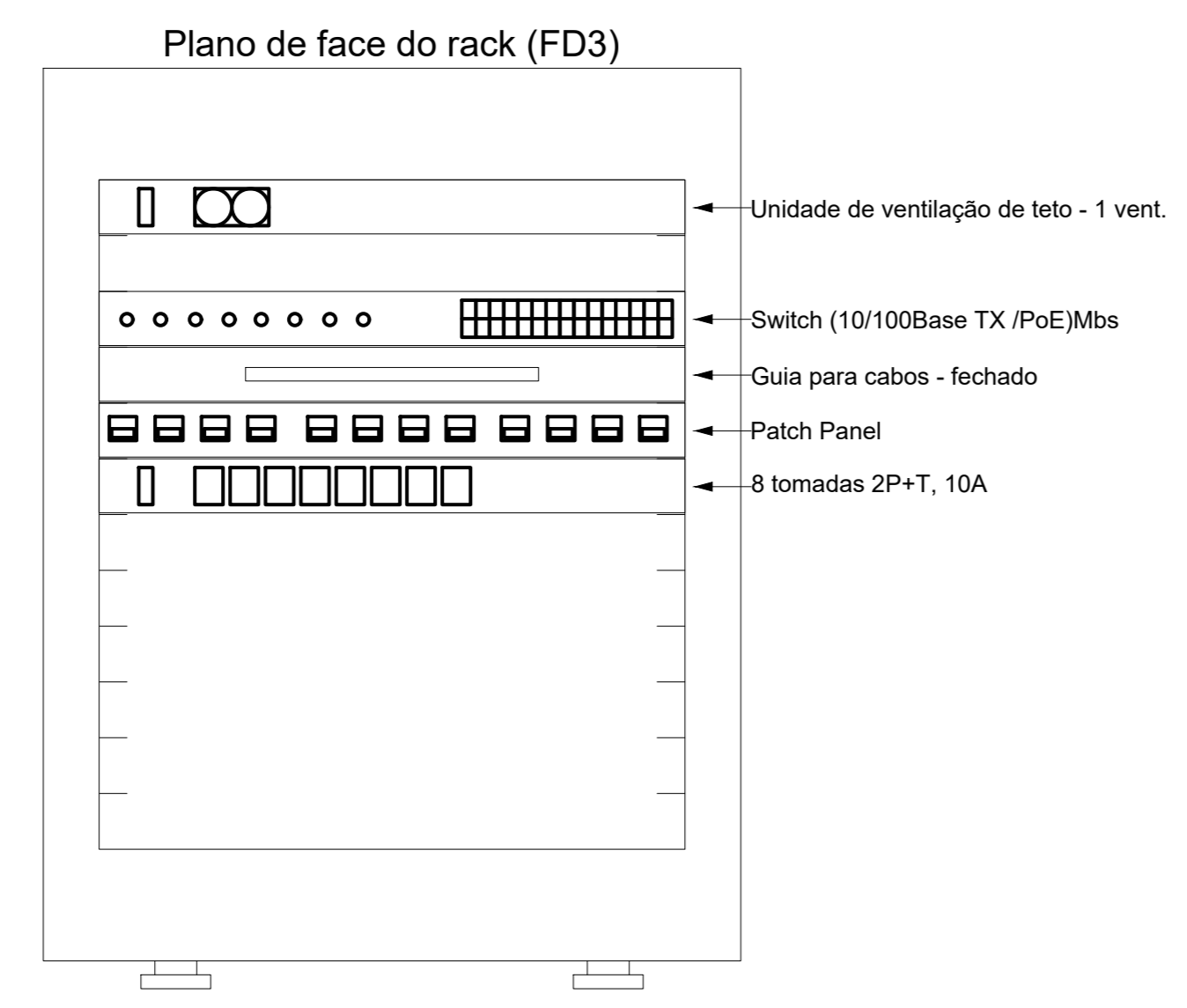
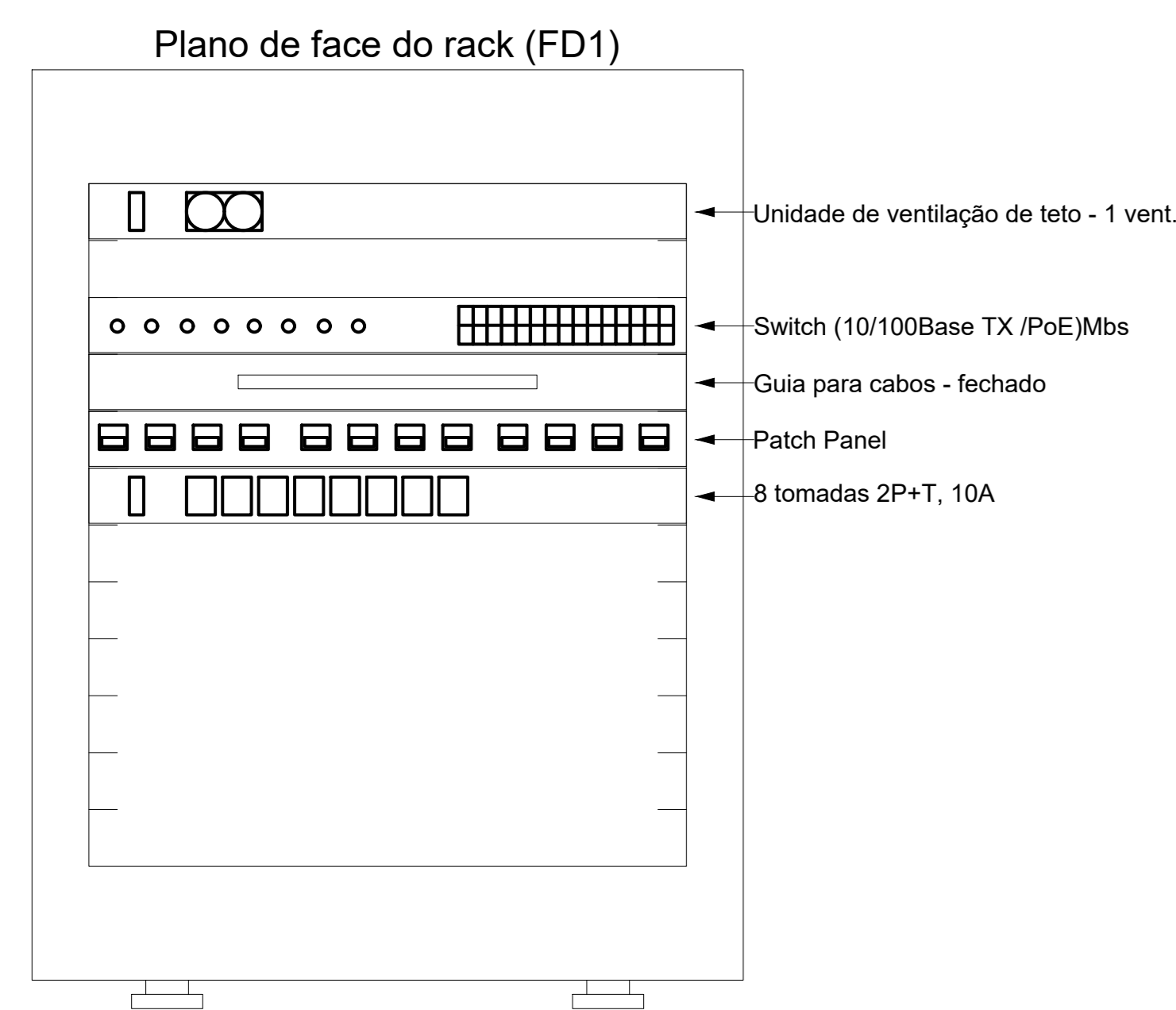


**PROJETO DE WIFI**  
FASE: PROJETO BÁSICO

OBRA: PROJETO DE REFORMA SEPLAG  
 PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
 OFICINA: RUA C. BLOCO II, CENTRO POLÍCIA ADMINISTRATIVA, CUIABÁ-MT  
 NOME DA OBRA: PROJETO DE REFORMA SEPLAG  
 AUTOR DO PROJETO: JOÃO VALLIAS

ASSUNTO: PROJETO DE WIFI PAVIMENTO SUPERIOR  
 DATA: 02/03/2022  
 DESENHO: JOÃO VALLIAS

ÁREA	ESTATÍSTICAS			Nº de Pisos
	Tx. Ocupação	Tx. Peneira	Cof. Aprov.	



**Esquema vertical de cabeamento**  
(sem escala)

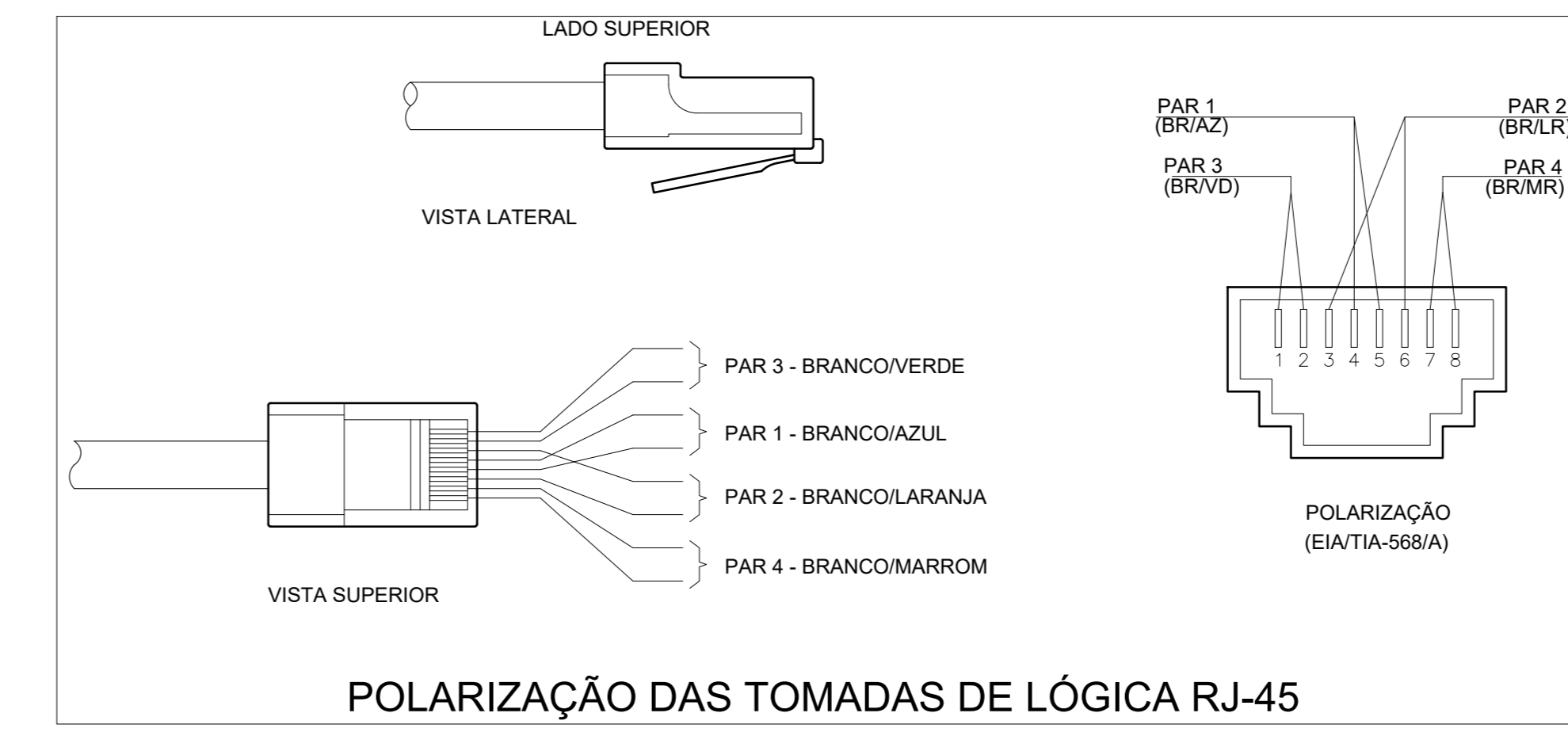


**Legenda**

- Condutele LL
- Condutele LR
- Condutele T
- PC Rack aberto
- Tomada RJ45 a 3,00m do piso

**NOTAS IMPORTANTES**

- OS CONDUTOS UTILIZADOS EM PROJETO PARA A PASSAGEM DOS CABOS LÓGICOS, SÃO PERTENCENTES AO PROJETO DE REDE DE CABEAMENTO ESTRUTURADO
- OS RACKS QUE RECEBEM OS CABOS DA REDE WIFI SÃO PERTENCENTES AO PROJETO DE REDE DE CABEAMENTO ESTRUTURADO DA REFORMA GERAL
- OS PATCH PANEL SERÃO ORÇADOS COMO ITEM PERTENCENTES AO PROJETO DE REDE WIFI



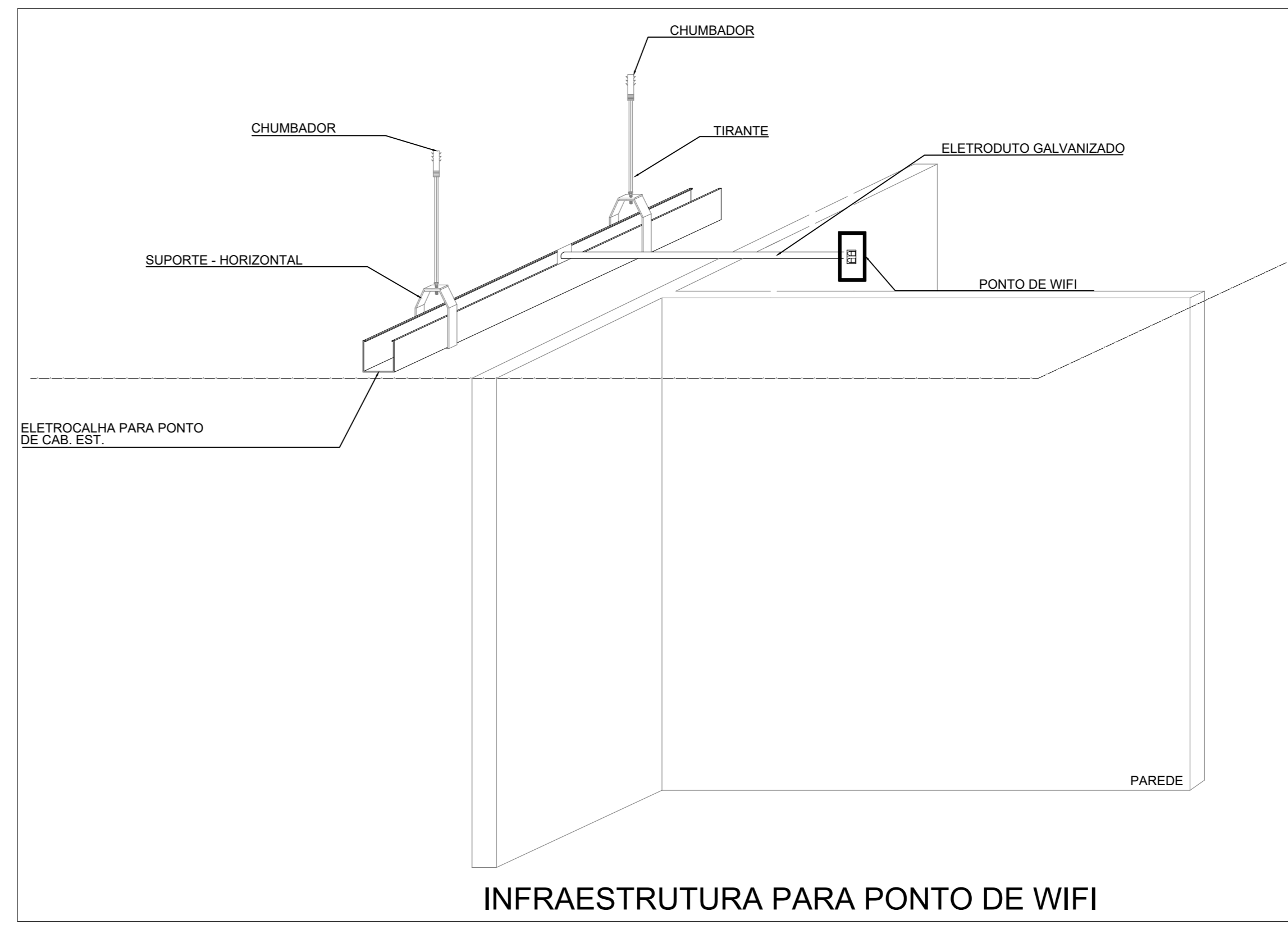
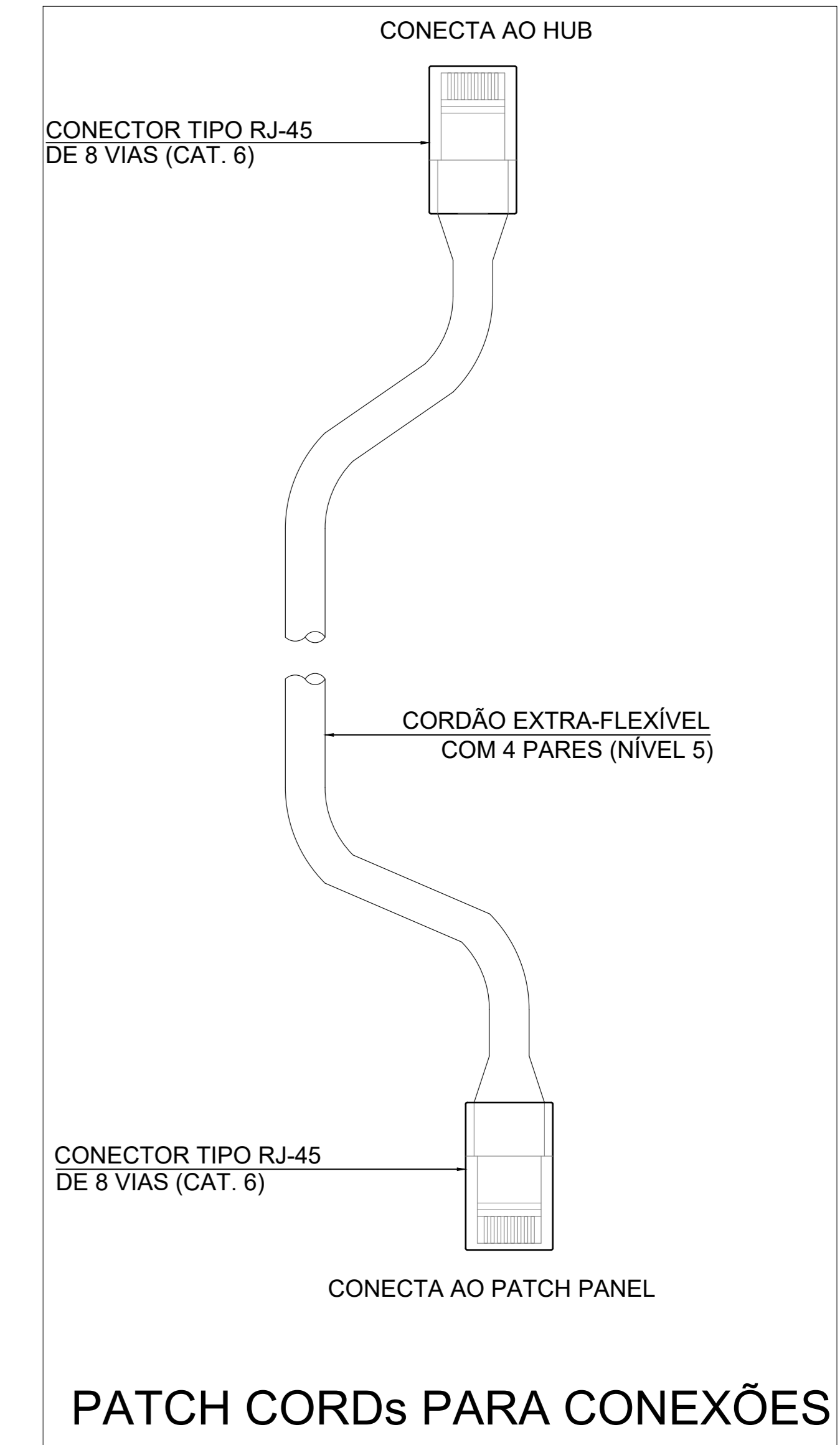
**Identificação de Pontos:**

Indicativo de Ponto  
PT-XX-XXX  
Número Sequencial do Ponto  
Indicativo do Pavimento do Ponto

**Identificação de Cabos:**

Quantidade de Cabos  
CS=Cabo Secundário, CP=Cabo Primário  
U = Cabo UTP Categoria 6, Fo = Cabo de Fibra Óptica.  
Indicativo da Quantidade de Pares do Cabo

XX x CS U XP  
XX-YYY a ZZZ  
Número do Último Par de Cabo  
Número do Primeiro Par de Cabo  
Indicativo do Pavimento do Ponto



**Projeto de Reforma SEPLAG**

**GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO**

**PROJETO DE WIFI**  
FASE: PROJETO BÁSICO

PROPRIETÁRIO: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO  
LOCAL: RUA C. BLOCO: CENTRO POLÍTECO ADMINISTRATIVO, QUADRA 817  
ÁREA: QUADRA 817  
AUTOR DO PROJETO: JOÃO WALLIAS DE OLIVEIRA

INDICADA: 03/03  
DATA: JANEIRO/2022  
DESENHO: JOÃO WALLIAS

ÁREA	ESTRUTURAS	INDICADA	DATA
Tx. Ocupação	Tx. Preamb.	Conf. Aprov.	Nº de Pisos