

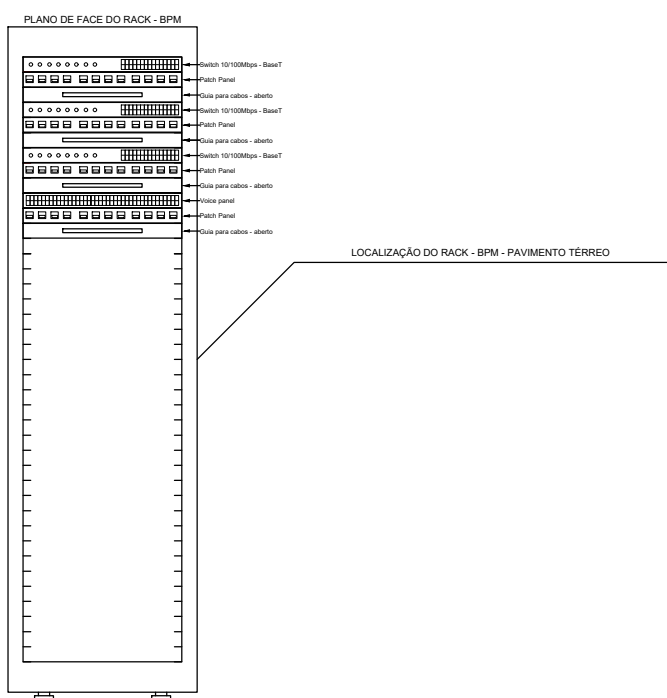
RUA ANTÔNIO JOAQUIM DE FARIAS

BLOCO BPM (PRANCHA 04 A 06)

LEGENDA

■	Caixa 2x4" de embutir
□	Condutele LL
□	Condutele LR
⌋	Curva 90°
↪	Curva horizontal 90°
📷	Ponto de Câmera
📡	Ponto de telecomunicação no piso
PC	Caixa padrão
⌋	Redução concêntrica
≡	Saída dupla para eletroduto
⌋	Saída horizontal para eletroduto
⌋	T horizontal 90°
□	Terminal
📡	Tomada RJ45 baixa
📡	Tomada RJ45 média
📡	Tomada RJ45 alta

PLANO DE FACE DO RACK



NOTAS GERAIS

- A PROFUNDIDADE MÍNIMA COMO A PROTEÇÃO À AÇÃO MECÂNICA, DEVERÃO SER OBSERVADAS NA EXECUÇÃO DA TUBULAÇÃO NO PISO-VERDETALHE;
- OS ELETRODUTOS PROJETADOS EM AÇO GALVANIZADO, DEVERÃO OBEDECER AS PRESCRIÇÕES DA NORMA NBR 5624/2011;
- OS CONDUTORES DE UM MESMO CIRCUITO, DEVERÁ SER INSTALADOS NO MESMO DUTO;
- TODA TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO PISO ÁREA EXTERNA, DEVERÁ OBRIGATORIAMENTE TER PROFUND. MÍN. 0,50M E PROTEÇÃO À AÇÃO MECÂNICA POR CAMADA DE CONCRETO;
- APÓS CONCLUSÃO DOS SERVIÇOS DEVERÁ SER FEITA A "VERIFICAÇÃO FINAL" CONFORME PRESCRIÇÃO EM 7.1 DA NORMA NBR 5410/2008 ABNT.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
REVISÃO 00	EMIÇÃO INICIAL	BRUNO ROCHA	18/03/2024

		DIRETORIA DE ARQUITETURA E EDIFICAÇÕES PRAÇA TOBIAS BARRETO, Nº 20, BAIRRO SÃO JOSÉ CEP: 49050-220 ARACAJU/SE TELS: (79)3216-5454 / (79)98851-9337	
TIPO: PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO + CFTV DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA (CISP) EM NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE		Nº DA PRANCHA 06/20	
ASSUNTO: BLOCO DO BPM 2º PAVIMENTO			
END.: RUA ANTÔNIO JOAQUIM DE FARIAS, S/N - N. SRA DA GLÓRIA - SE			
AUTOR DO PROJETO: GABRIEL MARCIONILO DA SILVA BRITTO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: BRUNO ROCHA DOS SANTOS RN: 02167625537			
ESCALA: 1/50	DATA: 03/2024	DESENHISTA: GABRIEL MARCIONILO DA SILVA BRITTO	