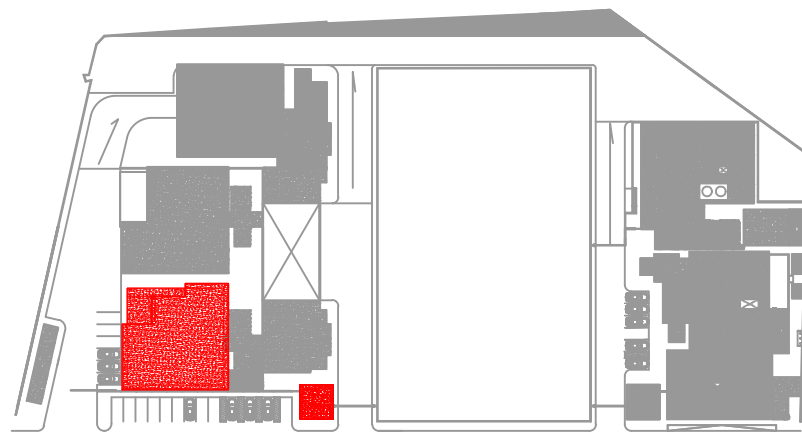


CROQUI DE REFERÊNCIA



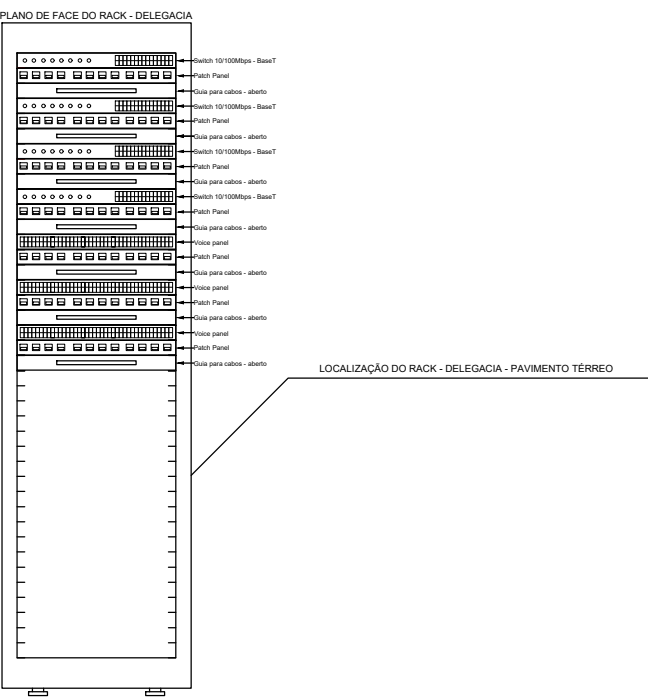
RUA ANTÔNIO JOAQUIM DE FARIAS

BLOCO DELEGACIA (PRANCHA 07 A 09)

LEGENDA

- Caixa 2x4" de embutir
- Condutele LL
- Condutele LR
- Curva 90°
- Curva horizontal 90°
- Ponto de Câmera
- Ponto de telecomunicação no piso
- 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, DEVERÃO 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	EMISSIONAL INICIAL	BRUNO ROCHA	18/03/2024

<div>SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA</div> <div>SERGIPE GOVERNO DO ESTADO</div> <div>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</div>		Nº DA PRANCHA
TIPO: PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO + CFTV DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA (CISP) EM NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE		08/20
ASSUNTO: BLOCO DA DELEGACIA 1º 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: 1/75	DATA: 03/2024	DESENHISTA: GABRIEL MARCIONILO DA SILVA BRITTO