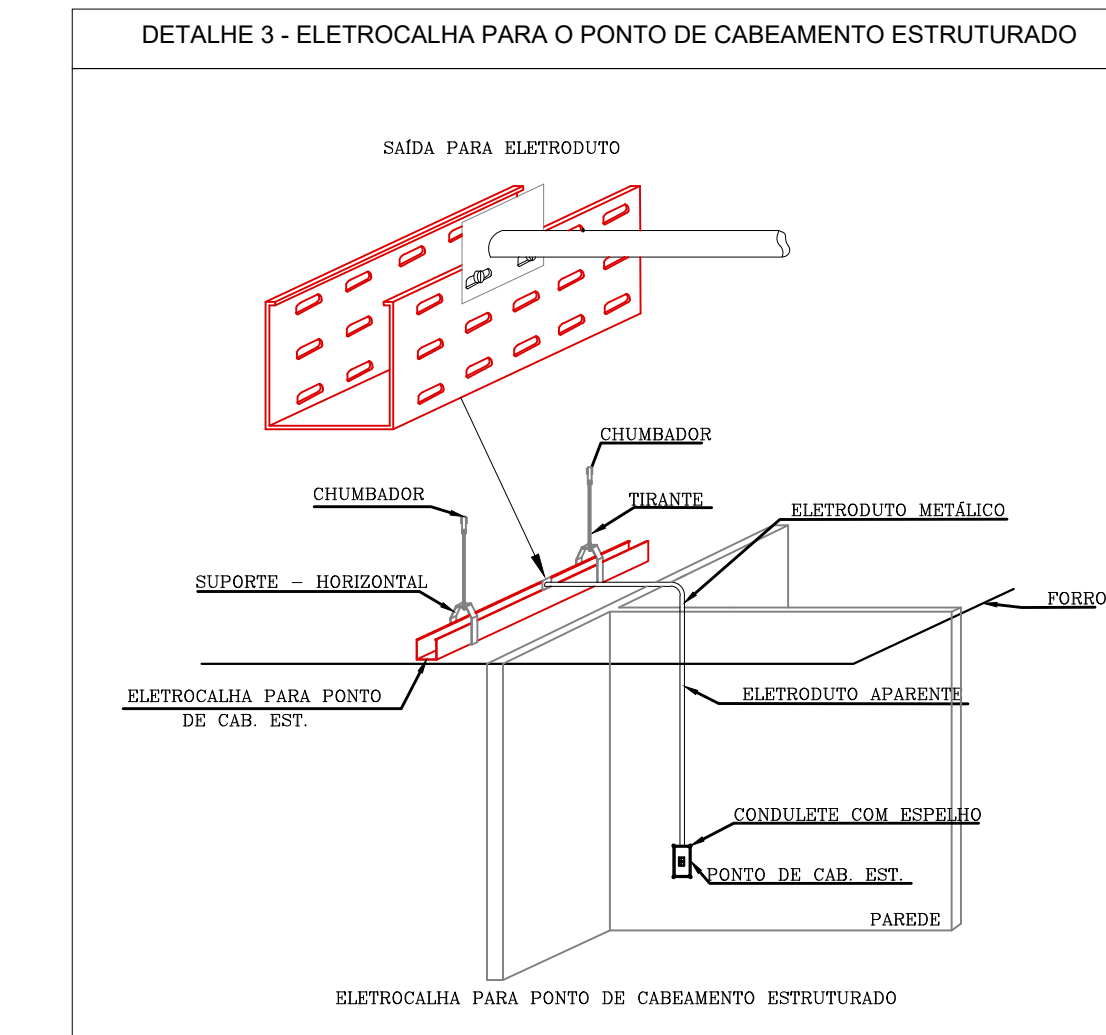


NOTAS

- 1) A INSTALAÇÃO DO CABEAMENTO ESTRUTURADO PARA REDE INTERNA OBEDECE AS PRÁTICAS DA NBR 14565, QUE TEM COMO TÍTULO "PROCEDIMENTO BÁSICO PARA ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE CABEAMENTO DE TELECOMUNICAÇÕES PARA REDE INTERNA ESTRUTURADA."
- 2) OS ELÉTROTODUTOS NÃO COTADOS DEVEM SER DE 3/4".
- 3) USAR CURVAS DE RAIO LONGO PADRÃO COMERCIAL.
- 4) NÃO SERÁ ADMITIDA EMENDAS NOS CABOS.
- 5) A TUBULAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO DEVERÁ MANTER UMA DISTÂNCIA MÍNIMA HORIZONTAL DE 20CM PARA A ELÉTROTUBAÇÃO DE INST. ELÉTRICA.
- 6) OS ELÉTROTODUTOS FICARÃO NO TETO, ACIMA DO FORRO, E APARENTES NA PAREDE.
- 7) OS ELÉTROTODUTOS DEVERÃO SER PROVIDOS DE BUCHAS E ARRUELAS EM SUAS EXTREMIDADES
- 8) NÃO SERÁ ADMITIDA CONECTORIZAÇÃO DE R445 MACHO EM CAMPO.
- 9) POR QUESTÕES ESTÉTICAS, AS DESCIDAS DE ELÉTROTODUTO PARA AS TOMADAS SEMPRE DEVERÃO SER FEITAS PELOS CANTOS DAS PAREDES OU AO LADO DAS PORTAS E JANELAS.
- 10) INSTALAR PONTOS DE TELEFONE NO VOICE PANEL.

TABELA DE PONTOS[illegible]

elaboração:	responsáveis técnicos:		aprovação:	DIRETORIA		
	D.P.P. HUGO VALE	ENG. TELECOMUNICAÇÕES - CREA PE060106		SINFRA	CARLOS FALCÃO	SUPERINTENDENTE
				UFPE	ALFREDO GOMES	REITOR