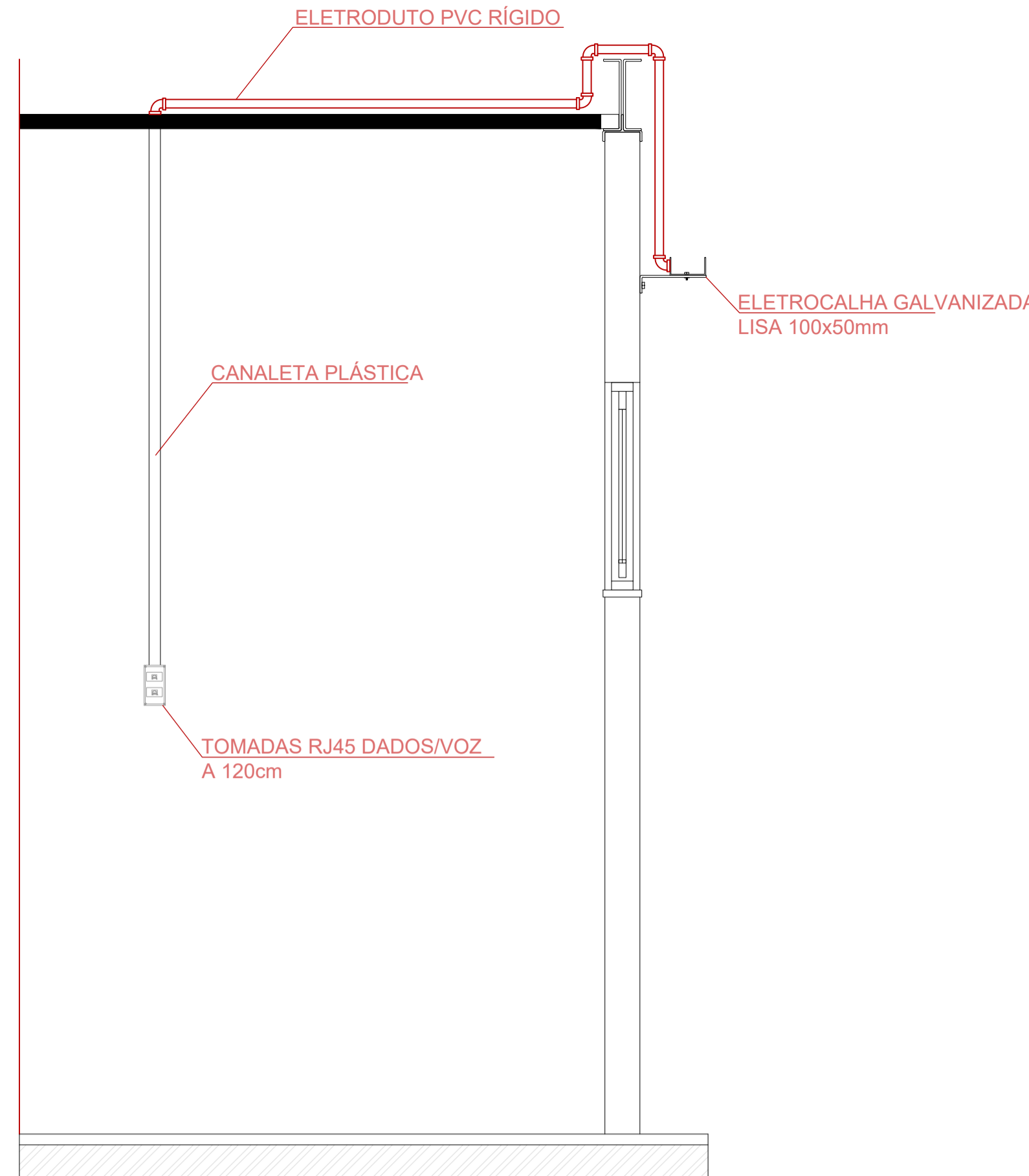
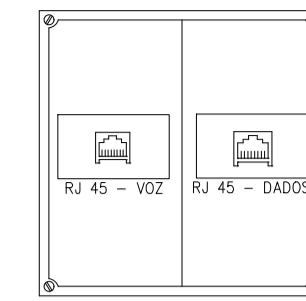


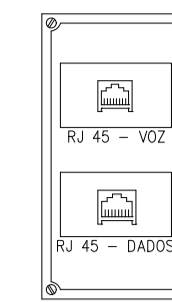
01 DET. 1 - INSTALAÇÃO DE COMUNICAÇÃO E TELEFONIA SEM ESCALA



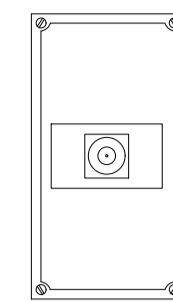
02 DET. 2 - DERIVAÇÃO PARA ELETRODUTO DETALHE GENÉRICO SEM ESCALA



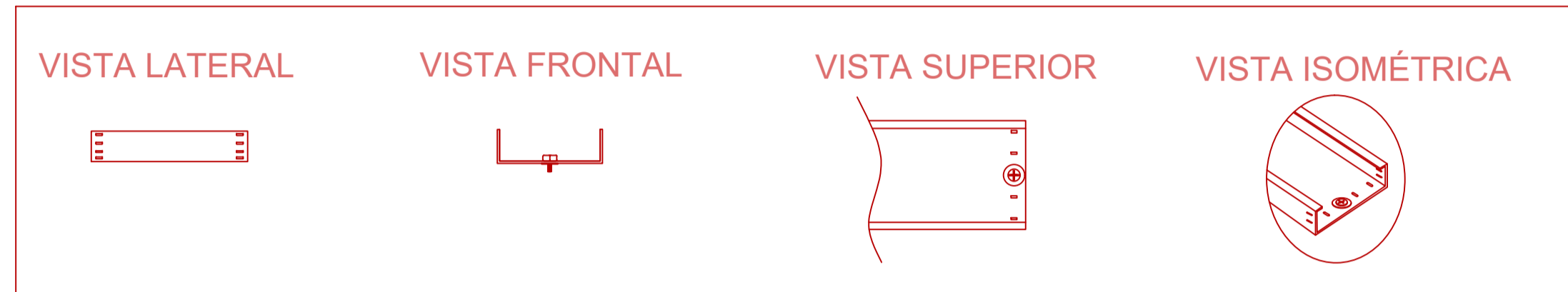
03 DET. 3 - TOMADA 10x10 COM PONTOS DE DADOS/VOZ SEM ESCALA



04 DET. 4 - TOMADA 10x5 COM PONTOS DE DADOS/VOZ SEM ESCALA



05 DET. 5 - CAIXA 10x5 COM PONTOS DE TV ANTENA/CABO SEM ESCALA



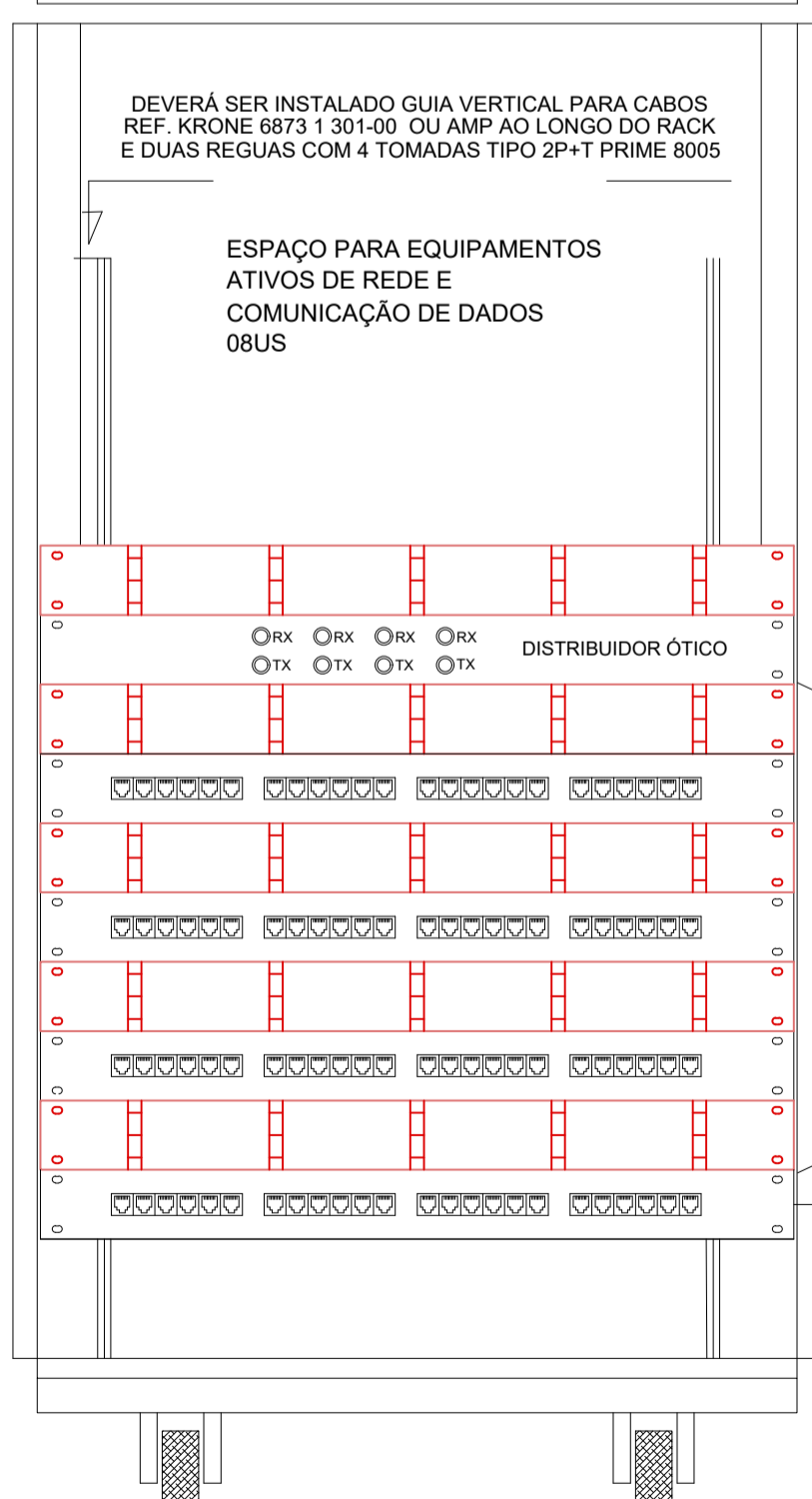
06 ELETROCALHA SEM ESCALA

NOTAS

- AS TERMINACOES DAS TUBULACOES TERA O BUCHAS E ARRUELAS METALICAS.
- TODA A TUBULACAO SERA GUIADA COM ARAME GALVANIZADO COM Ø = 1,65mm ou nº 14 AWG.
- DEVERÁ SER DEIXADA EM CADA CAIXA DE SAIDA OU PASSAGEM, UMA FOLGA NOS FIOS DE TRES VEZES O LADO DA CAIXA.
- OS FIOS DEVEM IR DIRETO AS CENTRAIS DE DADOS/VOZ
- OS FIOS NÃO DEVERÃO TER EMENDAS AO LONGO DO SEU TRAJETO.

PARA VOZ UTILIZAR PAINEL DE BLOCO XC COM PREVISÃO PARA 24 PONTOS

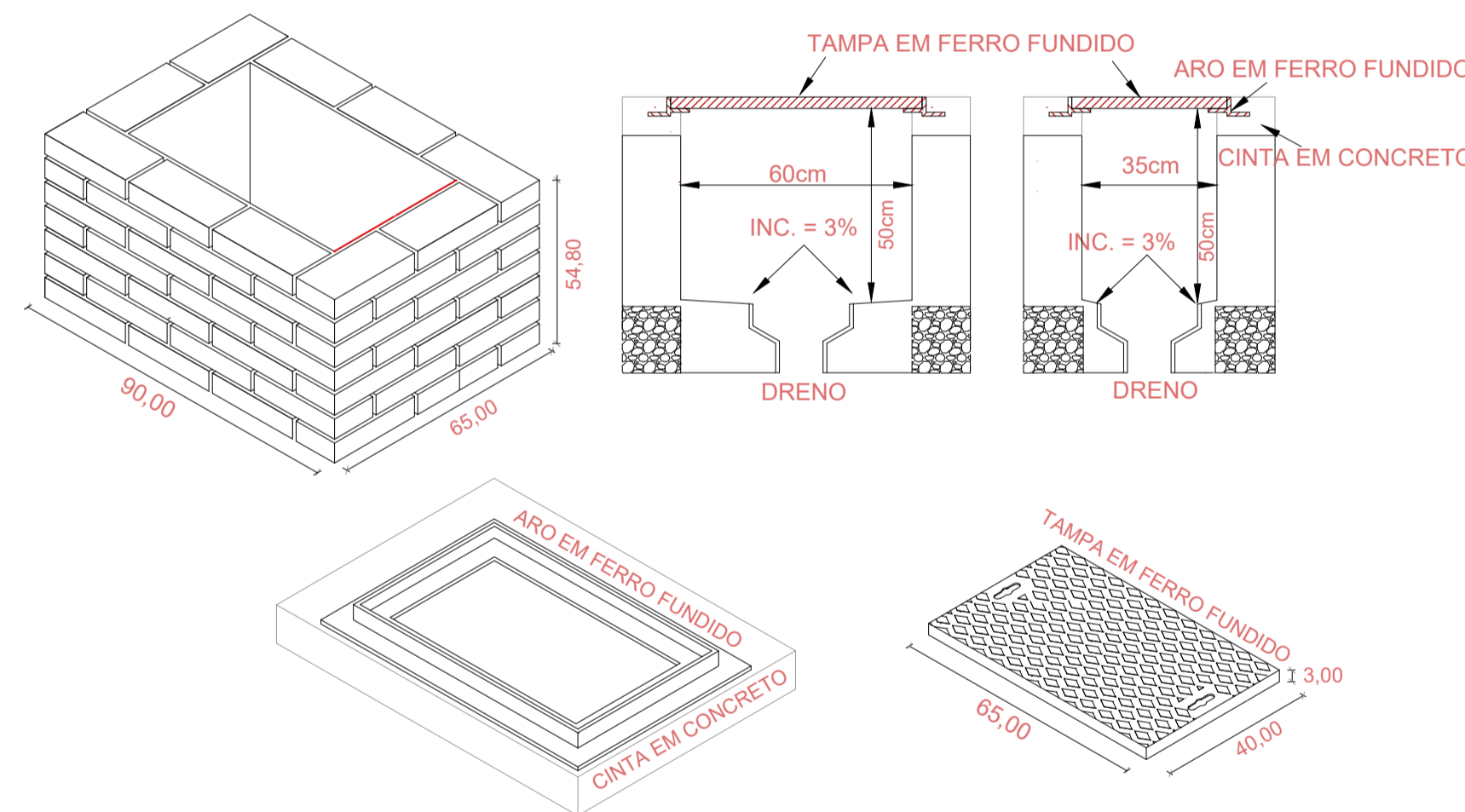
RACK CENTRAL 2 PADRÃO 19" MAXIMO 24U (PROF. UTIL = 615) EQUIVALENTE AO MODELO 24U P-660 DA FIBRACEM TIPO FECHADO COM PORTA FUMÊ



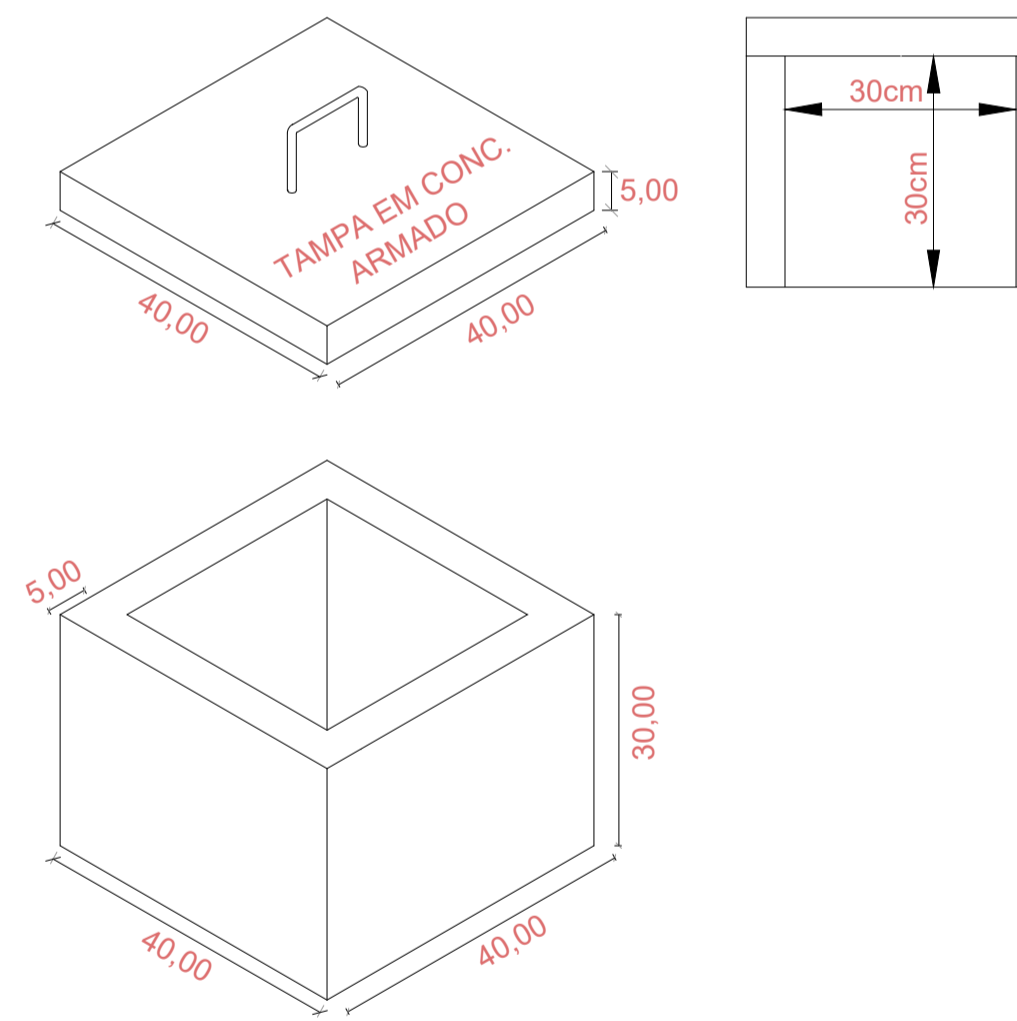
07 DET. 7 - RACK DE 24 Us VISTA FRONTAL SEM ESCALA

PATCH PANEL USUÁRIO DADOS/VOZ MÓDULOS AZUIS - 46 PONTOS DE DADOS

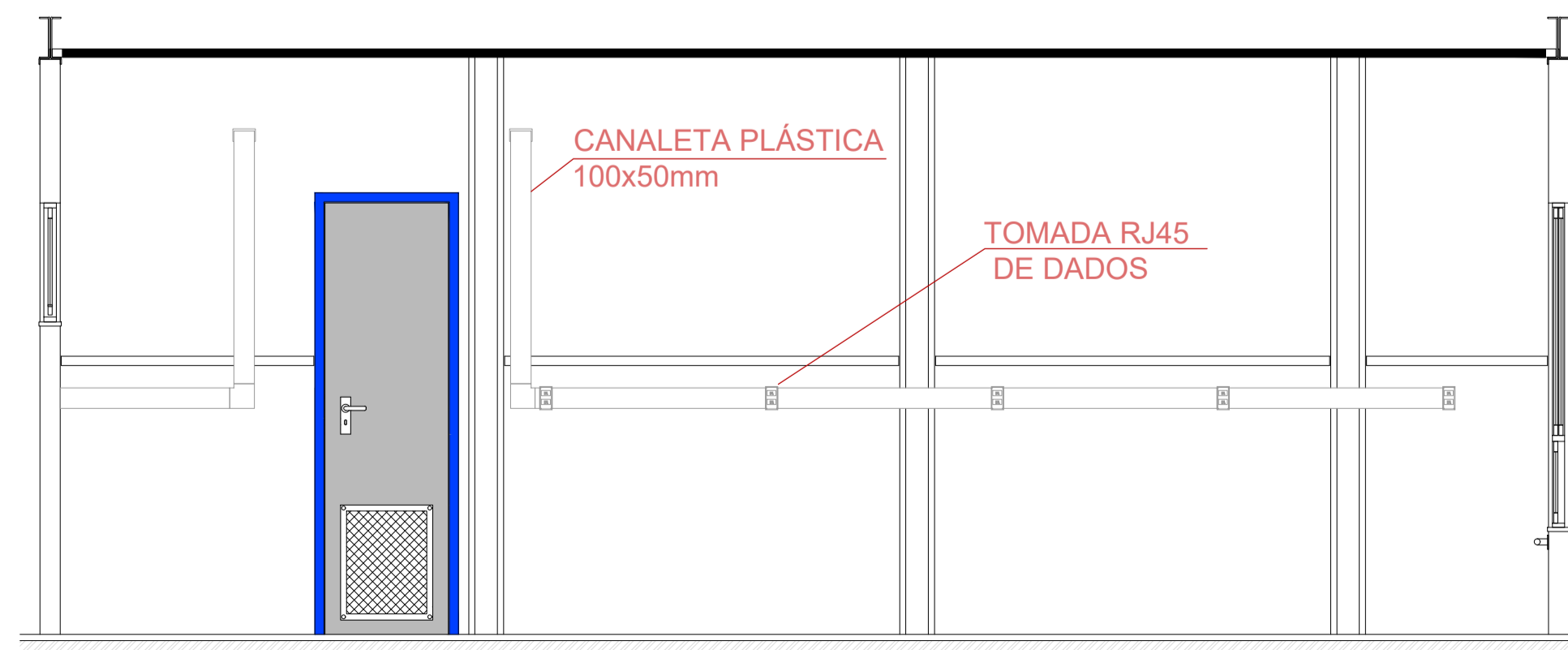
GERENCIADOR FRONTAL DE CABOS 1U
PATCH PANEL DE USUÁRIO 1U - 24 PORTAS RJ-45 - CAT. 6
GERENCIADOR FRONTAL DE CABOS 1U
PATCH PANEL DE USUÁRIO 1U - 24 PORTAS RJ-45 - CAT. 6
GERENCIADOR FRONTAL DE CABOS 1U
PATCH PANEL DE USUÁRIO 1U - 24 PORTAS RJ-45 - CAT. 6
GERENCIADOR FRONTAL DE CABOS 1U
PATCH PANEL DE VOZ 1U - 24 PORTAS RJ-45 - CAT. 6



08 DET. 8 - CAIXA MODELO R-1 PARA TELEFONIA SEM ESCALA



09 DET. 9 - CP-3 CAIXA DE PASSAGEM 30x30x30 PARA SEM ESCALA ENERGIA MEDIDA E ATERRAMENTO



10 DET. 10 - INSTALAÇÕES APARENTES NA SALA DE INFORMÁTICA SEM ESCALA

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação		Ministério da Educação	GOVERNO FEDERAL BRASIL PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA
PROJETO DE TRANSPOSIÇÃO - AS BUILT			
PROPRIETÁRIO :	PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS		
ENDEREÇO:	PRAÇA AMÉRICA		
MUNICÍPIO - UF:	BOM JESUS - RS		
PROPRIETÁRIO TATIANA GONÇALVES RESP. TÉCNICO AS BUILT : CAU RS - A 90413-9			
AUTOR DO PROJETO: ROGÉRIO BENATO CREA PR: 119-568/0			
DLFO	CREA		
RA			
OBSERVAÇÕES:			
PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO B INSTALAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO - AS BUILT			
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	PROJETO PADRÃO DETALHES		ECE
REVISÃO R 05	ESCALA INDICADA	PRANCHA 02/02	
FORMATO A1	ARQUIVO 94-T&M-B-ECE-GERO_R06	DATA EMISSÃO MAIO/2025	