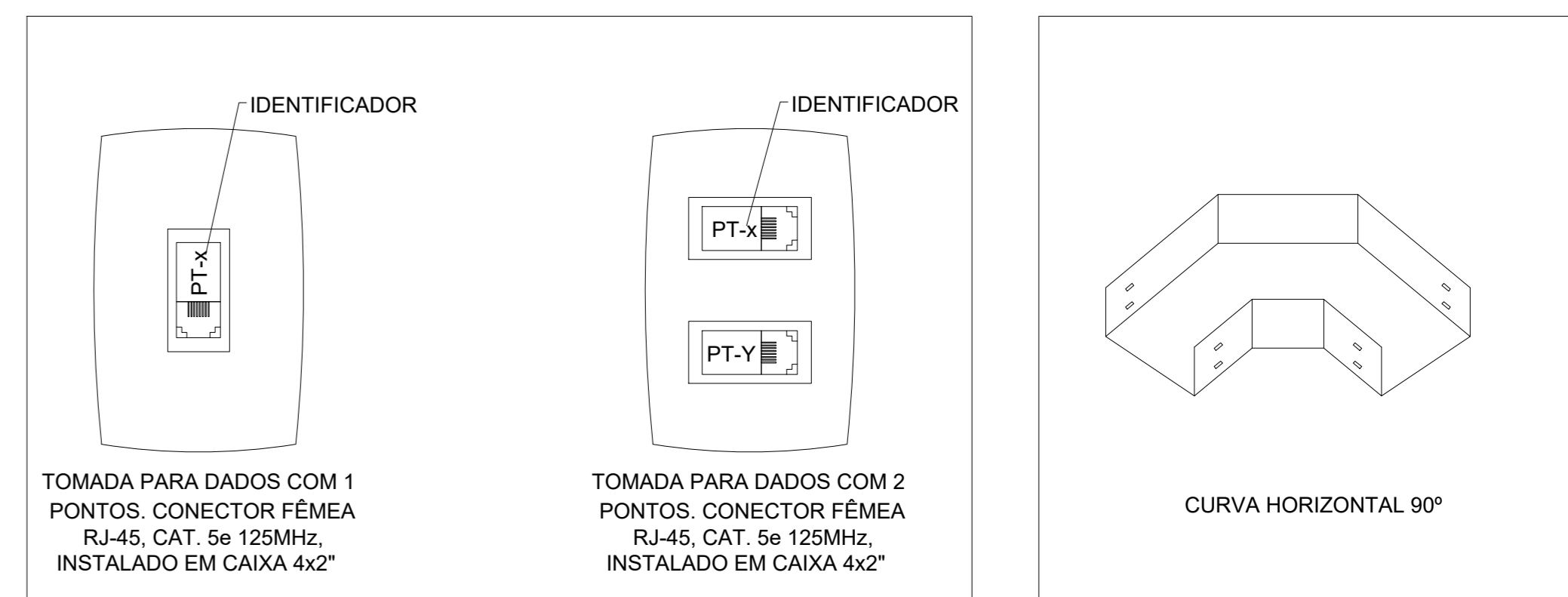
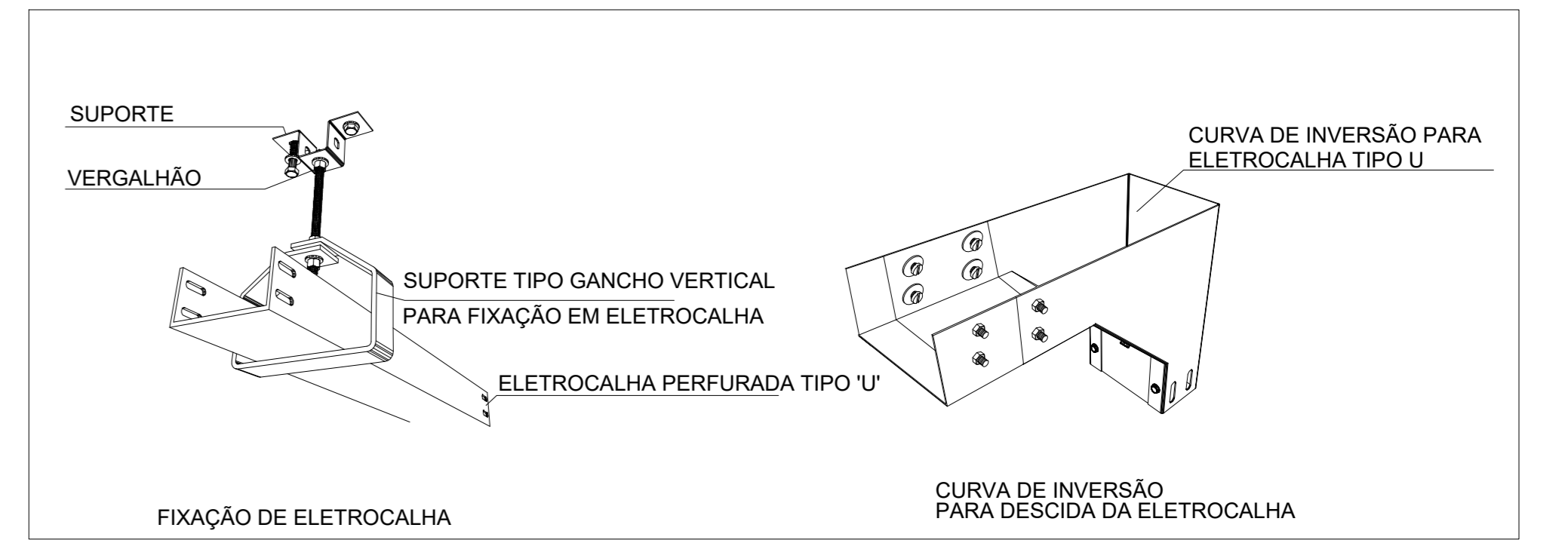
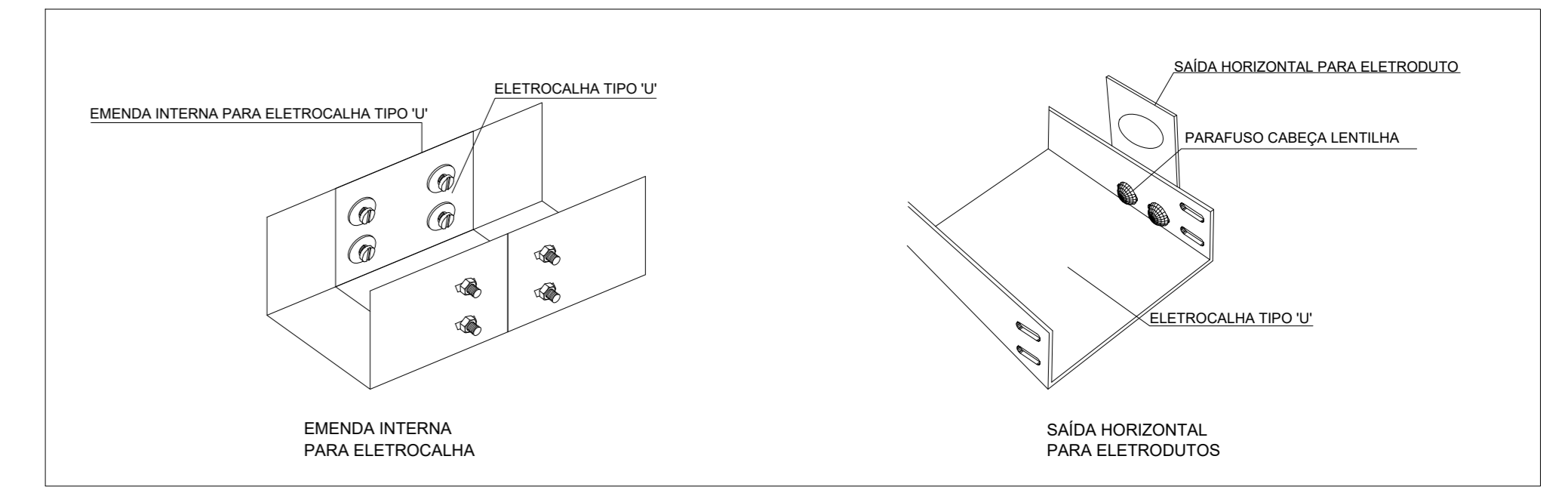


- NOTAS GERAIS:**
- 1) TODO ELETROUTO NÃO COTADO É DE PVC RÍGIDO COM DIÂMETRO DE Ø 16
 - 2) TODA FAIXÃO NÃO COTADA É DE 25MM
 - 3) TODOS OS CABOS DEVERÃO SER DO TIPO AUMEX COM ISOLAÇÃO ANCHAMÁ
 - 4) ELETRODOTOS: PVC RÍGIDO NAS DESCIDAS, E NO ENTRE-FORNO E PRIMEIRO PONTO DE DADOS, CORRUGADO PARA ALIMENTAÇÃO ENTRE O PRIMEIRO PONTO E OS DEMAIS.



PROJETO DE LÓGICA

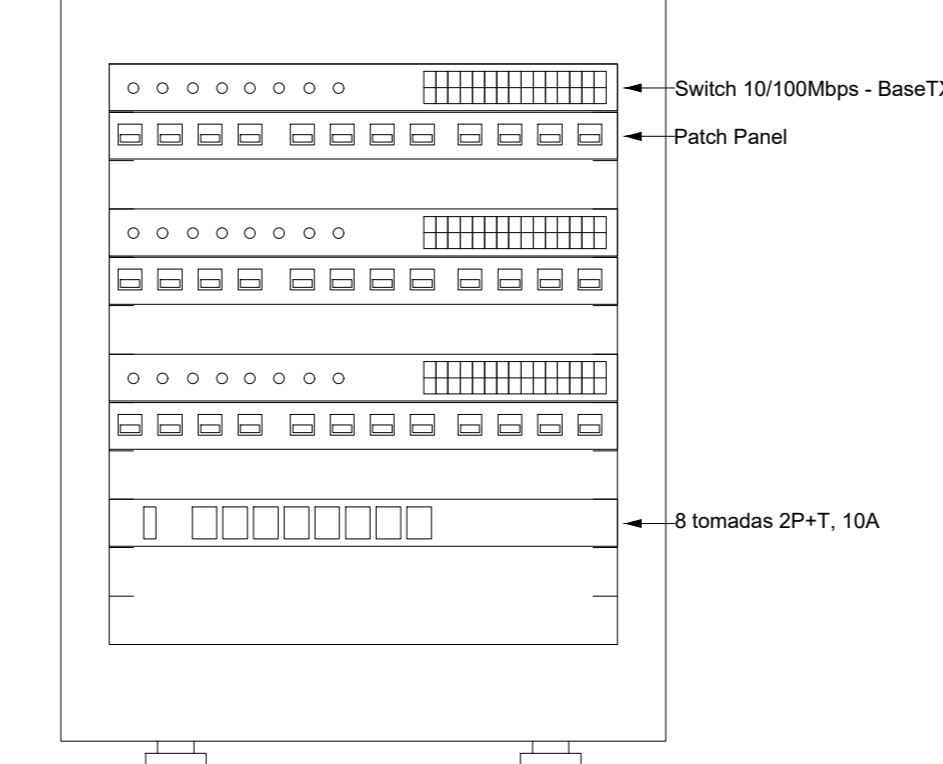
ESCALA: 1:75

RJ45(2)	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 2 módulos - alta
RJ45(2)	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 2 módulos - baixa
RJ45(2)	Tomada de piso em caixa 1P x 1P x 7,5P - 2 módulos - RJ45
150x150x80	App pinadas - teto - 150x150x80 mm
2x4"	Placa cega - baixa - 2x4"
4x4"	Placa cega - alta - 4x4"
CH	Curva horizontal 90° - 200x100mm
TH	T horizontal 90° - 200x100mm
12U	Caixa padrão 19" - porta acrílico cristal - 12U x 670mm

<input type="checkbox"/>	Caixa 2x4" de embutir
<input type="checkbox"/>	Caixa 4x4" de embutir
<input type="checkbox"/>	Caixa de passagem 150x150x80 e 2.80 do piso
<input type="checkbox"/>	Caixa padrão
<input type="checkbox"/>	Curva horizontal 90°
<input type="checkbox"/>	Ponto de telecomunicação no piso
<input type="checkbox"/>	Saída horizontal para eletroduto
<input type="checkbox"/>	T horizontal 90°
<input type="checkbox"/>	Tomada RJ45 - 2 módulos a 0.30m do piso
<input type="checkbox"/>	Tomada RJ45 - 2 módulos a 2.20m do piso

<input type="checkbox"/>	Cabeamento	Teto
<input type="checkbox"/>		Baixa
<input type="checkbox"/>		Piso

Plano de face do rack (FD1) - PLANTA DE BAIXA



<input type="checkbox"/>	Caixa de distribuição p/ telefonia
<input type="checkbox"/>	Caixa de passagem 300x300x300 no piso

NOTAS:

- 1- MEDIDAS DADAS EM METROS (M)
- 2- AS COTAS PREVALEM SOBRE A ESCALA DO DESENHO
- 3- EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTAR O AUTOR DO PROJETO
- 4- RESPONSABILIDADE TÉCNICA É DO AUTOR DO PROJETO, LEI Nº. 8.112 - LEI DO DIREITO AUTORAL
- 5- AS MANEIRAS DE EXECUÇÃO DESTE PROJETO SÃO ILUSTRATIVAS, DEVENDO SER ENCAMINHADAS PELO MUNICÍPIO, SENDO DEBETE E RESPONSABILIDADE QUANTO AS ARTS. COM PROFISSIONAL ENVOLVIDO.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA
REV	EMISSÃO INICIAL	11/02/2024

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE DE RONDOLÂNDIA - MT
CNPJ: 04.221.488/0001-49

LABORAÇÃO: ASSOCIAÇÃO MATOGROSSENSE DOS MUNICÍPIOS
COORDENAÇÃO DE PROJETOS
amm.org.br
centraldeprojetosamm@gmail.com
PRESIDENTE: LEONARDO TADEU BORTOLIN
CENTRAL DE PROJETOS

OBJETO: PROPOSTA AMPLIAÇÃO PAÇO MUNICIPAL DE RONDOLÂNDIA

ENDEREÇO: Avenida Principal, 450 - Centro, Rondolândia - MT, 78.338-000

ESPECIALIDADE: PROJETO DE LÓGICA

ASSUNTO: Projeto de lógica
TIPO DE OBRA: PAÇO MUNICIPAL

FRANCHA: 01/01
MODALIDADE: REFORMA E AMPLIAÇÃO
ESCALA: INDICADA

AUTOR DO PROJETO: RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA: DATA: SETEMBRO / 2024

COORDENADOR:

Gilmar Brito de Assis
Eng. Eletricista
CREA 14946