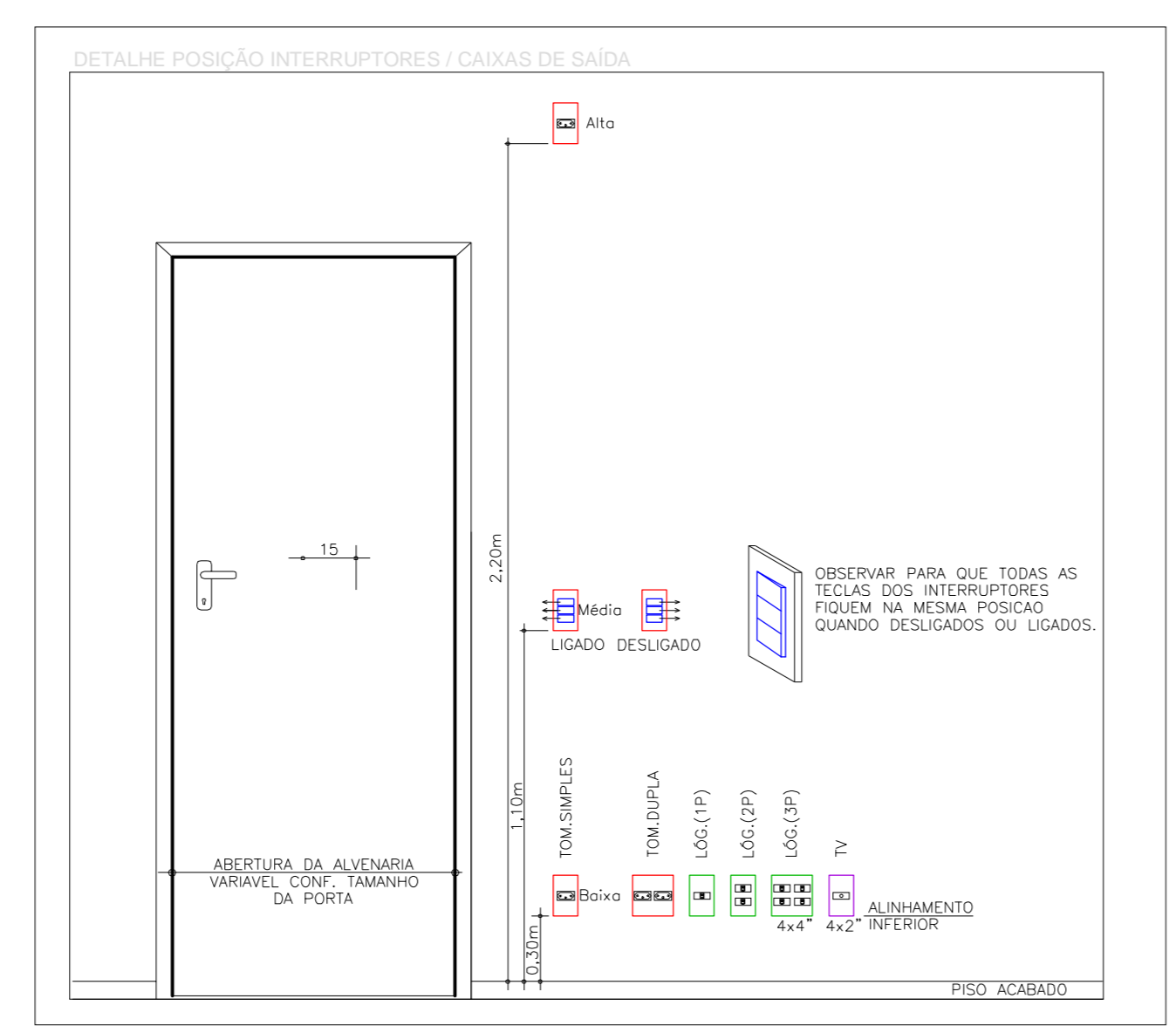
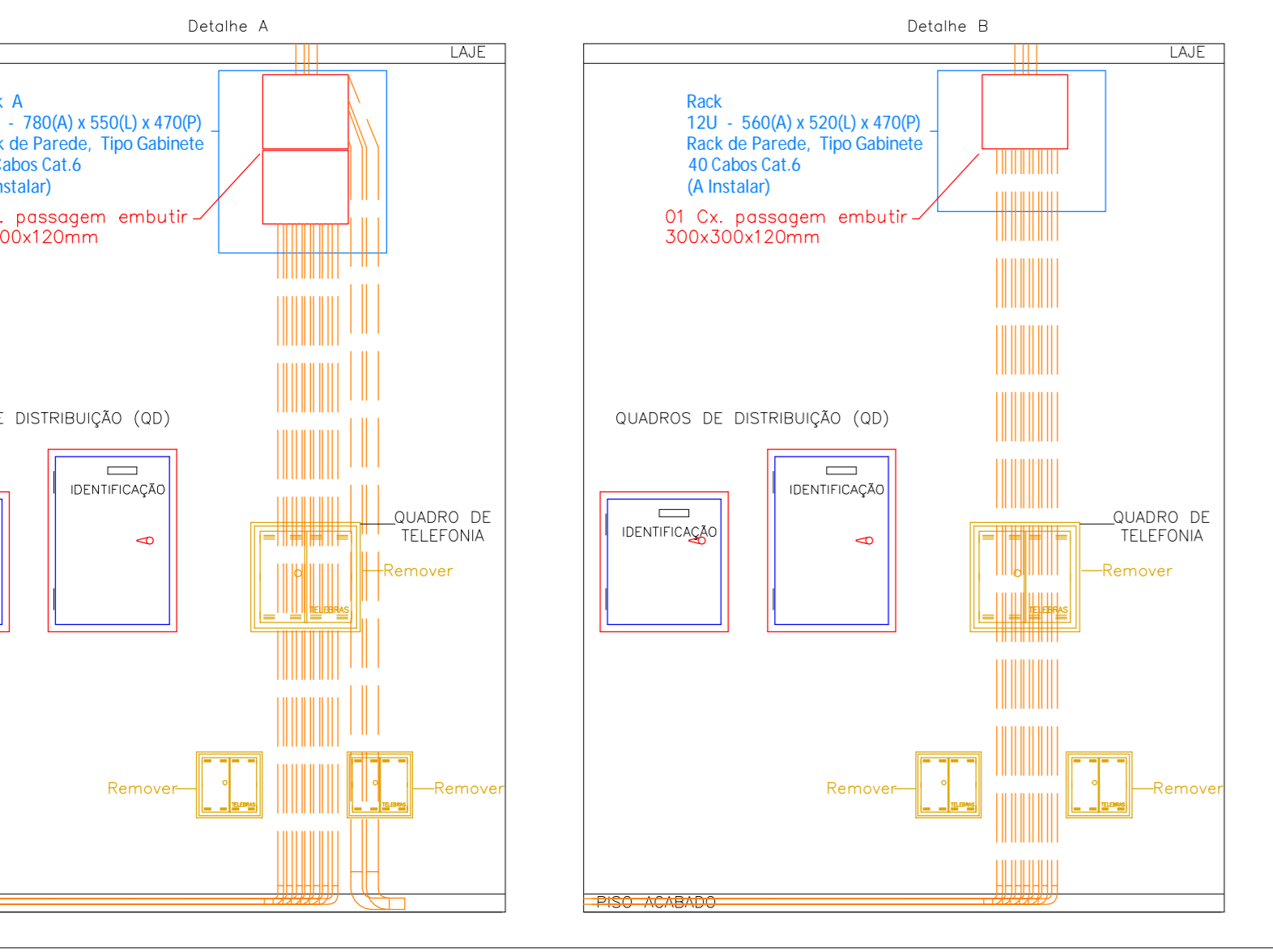
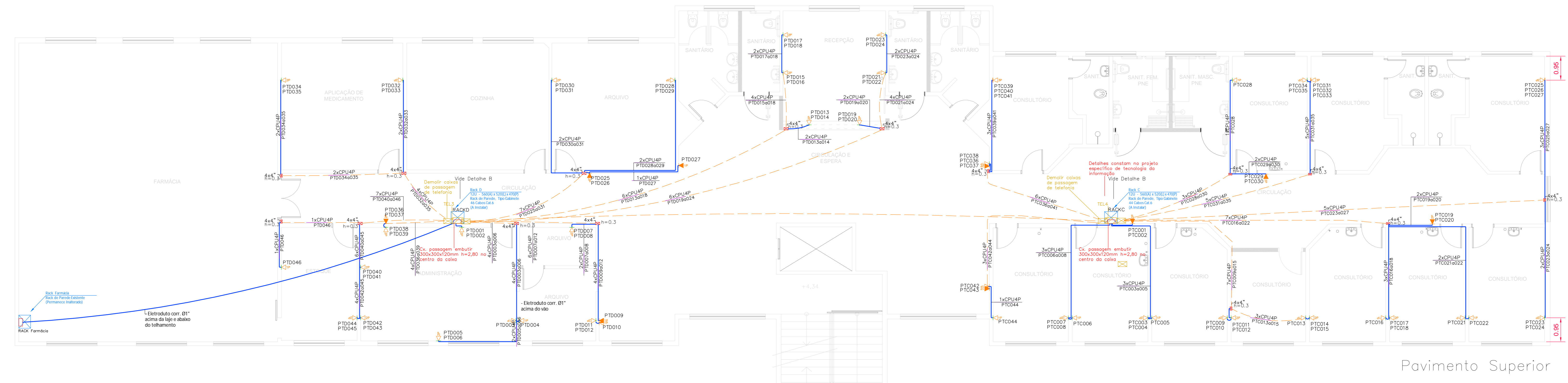
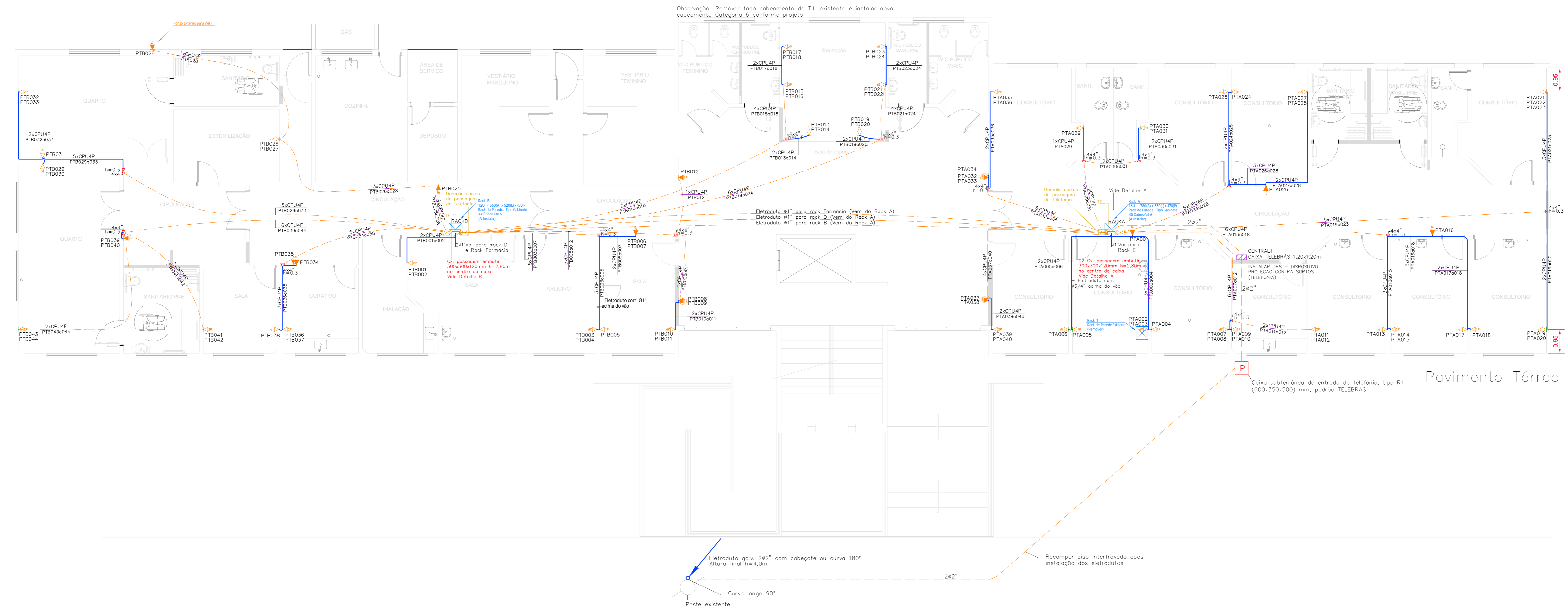


CABEAMENTO ESTRUTURADO



**LEGENDA:**

- RJ45 - 1P - Em Caixa de Embutir 4x2 - h=0,35m (Centro de Caixa)
- RJ45 - 2P - Em Caixa de Embutir 4x2 - h=0,35m (Centro de Caixa)
- RJ45 - 3P - Em Caixa de Embutir 4x4 - h=0,35m (Centro de Caixa)
- RJ45 - 1P - Em Caixa de Embutir 4x2 - h=1,25m (Centro de Caixa)
- RJ45 - 2P - Em Caixa de Embutir 4x2 - h=2,45m (Centro de Caixa)
- Caixa de Passagem (a remover)
- Caixa em PVC 4x4"
- Caixa subterrânea de entrada de telefonia, tipo R1 (600x350x500) mm, padrão TELEBRAS.
- Caixa padrão Telebras a instalar
- Caixa padrão Telebras a remover
- Rack de Parede, Tipo Gabinete (Dimensões indicadas)
- Caixa de passagem embutir 300x300x120mm h=2,80 no centro da caixa
- Eletróduto corrugado reforçado no Piso 01\* quando não indicado
- Eletróduto corrugado no Teto ou Parede 01\*
- Eletróduto corrugado que sobe embutido na Parede 01\*
- Eletróduto gôlv. 2x2" com cabeote na curva 180° instalado no preste externo
- 7xCPU4P Pontos
- Cabo para lógica categoria 6

**NOTAS**

- No instalação das caixas, ajustar a altura com as caixas de elétrica, para que fiquem no mesmo nível;
- Consultar o Memorial Descritivo do Projeto de Lógica para a correta execução das atividades;
- Para áreas de trabalho com 3 pontos de telecomunicação devem ser utilizadas caixas 4x4, conforme indicado em planta;

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO  
SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO ESTRATÉGICA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMEIRA

**PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO**

13-2022 - REFORMA DO PRÉDIO DA SAÚDE MENTAL

LOCALIZAÇÃO DOS PONTOS DE REDE E INFRAESTRUTURA EM PLANTA

FELIPE A. OLIVEIRA  
ANALISTA DE SISTEMAS

THIAGO S. HENRIQUE  
ENGENHEIRO DE TELECOMUNICAÇÃO

**REVISÕES**

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO  
SECRETARIA MUNICIPAL DE GESTÃO ESTRATÉGICA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMEIRA

**PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS**

SAÚDE EPIDEMIOLÓGICA

SOLICITANTE: SECRETARIA DE SAÚDE

PROF: MUNICÍPIO DE LIMEIRA

ENFERMEIRO: ANA CAROLINA DE BARROS LEVY, 650 - CENTRO

ASSUNTO: LÓGICA E TELEFONIA

ESCALA: 1:75

PROCESSO: 34663/2021

AUTOR DO PROJETO: ENG. ELETR. THIAGO B. LOPES

ARQ. MARCELO M. RIBEIRO

05/05