



PLANTA BAIXA  
ESC. 1:100

Legenda das Indicações / Pavimento	
CTR	Caboado reto 90° - 50x25mm
CTE90	Curva vertical externa 90° - 50x25mm
TM	Terminal - 50x25mm
TM	Terminal sem tampa - 50x25mm

Legenda - Pisos	
■	Calço de passagem 100x100x80 a 2,80 do piso
↗	Cotovelo reto 90°
↘	Curva vertical externa 90°
⊥	Espera para rede lógica a 0,30m do piso
—	Saída horizontal para eletroduto
—	Terminal

- NOTAS GERAIS**
- 1 - OS ELETRODUTOS QUE SÃO DERIVADOS DAS ELETROCALHAS SÃO DO TIPO PVC FLEXÍVEL Ø1" TIPO LEVE.
  - 2 - TODOS OS CONDUITES (PARA PASSAGEM EM CURVA E PARA PONTOS DE REDE/TELEFONE) SERÃO 4X4 PARA FACILITAR A PASSAGEM DO CABEAMENTO.
  - 3 - A DERIVAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO DA FIBRA ÓPTICA DA REDE PÚBLICA PARA O INTERIOR DA EDIFICAÇÃO DEVERÁ SER TODA TUBULADA COM ELETRODUTO ADEQUADO.
  - 4 - A TRANSIÇÃO ENTRE ELETRODUTO FLEXÍVEL E RÍGIDO SE DARÁ POR CONDUITE 4X4 LOCALIZADO ACIMA DO FORRO.
  - 5 - ATENDER AS NORMAS ABNT PERTINENTES EM PARTICULAR A NORMA NBR 14585 - CABEAMENTO ESTRUTURADO PARA ESPÇOS COMERCIAIS
  - 6 - A EXECUÇÃO DESTES SERVIÇOS IMPLICA NO FORNECIMENTO DE ART DE RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DEVIDAMENTE HABILITADO.
  - 7 - NA EXISTÊNCIA DE FORRO, AS ELETROCALHAS E PERFILADOS DEVERÃO PERCORRER ACIMA DESTES NA ÁREA DOS PATOS OS CONDUITOS SERÃO APARENTES.
  - 8 - TODOS OS PONTOS DE RM ESTARÃO DEVIDAMENTE ORÇADOS, IDENTIFICADOS E CERTIFICADOS DE ACORDO COM AS NORMAS EM VIGOR COM EMISSÃO DO RESPECTIVO RELATÓRIO DE CERTIFICAÇÃO.
  - 9 - A IDENTIFICAÇÃO DEVE CONSTAR NO AS-BUILT DO PROJETO



PLANEJAMENTO URBANO E ENGENHARIA  
DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E PROJETOS

PROJETO / OBRA  
AMPLIAÇÃO UBS VII

ENDEREÇO/MUNICÍPIO  
R. José de Campos, 709 - Jardim Morada do Sol, Indaiatuba - SP, 13348-370

VÍTIPO  
LÓGICA - INFRA

ASSINATURA  
DISTRIBUIÇÃO INTERNA - INFRAESTRUTURA

ESCALA GRÁFICA	ESCALA NOMINAL	DATA
0 1,0 2,0 3,0 (m)	INDICADAS	JUNHO / 2024

ASSINATURAS  
PREFEITURA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

autor do projeto - responsável técnico  
CSEA

obra - responsável técnico  
CSEA

desenho  
ART

REVISÃO  
REV.00

Informações complementares

nome do arquivo  
LOG\_AMP\_UBS7