



**PLANTA BAIXA INSTALAÇÃO DE REDE LÓGICA**  
ESCALA 1:75

Legenda Detalhada		
RJ45(2)	Tomada RJ45 - 0,30m do piso	
	Acessórios Cabeamento - Metálico	
	Conector RJ45 (CM8v)	2 pç
	Acessórios p/ eletrodutos	
	Caixa PVC 4x2"	1 pç
	Dispositivo de Cabeamento - embutir	
RACK	Placa 2x4"	1 pç
	2 módulos - RJ45	1 pç
	Distribuidor de Piso - Rack padrão 19" x 48 portas, com porta acrílico	
	Acessórios Cabeamento - Rack	
	Gabinete - padrão 19"	1 pç
	Base soleira	1 pç
	Perfil de montagem	1 pç
	Placa acionamento ventiladores	1 pç
	Tampa inferior bipartida	1 pç
	Unidade de ventilação	1 pç
Rack		
Gabinete - 19" - porta acrílico cristal	1 pç	
CPA	CENTRAL PRIVADA AUTOMÁTICA (PABX)	
UTP	CABO DE 4 PARES TRANÇADOS, 100 Ohms, CATEGORIA 5e	
---	TUBULAÇÃO SEGUE NO PISO (UTP_CAT.5E)	
---	TUBULAÇÃO SEGUE NO PAREDE (UTP_CAT.5E)	
---	TUBULAÇÃO SEGUE NO TETO (UTP_CAT.5E)	
<b>Observações:</b>		
1 - eletrodutos embutidos deverão ser em pvc flexível, eletrodutos aparentes deverão ser em aço carbono galvanizado.		
2 - Os eletrodutos deverão ser providos de buchas e arruelas nas suas extremidades, nas conexões com caixas de passagem e de saída.		
3 - Utilizar no máximo de duas curvas, não reversas, em lances de tubulação, entre caixas.		
4 - Utilizar curvas de raio longo, padrão comercial e nunca joelhos.		
5 - Eletrodutos não especificados no projeto, são de Ø1".		

PREFEITURA	CAU/CREA
	BOMBEIROS/NATURATINS/VIGILÂNCIA
<b>PROJETO</b>	<b>INSTALAÇÃO DE REDE LÓGICA</b>
<b>FOLHA</b>	<b>ÚNICA</b>
<b>PROJETO</b>	<b>REFORMA DA CRECHE MUNICIPAL TIA ARA</b>
<b>PROPRIETÁRIO</b>	<b>FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE BURITI DO TOCANTINS</b>
<b>LOCAL</b>	<b>RUA SÃO PAULO, S/N, CENTRO</b>
<b>CIDADE</b>	<b>BURITI DO TOCANTINS - TOCANTINS</b>
 (03) 9977-1331 arquiteto@andregaiipo.com.br www.andregaiipo.com.br	<b>PROPRIETÁRIO</b>
	<b>FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE BURITI DO TOCANTINS</b>
<b>QUADRO DE ÁREAS</b>	<b>AUTOR DO PROJETO</b>
<b>ÁREA TOTAL REFORMA</b> 490,74 m <sup>2</sup>	<b>ANDRÉ GAIPO - ARQUITETO URBANISTA</b> CAU - A33602-5
	<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b>
<b>ESCALA</b> INDICADA	<b>DATA</b> 16/09/2024
<b>CONFERIDO</b>	<b>DESENHO</b>
<b>Descrição:</b> <b>PROJETO COMPLETO</b>	