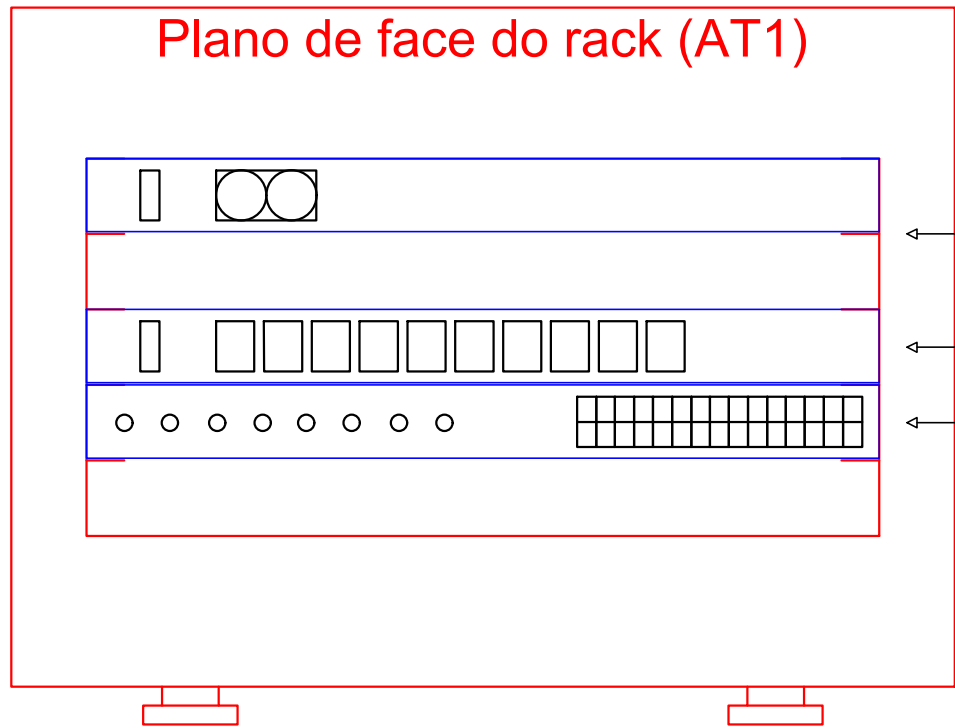
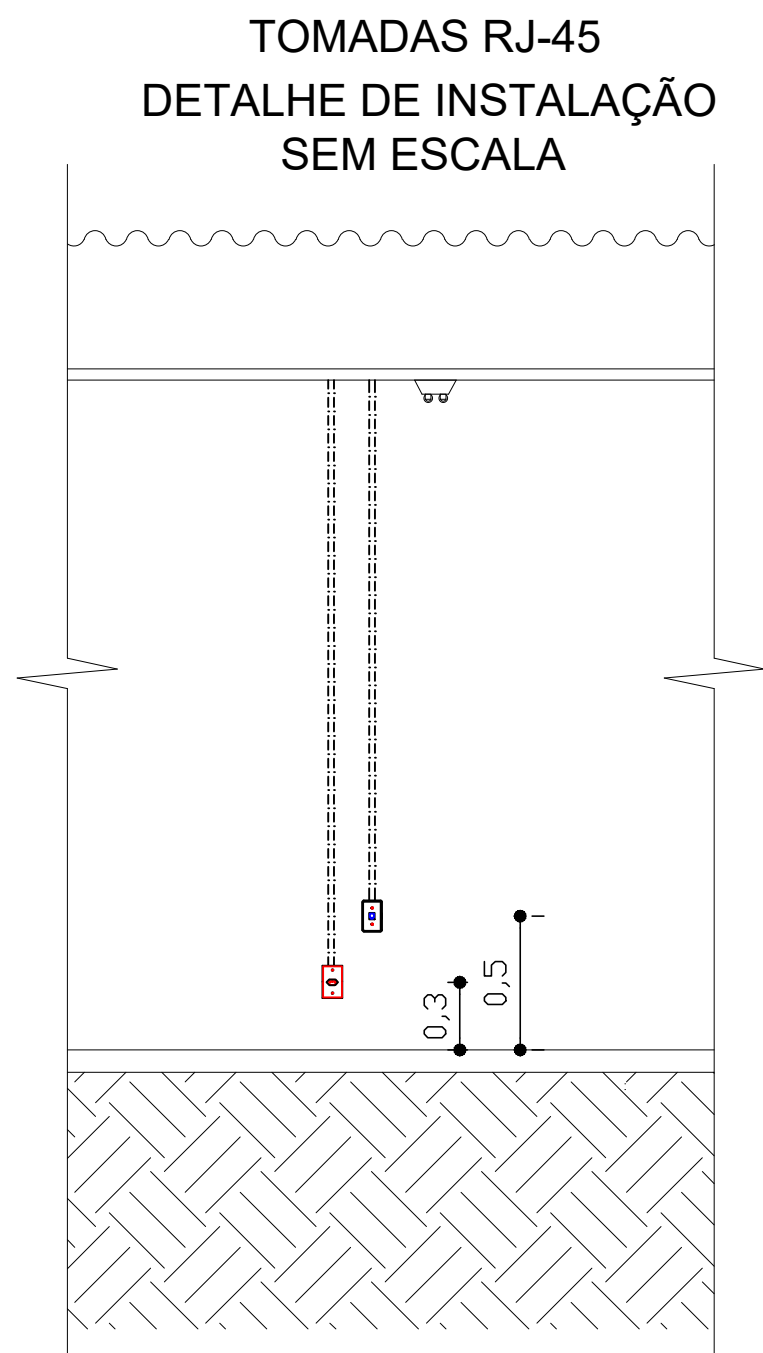


Planta Baixa - Logico
Escala 1:100



- Unidade de ventilação de teto - 1 vent.
- 10 tomadas 2P+T, 10A
- Switch 10/100Mbps - BaseTX

Legenda

- PC** 5U Caixa padrão 19" - porta acrílico cristal
- RJ45(1)** Tomada RJ45 - 0,30m do piso
- PT TE 1** Tomada RJ45 - 2,20m do piso
- RJ45(1)** Tomada RJ45 - 2,20m do piso
- CFTV** CAMERA

NOMENCLATURA ADOTADA (NBR 14565)

- QUANTIDADE DE CABOS NO TRECHO
- CABO PRIMÁRIO (P), SECUNDÁRIO (S) OU INTERLIGAÇÃO (I)
- CABO UTP (U), STP (S) OU FIBRA MULTIMODO (FoMM)
- QUANTIDADE DE PARES/FIBRAS
- 4xCPU-4P
- 01 a 04
- IDENTIFICAÇÃO SEQUENCIAL DO PONTO

Título do projeto: Reforma e Ampliação do 11° BPM					
Título do desenho: Planta Baixa - Logico					
Endereço da Obra: Av. Presidente Vargas nº 1292, Bairro: Cristo Rei, São Miguel do Guaporé -RO					
Zoneamento:	Coef. de Aprov.:	Taxa de Ocupação:	Data do Projeto:	Escala:	Prancha:
			SET/ 2021	inidicada	01/01
Uso da edificação:	Institucional				Revisão nº:
					00
Proprietário: Governo do Estado de Rondônia			CPF/CNPJ/CGC: 00.394.585/0001-71		
Profissional Responsável pelo Projeto:			Nome do Profissional: ADRIANO GOMES MEDEIROS		
ADRIANO GOMES MEDEIROS Eng. Eletricista/ Eng. Seg. Trabalho/ Tecnol. Sistemas Elétricos CREA 6880/D-RO			CREA nº: 6880 D-RO		
			Telefone:		
			E-mail:		
			Cadista:		
Quadro de Áreas (m²):			Assinaturas:		
			Comandante da Organização Policial Militar		
OBSERVAÇÕES:			Eng. Eletricista: ADRIANO GOMES MEDEIROS Crea: 6880 D-RO		
Declaro que a aprovação do projeto não implica no reconhecimento pela Prefeitura do direito de propriedade do terreno.					
Localização/Implantação			Espaço reservado para aprovação de projeto:		