



LEGENDA

	Tomada RJ 45 fêmea alta (para instalação de camaras)
	Tomada RJ 45 fêmea com 2 pontos (seguir a altura da tomada ao lado)
	Tomada RJ 45 fêmea embutida no teto (Unifi)
	RACK de parede
	Eletroduto de polietileno 3/4" corrugado
	Eletroduto de polietileno 2" liso classe A (subterrâneo)
	Cx de passagem em alvenaria com tampa (60x60x60cm)
	Cx de passagem em ferro fundido (30x30x40cm)
	Poste do padrão de entrada de força e luz e fibra óptica
1,2...34	Numeração dos pontos de tomadas lógicas

NOTAS

- RACK será externo e instalado na parede da área da recepção, à 60cm do forro acabado
- Tubulações não cotadas serão na bitola de 1"

Notas Gerais

1. Não tomar medidas em escala. Todas as medidas estão em metros, exceto onde indicado.
2. Toda discrepância entre obra e projeto deverá ser comunicada e esclarecida com a Secretaria de Obras de Serra Negra-SP.
3. Toda tomada RJ-45 deve estar a 0,30m do piso, exceto em locais específicos. Ex.: Ponto Eletrônico, TV, etc.

Projeto Lógico
S/esc

Título: A1 - PROJ - CAPS - 13 - R01
Folha: 13

Assunto: Lógica e Monitoramento
Proprietários: Prefeitura de Serra Negra-SP
Objeto: Reforma Novo CAPS
Imóvel: Rua Dr. Firmino Cavenaghi s/n - Centro
Escala: S/ESC
Data: 12/12/2025
Estado: SP



Elmir Kalil Abi Chedid
Prefeito Municipal

Danilo Jorge Garcia
Secretário de Obras e Infraestrutura

Tiago Sambinelo Faria
Engenheiro Civil
CREA/SP nº 5062701194
ART nº 2620260083068

Quadro de Áreas e Volume:

Aprovações: