

LEGENDA:

- Tomada RJ45 na parede (1P)

- Tomada RJ45 no teto via coluna (1P)

- Tomada RJ45 no teto via coluna (2P)

- Tomada RJ45 no teto via coluna (3P)

- Quadro de Distribuição - LAN

- Rack Aberto

- Eletroduto no Piso

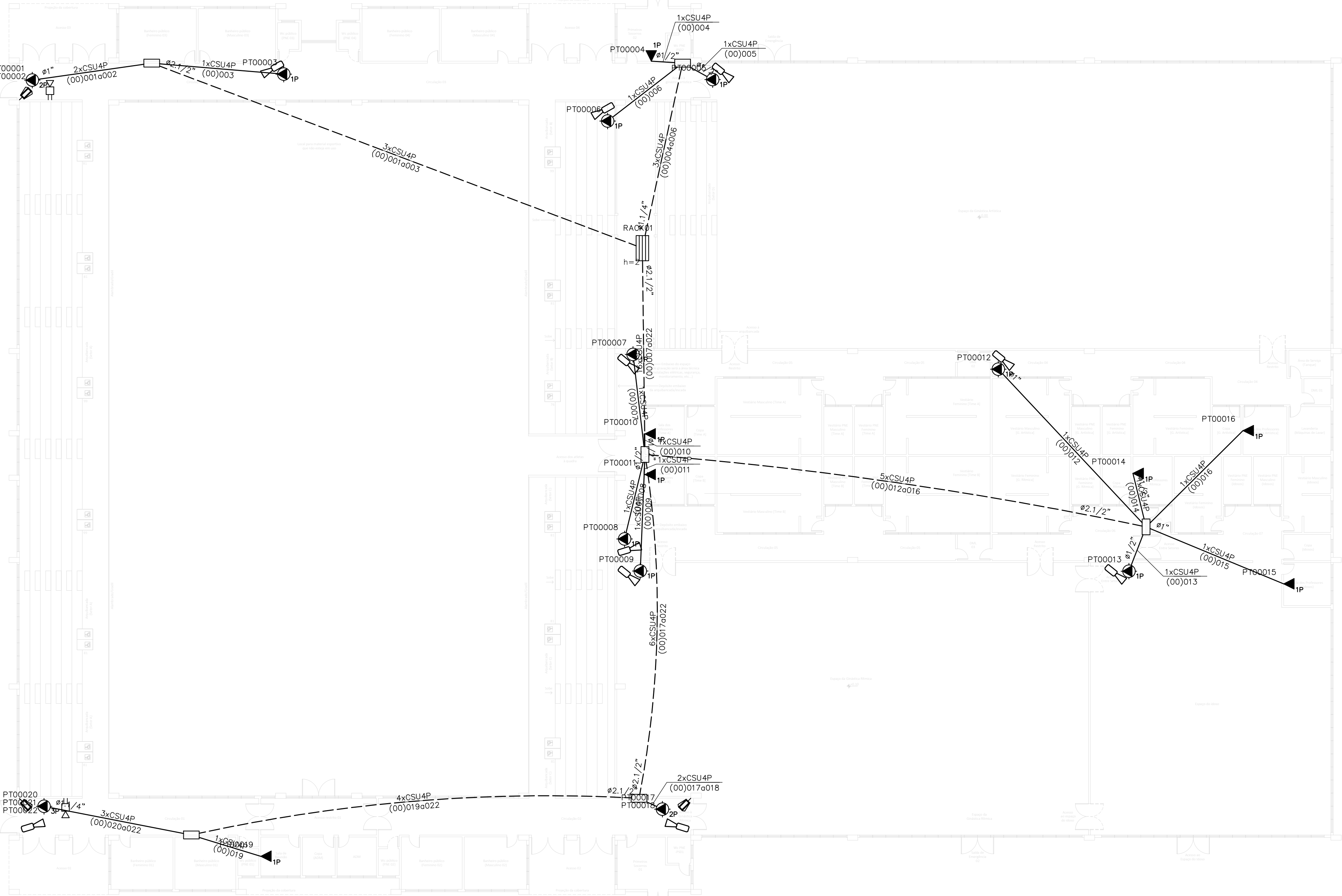
- Eletroduto no Teto

- Cabo para Lógica

- Sensor de Presença Alarme-h=2,50m

- Sirene Alarme h=2,50m

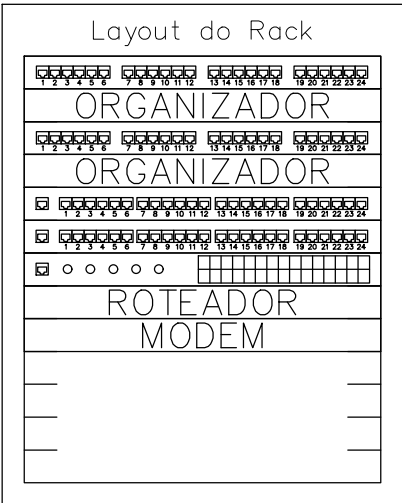
- Camera IP CFTV



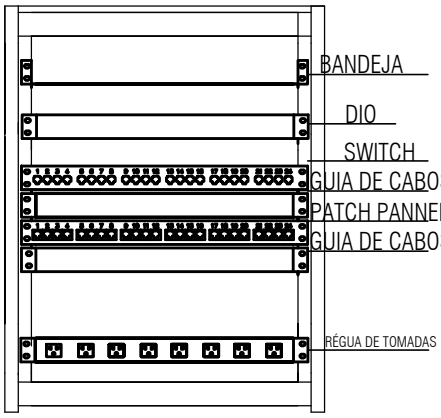
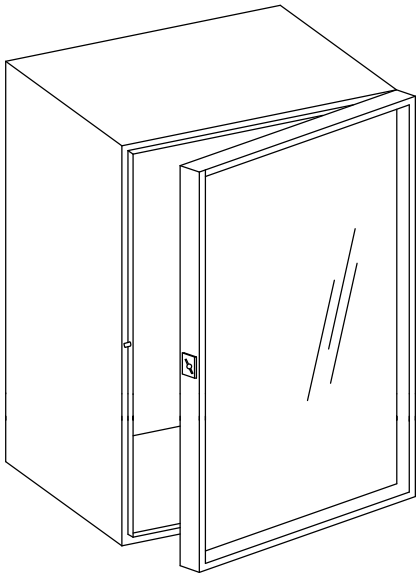
NOTAS:

- 1 - TODO O CABEAMENTO DE LÓGICA, A SER EXECUTADO DEVERÁ SER DO TIPO UTP DE CATEGORIA 5e, TRANÇADO NÃO BLINDADO , CONSTITUIDO POR 4 PARES DE FIOS RÍGIDOS COM BITOLA DE 24AWG(0,50mm), CAPA EXTERNA AZUL NÃO PROPAGANTE A CHAMA.
- 2 - OS CABOS UTP NÃO PODERÃO SOFRER EMENDAS EM HIPÓTESE ALGUMA, DEVENDO SER CONTÍNUOS EM TODO O TRECHO ENTRE PATCH-PANEL/DISTRIBUIDOR DA SALA ON-LINE E OS PONTOS DE USO/TOMADAS RJ45 JUNTO AOS TERMINAIS
- 3 - UTILIZAR PPoE PARA CAMERAS.

Produto a Instalar	UA/Produto	UA(Total)
Painel de conexão (24 portas)	1	2
Organizador horizontal (24 portas)	1	2
HUB c/ger (24 portas)	1	2
Switch Ethernet depto	1	1
Roteador de acesso	1	1
Modems	1	1
Expansão (10% ou 4UA)	-	4
TOTAL (UA)		13

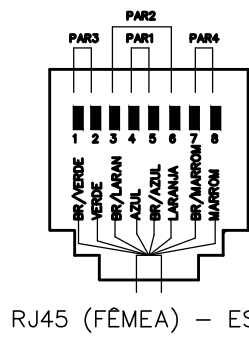


- <--Painel de conexão
<--Organizador horizontal
<--Painel de conexão
<--Organizador horizontal
<--HUB c/ger
<--Switch Ethernet depto
<--Roteador de acesso
<--Modems
<--Expansão

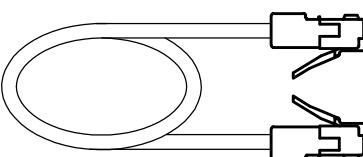


DETALHE PADRÃO - MINI RACK

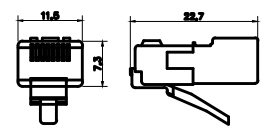
SEM ESCALA



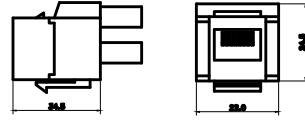
RJ45 (FÊMEA) - ESQUEMA



LINE-CORD / PATCH-CORD CAT. 5E



RJ45 (MACHO) CAT.5E



RJ45 (FÊMEA)

DETALHE TOMADAS E CONECTORES RJ-45

SEM ESCALA

LOGATTI Engenharia Ltda. - EPP

CNPJ 56.888.142/0001-91

Rua Imaculada Conceição, 1039 - Carmo

CEP. 14800-190, Araraquara - SP

Telefone (16) 3332-3416

logattiltda@uol.com.br

COORDENAÇÃO / GESTÃO
ENGº FRANCISCO LOGATTI FILHO
CREA-600510807-SP

ART. 2620251022334

PROJETO TELEFONIA E LÓGICA

FL 01/01

OBRA: Ginásio Pinheirinho

ASSUNTO: Projeto Telefonia e Lógica - Planta Baixa, Quadros e Detalhes

LOCAL: Av. Francisco Vaz Filho, s/n

BAIRRO: Jardim Pinheiros (Vila Xavier) - Araraquara - SP, 14811-418

PROP: PREFEITURA DO MUNÍCIPIO DE ARARAQUARA

ESCALA: INDICADAS

REVISÃO 00
11/02/2025

Autor do Projeto: Eng.º PAULO MIGUEL MOREIRA E OLIVEIRA
CREA: 5069211092 - SP