

LEGENDA:

- TOMADA ELÉTRICA GERAL 2P + T – 10A – BAIXA (30mm)
- TOMADA ELÉTRICA GERAL 2P + T – 10A – MÉDIA (1500mm)
- TOMADA ELÉTRICA GERAL 2P + T – 10A – ALTA (2200mm)
- TOMADA ELÉTRICA ESPECÍFICO 2P + T – 20A – BAIXA (30mm)
- TOMADA ELÉTRICA ESPECÍFICO 2P + T – 20A – MÉDIA (1500mm)
- TOMADA ELÉTRICA ESPECÍFICO 2P + T – 10A – ALTA (2200mm)
- PONTO DE REDE – BAIXA (30mm)
- PONTO DE REDE – MÉDIA (1500mm)
- PONTO DE REDE – ALTA (2200mm)
- LUMINÁRIA CIRCULAR DE SOBREPOR 2X18W
- LUMINÁRIA DE EMBUTIR NO PISO IP 66 1X4W
- LUMINÁRIA QUADRADA DE SOBREPOR 2X18W
- LUMINÁRIA DE EMBUTIR NO FORRO COM FOCO ORIENTÁVEL 1X4W
- LUMINÁRIA TIPO ARANDELA EXTERNA 1X20W
- LUMINÁRIA TUBULAR DE EMBUTIR NO FORRO 2X18W
- ▬ QUADRO ELÉTRICO DE FORÇA E LUZ
- ELETRODUTO CORRUGADO DE EMBUTIR INTERNO (CINZA – TIGRE)
- ELETRODUTO CORRUGADO DE EMBUTIR EXTERNO (PRETO – KANAFLEX)
- ◇ INTERRUPTOR SIMPLES
- ◇ INTERRUPTOR DE DUAS SEÇÕES
- ◇ INTERRUPTOR DE TRÊS SEÇÕES
- PONTO PARA CAMERA DOME
- PONTO PARA WI-FI
- PONTO PARA CAMERA BULLET
- PONTO PARA CONTROLE DE ACESSO



DETALHE 2

Câmera tipo DOME de sobrepor (Fabricante sugerido: PELCO)



DETALHE 2

Câmera tipo PTZ de sobrepor (Fabricante sugerido: PELCO)

PONTO DE DADOS
NUMERO DO PONTO
PT-00

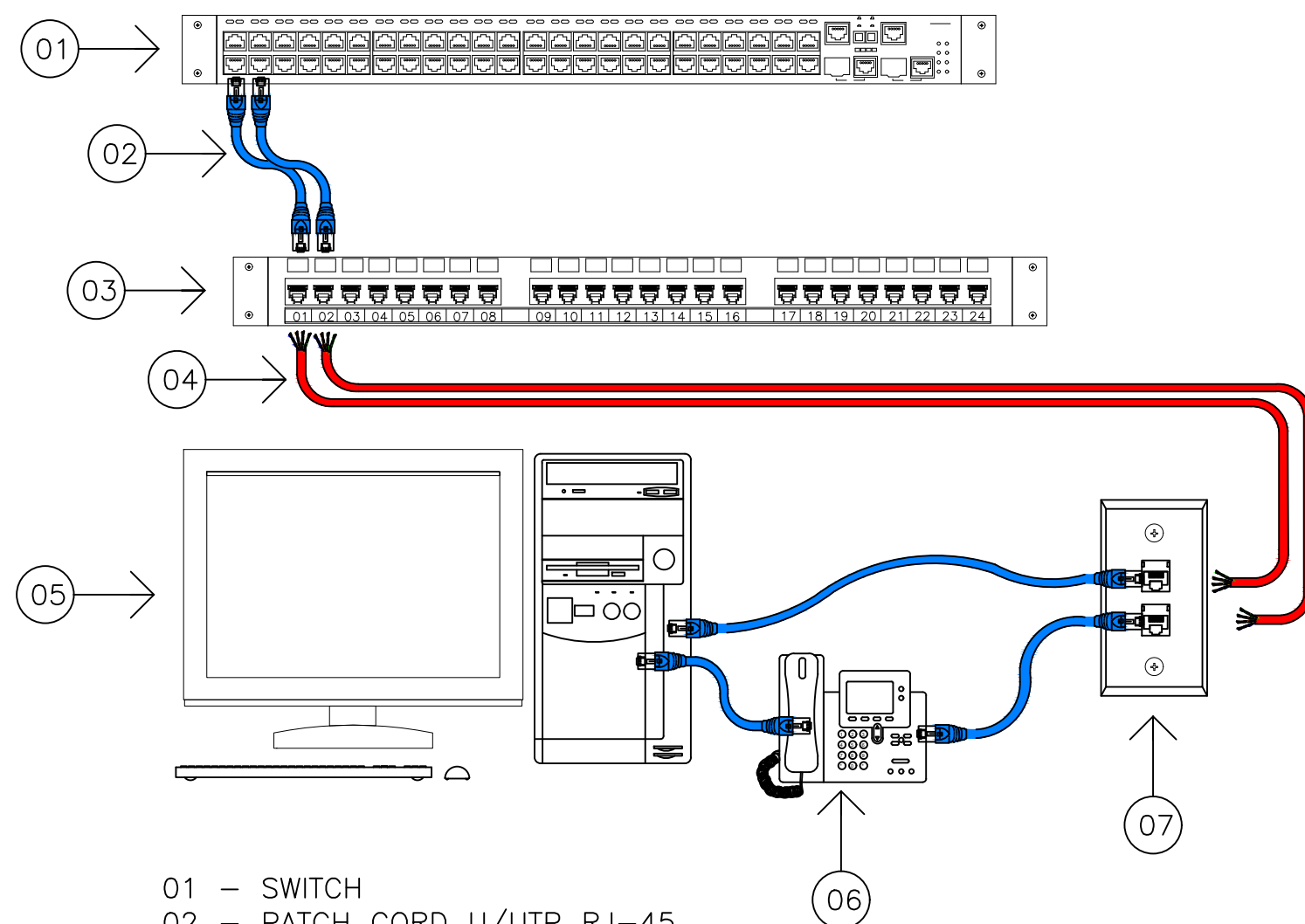
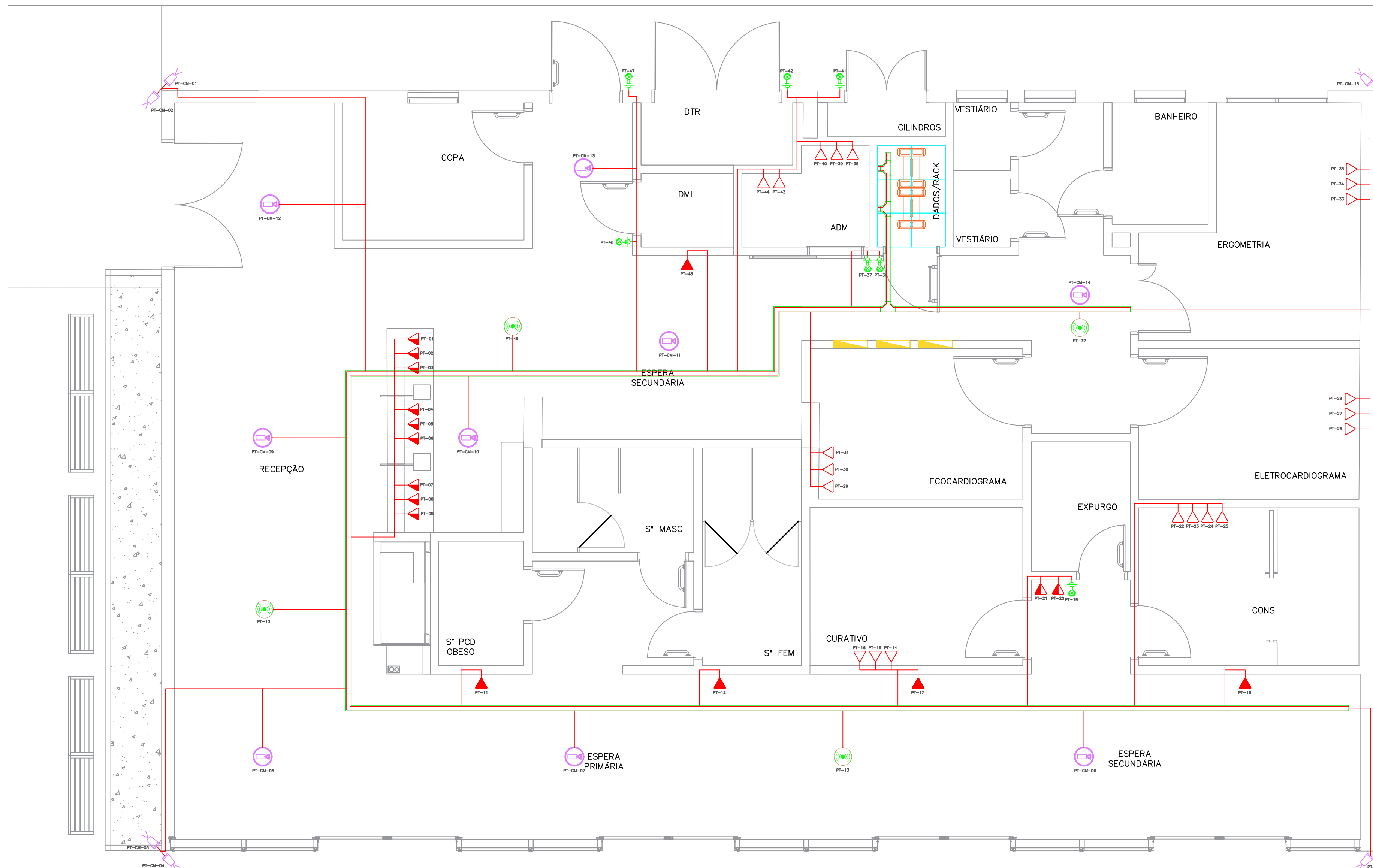
NOTAS:

- 1 – TODA TUBULAÇÃO NÃO DIMENSIONADA SERÁ DE $\varnothing 3/4"$
- 2 – TODA FIAÇÃO NÃO DIMENSIONADA SERÁ DE $\#2,5mm^2$
- 3 – TODA CAIXA DE PASSAGEM SERÁ DE $4x4x2"$

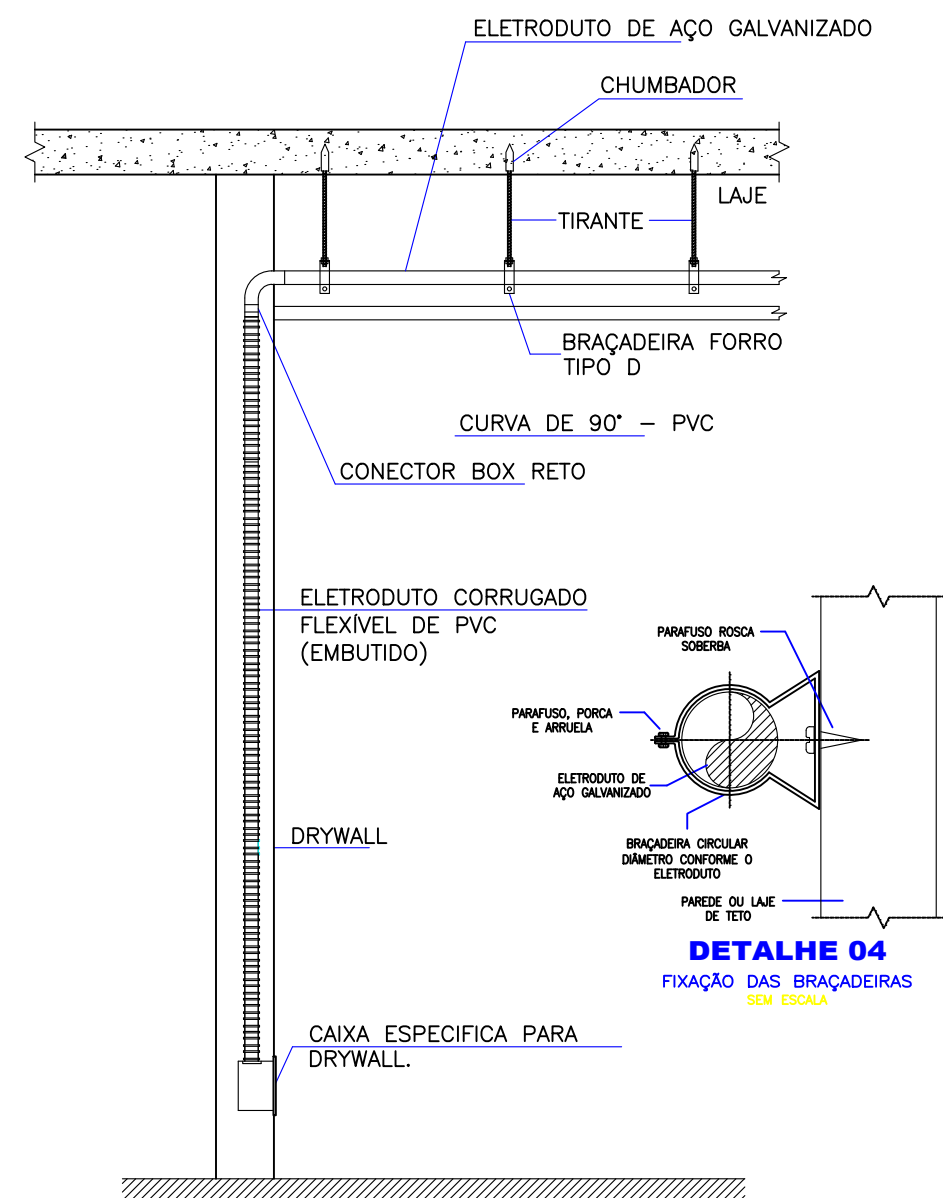
REV.	ANTE PROJETO	ASSUNTO	ELABORADO	DATA
01			HISTÓRIA REVISÕES	



OBRA:	CENTRO MÉDICO MODELO
LOCAL:	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS
ASSUNTO:	PROJETO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS
ÁREA:	PAVIMENTO TÉRREO
CRÉDITOS:	PROJETISTA : PÂMELA COSTA DESENHO : PÂMELA COSTA
ARQUIVO:	OS DIREITOS AUTORAIS DO PROJETO SÃO RESERVADOS AOS AUTORES, SENDO VEDADAS QUALQUER MODIFICAÇÕES, ALTERAÇÕES E REPRODUÇÕES SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS, CONFORME LEGISLAÇÃO VIGENTE.
ESCALA:	1:100
APROV.:	
DATA:	11.05.2019



- 01 – SWITCH
- 02 – PATCH CORD U/UTP RJ-45
- 03 – PATCH PANEL 24 PORTAS RJ-45
- 04 – CABO U/UTP CAT.6
- 05 – DESKTOP
- 06 – TELEFONE IP
- 07 – TOMADAS RJ-45 (DADOS E VOZ)



DETALHE 01

