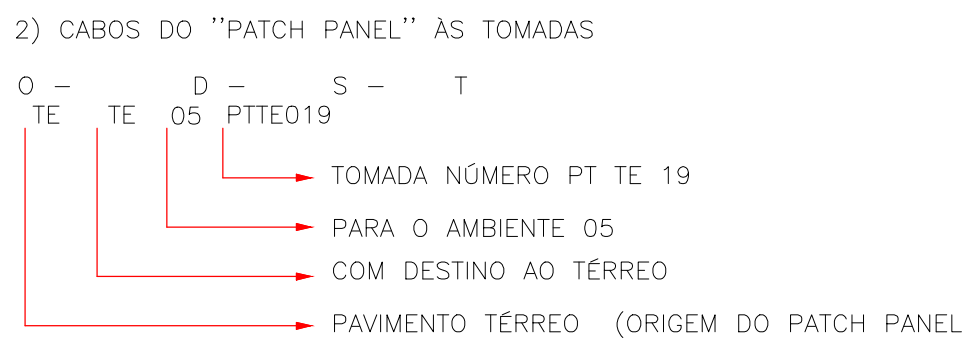


* FIO BRANCO TORCIDO COM O FIO AZUL
 ** FIO BRANCO TORCIDO COM O FIO LARANJA
 ETC...

1) CABOS DO "SWITCH" AO "PATCH PANEL"



QUANTIDADE DE CABOS
 CABO PRIMÁRIO (P), SECUNDÁRIO (S) OU INTERLIGAÇÃO (I)
 QUANTIDADE DE PARES/FIBRAS
 XX x C W Y X P F / F I B R A S
 XXX a XXX
 IDENTIFICAÇÃO SEQUENCIAL DO PONTO OU PAR
 IDENTIFICAÇÃO DO PAVIMENTO
 W = PRIMÁRIO (P), SECUNDÁRIO (S) OU INTERLIGAÇÃO (I)
 Y = UTP (U), STP (S), Fo (Fo)
 EX: 6 x CSU4P
 (15) 001 a 006

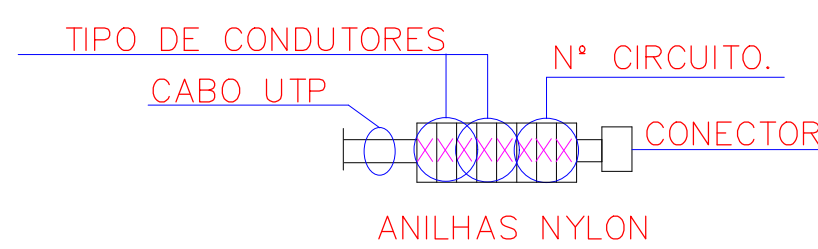
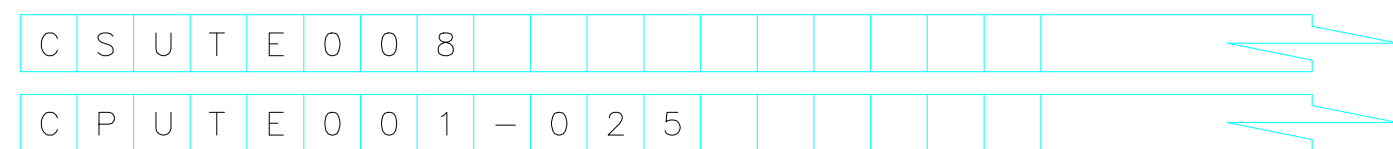
- IDENTIFICAÇÃO DO TIPO DE CABO QUE ESTÁ SENDO USADO.
- IDENTIFICAÇÃO DOS PONTOS NO CABO.
- IDENTIFICAÇÃO DO PAVIMENTO DO PRÉDIO EM QUE SE ENCONTRA INSTALADO.
- IDENTIFICAÇÃO SEQUENCIAL DO CABO.

AS ETIQUETAS DE IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS TERÃO OS MESMOS CARACTERES USADOS PARA IDENTIFICAR OS PONTOS.

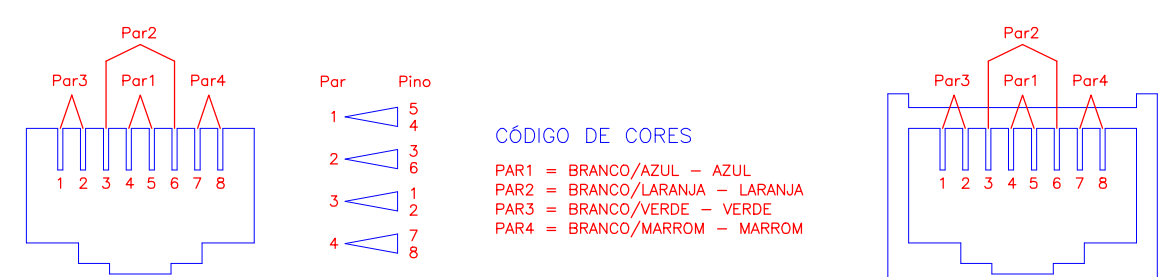
EM PROJETO AS INFORMAÇÕES REFERENTES AOS CABOS SÃO MOSTRADAS DA SEGUINTE FORMA:



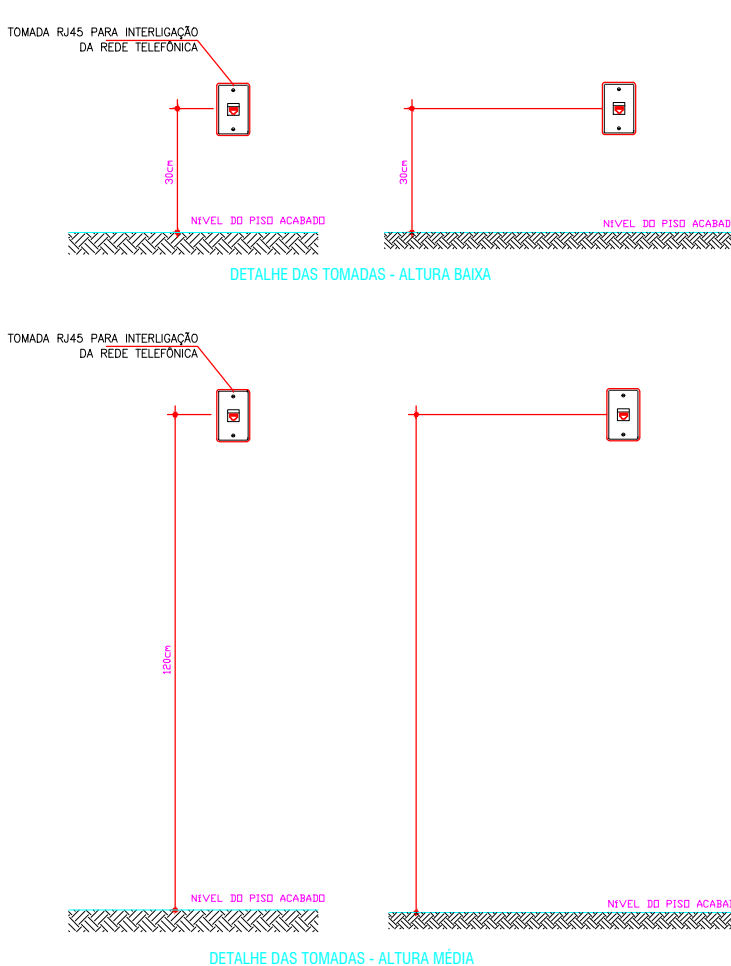
QUANDO INSTALADO, O CABO TERÁ SUAS EXTREMIDADES IDENTIFICADAS COM AS MESMAS INFORMAÇÕES ACIMA DESCRITAS CONFORME EXEMPLO:



IDENTIFICAÇÃO DOS CABOS E TOMADAS DE CABEAMENTO





DETALHE DE LIGAÇÃO DOS CONECTORES RJ-45



Legenda - TERREIRO


- Caixa de passagem 100x100x80 a 2,50 do piso
- Caixa padrão
- Câmara tipo Bullet na parede a 2,40m do piso
- Ponto de telecomunicação no piso
- Toma RJ45 - 2 módulos a 0,30m do piso
- Toma RJ45 - 6 módulos a 0,30m do piso

Legenda de condutos - TERREO	
Cabeamento	
	Teto
	Alta
	Baixa
	Piso

Legenda das indicações - TÉRREO	
90° - IP/POE	CFTV - UTP - I - Câmera Bullet IP66 90° - IP/POE - alta - INTERNA
RJ45(2)	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 2 módulos - baixa
RJ45	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 6 módulos - baixa placa 4x4"
RJ45(2)	Tomada de piso elevado em caixa redonda - 2 módulos - RJ45
8U	Caixa padrão 19" - porta acrílico cristal - 8U x 470mm

APROVAÇÃO

PROJETO	DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO	VISTO
ENTREGA INICIAL	18/06/2024	R00	ENTREGA DO PROJETO FINALIZADO	



SUPREMACIA ENGENHARIA

Escritório Av. Transamérica Sul 1711-1133 S. Nova Sanga
Cotia - SP 14.638-300 Fone/Fax (0xx12) 0945-0955-3003
E-mail: supremacia@genma.com.br

PROJETO DADOS

HOSPITAL VIVARE		
LOCAL:		
R. 117, 229 - St. Marista, Goiânia - GO - 74180-160, GOIÂNIA-GO		
PROPRIETÁRIO:	CONSELHO REGIONAL DE ARQUITETACAO CNPJ.: 002.993.88.0001-73	
AUTORES DO PROJETO:	SUPREMACIA ENGENHARIA EIRELI - ME - 18059RF PAULO EDUARDO STURMER CREA 18.432/D GO	
R. T. PELA OBRA	REGINALDO DE SOUSA BARBOSA CREA 9658/D GO	
ESCALA:	CONTEÚDO:	DESENHO:
1:50	PLANTA TERREO LEGENDAS	PLOTTER A0
UNIDADE:		BRANCHA:
M		1/2
DATA:	ÁREA:	
JULHO/24	m² CRA_DADOS_EXE_R00	

SENHOR MEU DEUS ÉS MEU REFÚGIO E FORTALEZA
EU ME RENDO AO TEU AMOR E TUA GRANDEZA

