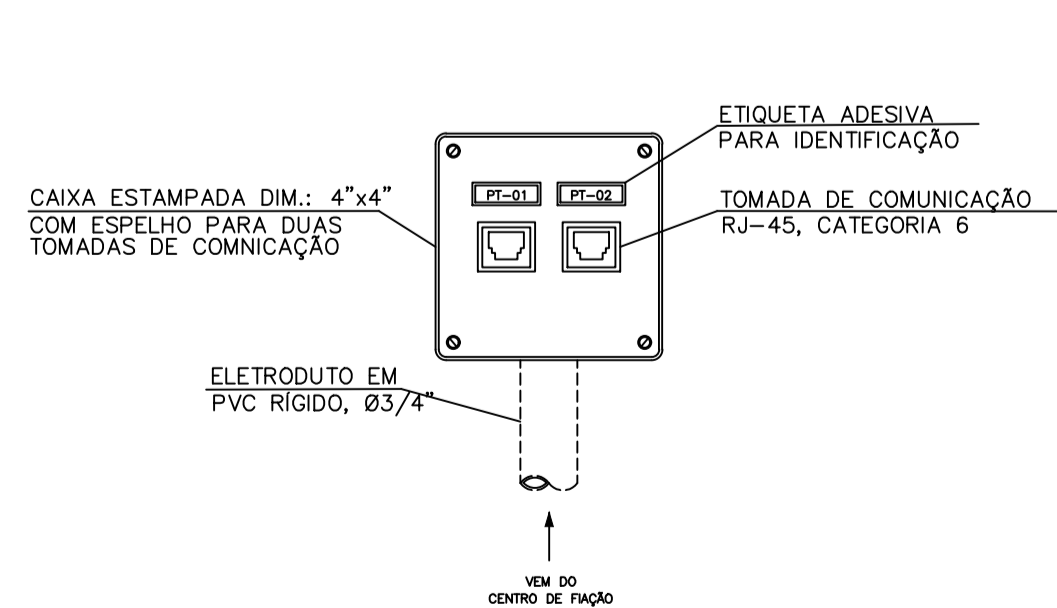
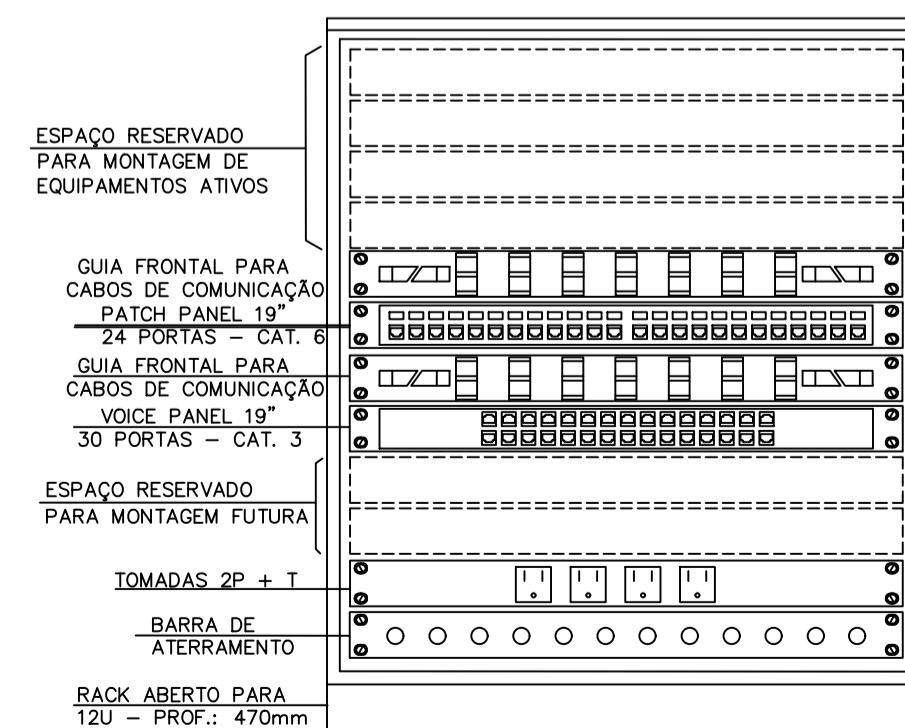


PLANTA TELEFONIA E CFTV  
ESCALA 1:50

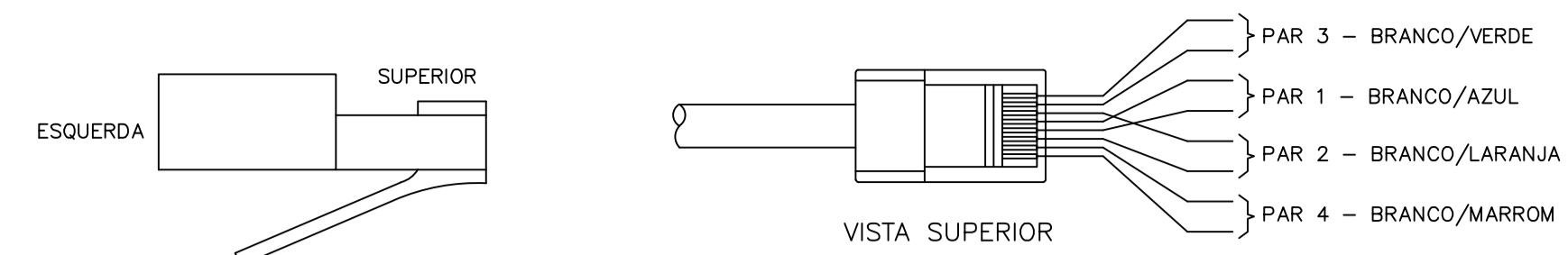
Rua Getúlio Magalhães



INSTALAÇÃO DE TOMADAS DE COMUNICAÇÃO NA PAREDE



SUGESTÃO PARA MONTAGEM DE RACK



LIGAÇÃO LÓGICA NOS CONECTORES CM-8

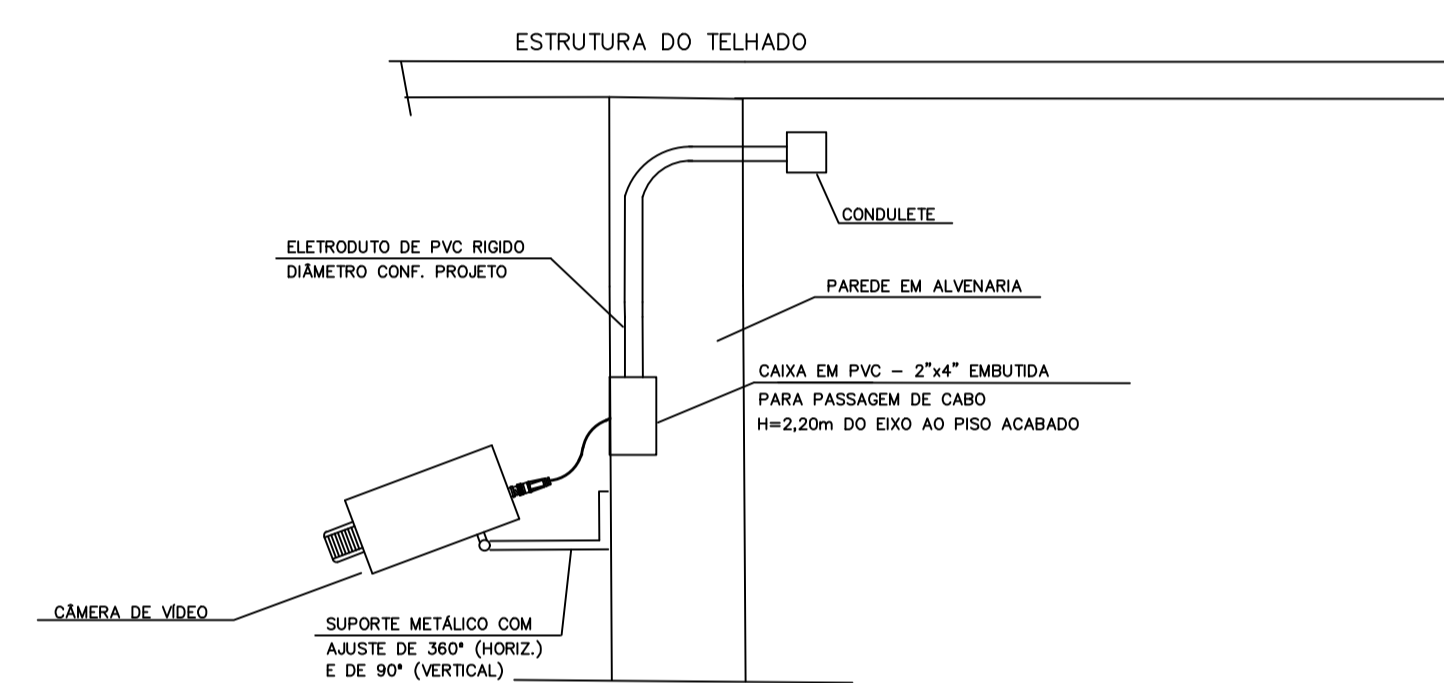
SEQUÊNCIA DE CORES NO CONECTOR		
COR	BORNE	PAR
BRANCO VERDE (W-G)	1	3
VERDE (G)	2	
BRANCO LARANJA (W-O)	3	2
LARANJA (O)	6	
AZUL (BL)	4	1
BRANCO AZUL (W-BL)	5	
BRANCO MARRON (W-BR)	7	4
MARRON (BR)	8	

OBS.: COM A FACE SUPERIOR DO CONECTOR VOLTADA PARA VOCÊ, INSERIR O CABO PELA ESQUERDA E OBSERVAR A SEQUÊNCIA ACIMA.

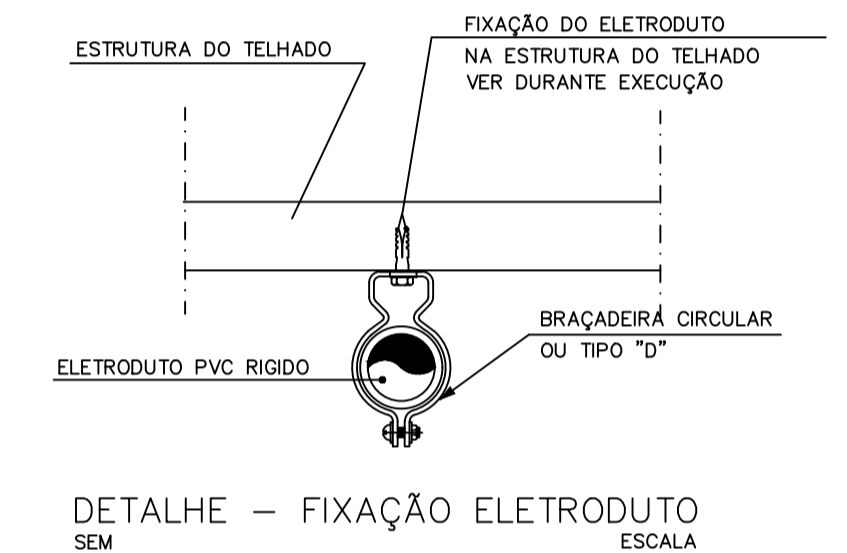
TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE ELETRODUTOS

DIÂMETRO NOMINAL		
POLEGADA	AO GALVANIZADO (mm)	PVC (mm)
3/4"	20	25
1"	25	32
1.1/4"	32	40
1.1/2"	40	50
2"	50	60
2.1/2"	65	75
3"	80	85
4"	100	110

LIGAÇÃO DO CONECTOR MODULAR DE 8 VIAS (T568A)  
SEM ESCALA



DETALHE - INSTALAÇÃO CÂMERA NA PAREDE  
SEM ESCALA



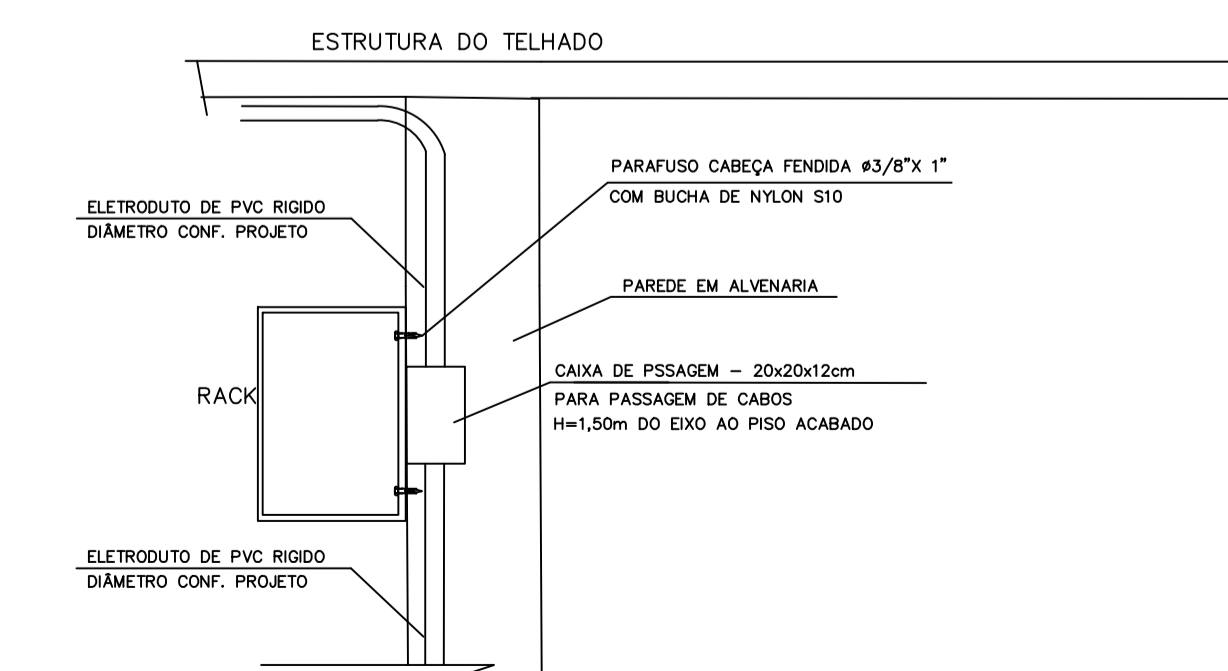
DETALHE - FIXAÇÃO ELETRODUTO  
SEM ESCALA

SIMBOLOGIA

- MINI-CÂMERA DE VIDEO, COM DOME FUMÊ, USO INTERNO (H=2,50m)
- △ 2 TOMADAS RJ-45 EM CAIXA 4"x4" EMBUTIDA NA PAREDE (H=2,50m)
- CAIXA DE PASSAGEM, DE ALUMÍNIO, TIPO CONDULETE.
- ▨ CAIXA DE PASSAGEM 20x20x12cm EMBUTIDA NA PAREDE (H=1,30m)
- ▩ RACK (VER NOTA 6)
- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO.
- - - - - ELETRODUTO EM MONTAGEM APARENTE
- CAIXA DE PASSAGEM EMBUTIDA NA PAREDE (H=0,30m)

NOTAS GERAIS:

- 1 - TODOS OS ELETRODUTOS SÃO DE PVC RÍGIDO, QUANDO NÃO INDICADO.
- 2 - TODOS OS ELETRODUTOS DEVERÃO SER SONDAADOS COM ARAME GALVANIZADO Nº 18 BWG.
- 3 - TODAS AS CONEXÕES DE ELETRODUTOS, CAIXAS E CONDULETES SERÃO FEITAS POR ROSCA OU PARAFUSO DE APERTO, COM UTILIZAÇÃO DE ACESSÓRIOS, BUCHAS, ARRUELAS, CONECTORES ADEQUADOS.
- 4 - ELETRODUTOS E CAIXAS DE SAÍDA, QUANDO NÃO INDICADOS EM PROJETO, SERÃO DE 20mm (Ø3/4") E DIMENSÕES (2"x4"), RESPECTIVAMENTE.
- 4 - ELETRODUTOS EM MONTAGEM APARENTE, DEVERÃO SER FIXADOS NO MÍNIMO A CADA 1,0m, CONFORME DETALHES EM PROJETO.
- 5 - EVENTUAIS INTERFERÊNCIAS DE MONTAGEM DAS TUBULAÇÕES NO ENTREFORRO DEVERÃO SER SANADAS NO LOCAL, CONFORME ORIENTAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO.
- 6 - O RACK DE TELECOMUNICAÇÕES SÓ DEVERÁ SER COMPRADO APÓS DEFINIÇÃO DO SISTEMA DE DADOS E DO SISTEMA DE CÂMERAS A SEREM UTILIZADOS NO LOCAL.
- 7 - DEVERÁ SER INSTALADA UMA CAIXA DE PASSAGEM 20x20x12cm ATRÁS DO RACK PARA RECEBER E DISTRIBUIR OS CABOS DE TELECOMUNICAÇÃO E CFTV.



DETALHE - INSTALAÇÃO DO RACK  
SEM ESCALA

	<b>MEMÓRIA ARQUITETURA LTDA</b> Rua Santa Rita Durão nº 347/1401, Bairro Funcionários, BH/MG Tel: (31) 9 8785-0561 www.memoriaarquitectura.com.br	CAU: 7751-8 BAIRO FUNCIONÁRIOS, BH/MG CEP: 31140-110	
	<b>CARIMBO</b>	<b>TÍTULO</b> PROJETO DE RESTAURAÇÃO DA EDIFICAÇÃO À RUA GETÚLIO MAGALHÃES Nº 192	<b>Município:</b> Indianópolis/MG. <b>Distrito:</b> Sede. <b>ENDEREÇO:</b> Rua Getúlio Magalhães, nº 192.
CONTEÚDO: Planta - Telefonia e CFTV Simbologia, Notas Gerais, Detalhes e Tabela	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS Mario Lucio Costa CREA: 36.583/D Alexandre Borim Coda Dias CAU: A36.591-2	ELABORAÇÃO Memória Arquitetura LTDA	A1 Indicada 01/01 Novembro/2020