

PLANTA BAIXA - TÉRREO (CABEAMENTO ESTRUTURADO)

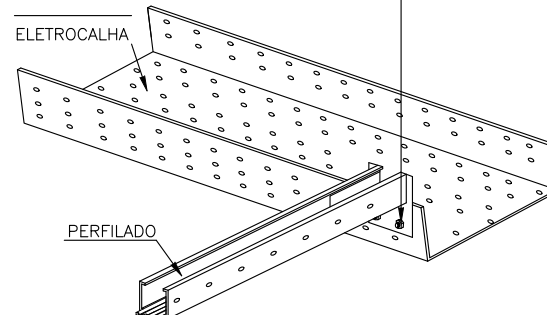
ESC. 1:75



DETALHE DA FIXAÇÃO DA ELETROCALHA

SEM ESCALA

PARAFUSO CAB. SECT. #7/8"x1/4"
PORCA SECT. #1/4"
ARRUELA LISA #1/4"

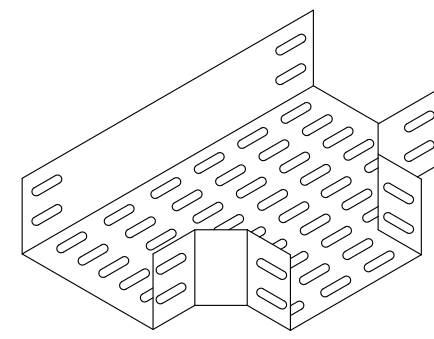


DET. DE ALIMENTAÇÃO DA ELETROCALHA PARA O PERFILADO

SEM ESCALA

REDUÇÃO CONCÊNTRICA

SEM ESCALA

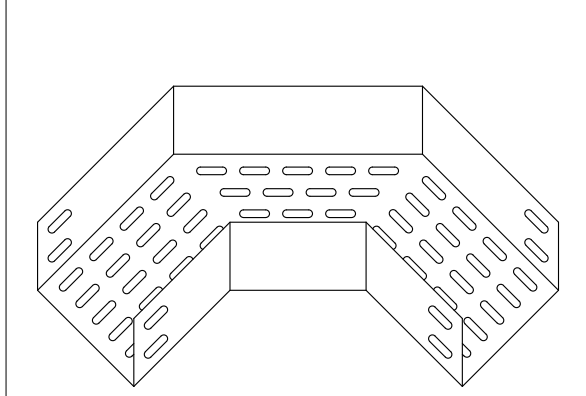


"TE" RETO 90°

SEM ESCALA

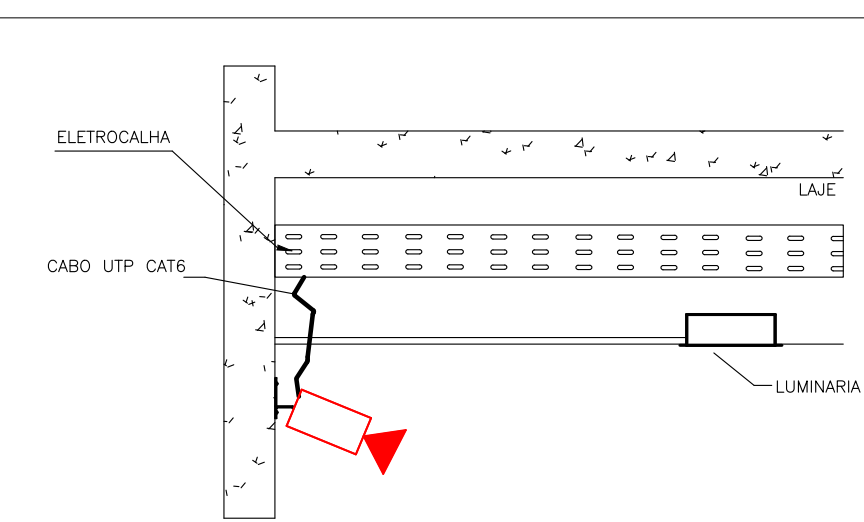
DETALHE DA DERIVAÇÃO DE DUTO NA ELETROCALHA

SEM ESCALA



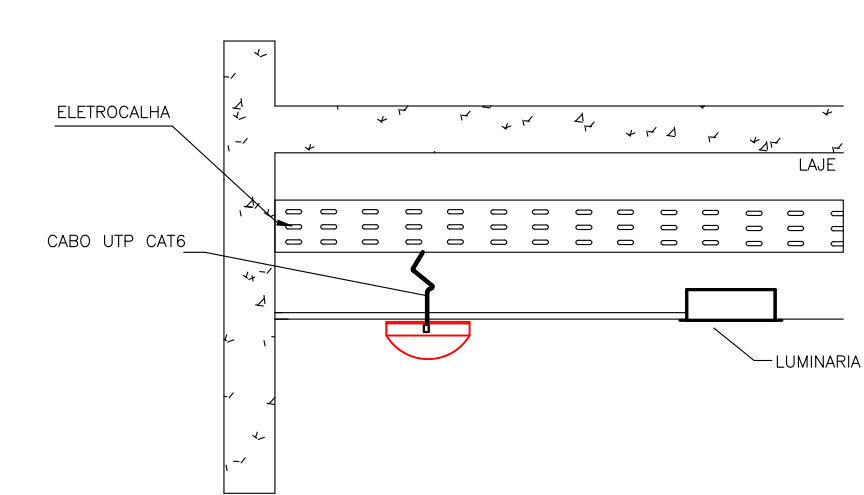
DETALHES DE FIXAÇÃO E DERIVAÇÃO DE ELETROCALHA

SEM ESCALA



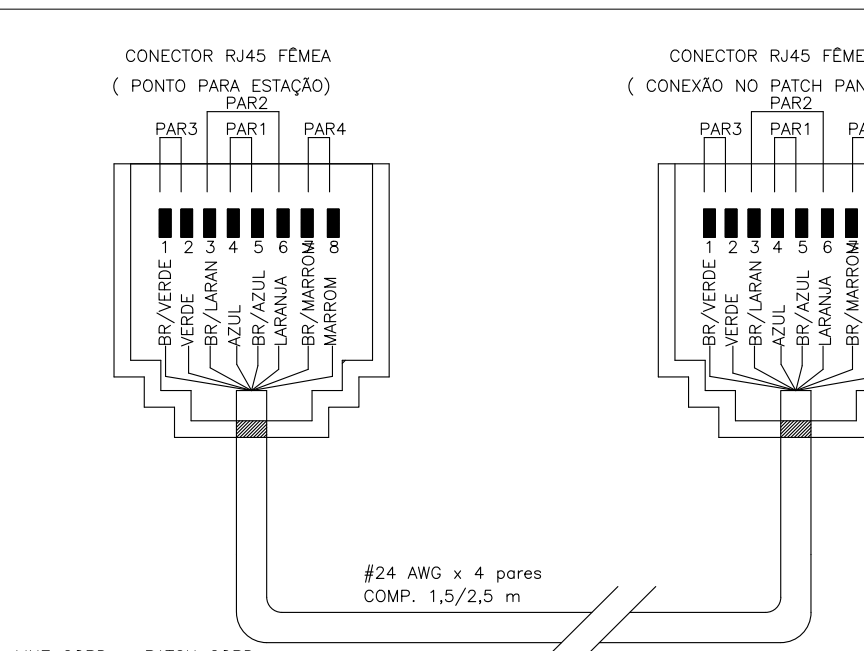
DETALHE PONTO DE CFTV EMBUTIDO NA PAREDE

SEM ESCALA



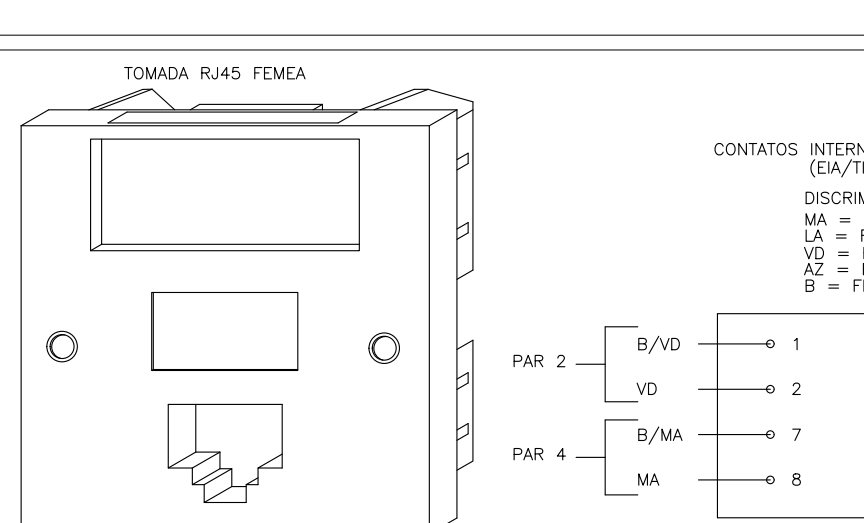
DETALHE PONTO DE CFTV EMBUTIDO NO TETO

SEM ESCALA



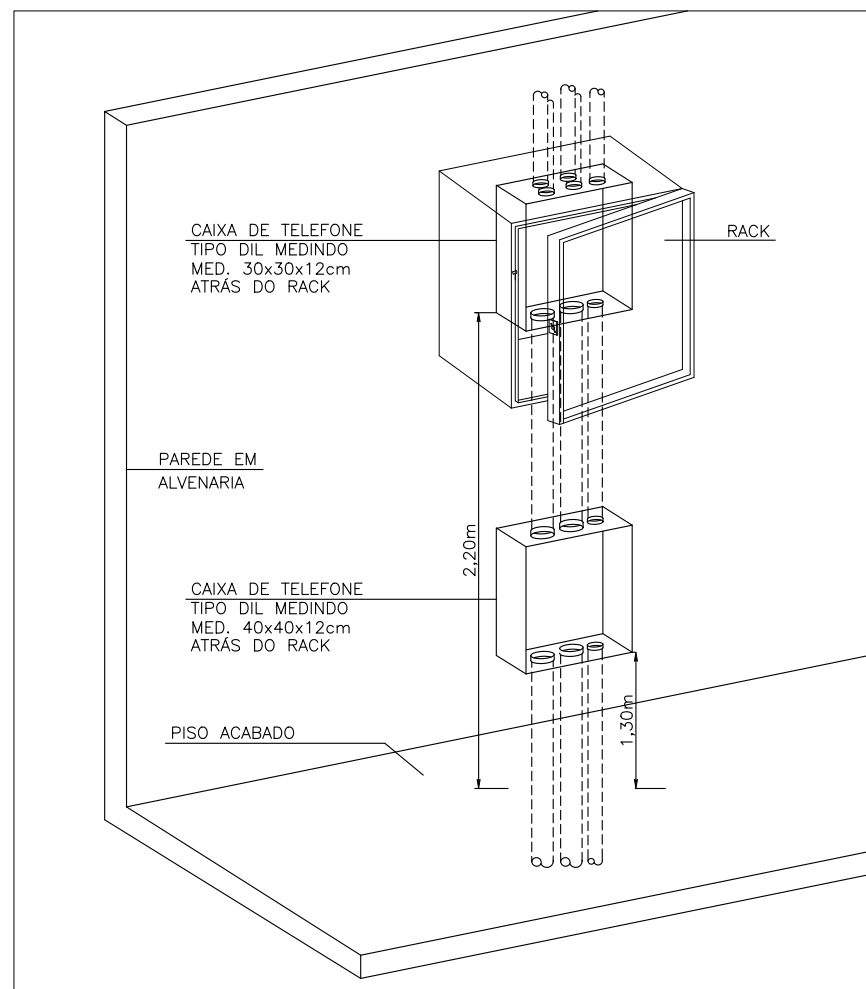
ESQUEMA DE LIGAÇÃO RJ/PATCH PANEL

SEM ESCALA



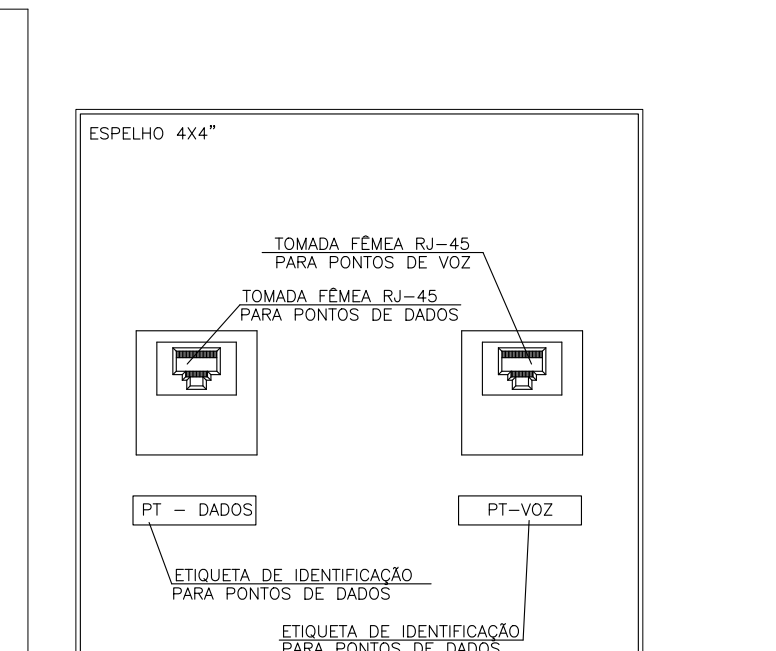
ESQUEMA DE LIGAÇÃO (EIA/TIA 568A)

SEM ESCALA



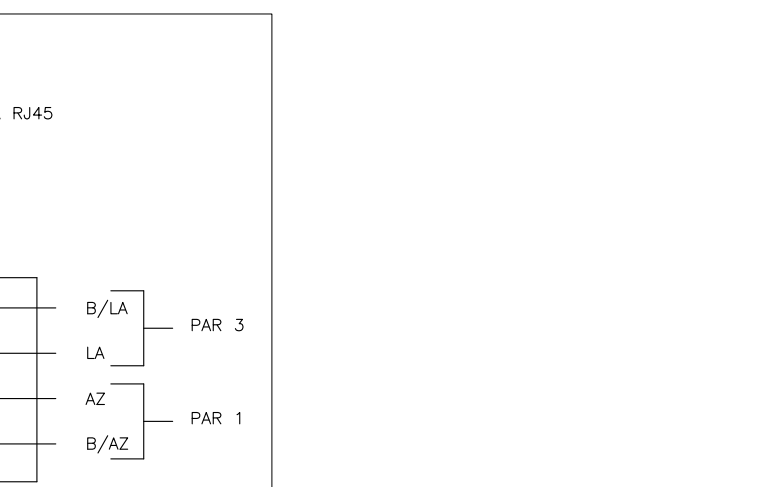
PERSPECTIVA DA DESCIDA NO RACK

S/ ESCALA



DETALHE DA VISTA FRONTAL 4X4"

SEM ESCALA

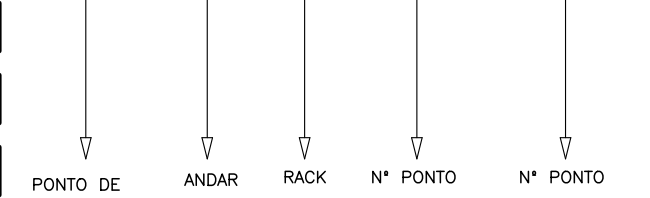


SIMBOLOGIA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

	RACK DE PAREDE.
	CAIXA DE TELEFONE TIPO DO PADRÃO TELEBRÁS INSTALADO A 0,30M DO CENTRO AO PISO OU ESPECIFICADA EM PLANTA. (MEDINDO 40X40X12CM.)
	PLACA 4x4" COM 4 (QUATRO) TOMADAS DE LÓGICA TIPO RJ45 CAT. 6 PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO, EMBUTIDA NA PAREDE / DIVISÓRIA EM CX. 4"x4" A 0,30M DO PISO OU ALTURA INDICADA.
	PLACA 4x4" COM 2 (DUAS) TOMADAS DE LÓGICA TIPO RJ45 CAT. 6 PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO, EMBUTIDA NA PAREDE / DIVISÓRIA EM CX. 4"x4" A 0,30M DO PISO OU ALTURA INDICADA.
	PLACA 4x4" COM 1 (UMA) TOMADA DE LÓGICA TIPO RJ45 CAT. 6 PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO, EMBUTIDA NA PAREDE / DIVISÓRIA EM CX. 4"x2" A 1,50M DO PISO OU ALTURA INDICADA.
	PONTO PARA CÂMERA DE CFTV, INSTALADO NO TETO, EM CAIXA 4"x2".
	PONTO PARA CÂMERA DE CFTV, INSTALADO EM CX. 4"x2" - INSTALADO A 0,15M ABAIXO DO FORRO/LAJE. (PODEÁ SER MODIFICADA PELO INSTALADOR)
	TOMADA TIPO RJ45 CAT 6 INSTALADA - EM CX. 4"x4" NO TETO PARA WI-FI.
	PONTO PARA ANTENA DE TV - EM CX. 4"x4" - A 2,10M DO PISO OU ALTURA INDICADA.
	TUBULAÇÃO DE REDE INSTALADA NO TETO OU PAREDE.
	TUBULAÇÃO APARENTE DE REDE INSTALADA NO TETO OU PAREDE.
	TUBULAÇÃO DE CFTV.
	TUBULAÇÃO APARENTE DE CFTV.
	TUBULAÇÃO APARENTE DE TV INSTALADA NO TETO OU PAREDE.
	PERFILADO PARA REDE LÓGICA E TELEFONIA 38X38X6000MM.
	ELETROCALHA PERFORADA COM TAMPA, INSTALADA NO TETO (ENTREFORRO), PARA REDE LÓGICA E TELEFONIA. MEDINDO (200X100X3000MM) OU MEDIDAS EM PLANTA.
	EMENDAS T PARA ELETROCALHA.
	ELETROCALHA PERFORADA COM TAMPA, INSTALADA NO TETO (ENTREFORRO), PARA REDE LÓGICA E TELEFONIA. MEDINDO (200X100X3000MM) OU MEDIDAS EM PLANTA.
	EMENDAS T PARA ELETROCALHA.

ELETRODUTOS DE PVC			
DIÂMETRO NOMINAL	Ø EXT. (MM)	Ø INT. (MM)	S (MM)
3/4"	25MM	26,2	366
1"	32MM	33,2	607
1 1/4"	40MM	42,2	1041
1 1/2"	50MM	47,8	1418
2"	60MM	59,4	2223
2 1/2"	75MM	75,1	3578
3"	85MM	88	5027
4"	100MM	113	8332

PT(XX)A-XXX-XXX



NOTAS:

- TODOS OS ELETRODUTOS DEVERÃO SER DE PVC RÍGIDO, DE ACORDO COM A AB-744 (ABNT).
 - TODOS OS ELETRODUTOS NÃO ESPECIFICADOS SERÃO DE DIAM. #1".
 - TODAS AS LIGAÇÕES AS CAIXAS DEVERÃO SER FEITAS ATRAVÉS DE BUCHA E ARRUELA DE FG.
 - OS ELETRODUTOS SEM ESPECIFICAÇÃO DE FAIXA DEVERÃO SER PROVIDOS DE ARAME GUIA N. 16 AWG.
 - RESISTÊNCIA DE TÊRRA EM QUALQUER ÉPOCA DO ANO NÃO DEVERÁ SER SUPERIOR A 10 OHMS.
 - AS DIMENSÕES DOS ELETRODUTOS SÃO INTERNAS.
 - A INFRAESTRUTURA ELETROCALHAS, PERFILADOS E ELETRODUTOS DE CABEAMENTO ESTRUTURADO/CFTV SERÁ EXCLUSIVA PARA CABEAMENTO ESTRUTURADO / CFTV.
- CRITÉRIOS DE EXECUÇÃO**
- O EXECUTOR DEVERÁ, NO MÍNIMO, SEGUIR AS SEGUINTE ORIENTAÇÕES ABAIXO DESCRITAS:
- 1- SOLICITAR ESCLARECIMENTO SOBRE O PROJETO SEMPRE QUE HOUVER DIVERGÊNCIAS ENTRE AS PLANTAS E ESPECIFICAÇÕES.
 - 2- NÃO DEVE PREVALER-SE DE QUALQUER ERRO INVOLUNTÁRIO, OU DE QUALQUER OMISSÃO EVENTUALMENTE EXISTENTE PARA EXIMIR-SE DE SUAS RESPONSABILIDADES.
 - 3- OBRIGA-SE A SATISFAZER TODOS OS REQUISITOS CONSTANTES DOS DESENHOS E MEMORIAL DESCRITIVO.
 - 4- NO CASO DE ERROS OU DISCREPÂNCIA, AS ESPECIFICAÇÕES DEVERÃO PREVALER SOBRE OS DESENHOS, DEVENDO O FATO DE QUALQUER MODO SER COMARCADO AO PROJETISTA.
 - 5- TODOS OS ADORNOS, MELHORAMENTOS, ETC., INDICADOS NOS DESENHOS OU NOS DETALHES OU PARCIALMENTE DESENHADOS PARA QUALQUER A OU LOCAL EM PARTICULAR DEVERÃO SER CONSIDERADOS PARA AS OU LOCAIS SEMELHANTES, A NÃO SER QUE HAJA INDICAÇÃO OU ANOTAÇÃO EM CONTRÁRIO.
 - 6- PARA OS S. DE EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES CONSTANTES DO PROJETO E DESCRITO NOS RESPECTIVOS MEMÓRIAS O EXECUTOR SE OBRIGA A SEGUIR AS NORMAS OFICIAIS VIGENTES, BEM COMO AS PRÁTICAS USUAIS CONSEGRADES PARA UMA PERFEITA EXECUÇÃO DOS S.
 - 7- SERÁ NECESSÁRIO MANTER CONTATO COM AS REPARTIÇÕES COMPETENTES A FIM DE OBTER AS NECESSÁRIAS APROVAÇÕES DOS S. A SEREM EXECUTADOS, BEM COMO FAZER OS PERÍODOS DE LIGAÇÕES E INSPEÇÕES.
 - 8- O EXECUTOR OBRIGA-SE A ENTREGAR SÓ AO CLIENTE, APÓS O TÉRMINO DA OBRA, TODOS OS ARQUIVOS ELETRÔNICOS DOS PROJETOS MODIFICADOS "AS BUILT".
 - 9- OS MATERIAIS E EQUIPAMENTOS A SEREM EMPREGADOS NESTA OBRA SERÃO NOVOS E COMPROVADAMENTE DE PRIMEIRA QUALIDADE.

R08	XXXXXXX	-
R05	XXXXXXX	-
R04	XXXXXXX	-
R03	XXXXXXX	-
R02	18/04/2022	- ALTERAÇÃO PARCEIR SESA
R01	01/04/2022	- COMPATIBILIZAÇÃO DE ARQUITETURA
R00	10/03/2022	- EMISSÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	ASSUNTO

	GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ SECRETARIA DA SAÚDE SESA SETOR DE PROJETOS
PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DO PARANÁ - SESA	MUNICÍPIO: DIVERSOS
OBRA: PRONTO ATENDIMENTO MUNICIPAL - PROJETO PADRÃO	ESCRITÓRIO REGIONAL: A DEPENDER
LOCAL: DIVERSOS	TIPO: CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÃO EM ALVENARIA PARA FINS DE SAÚDE
AUTOR DO PROJETO/REGISTRO PROJ.: David Candido Moraes PROPRIETÁRIO: RESPONSÁVEL PELO EAS CON. RT:	PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA - TÉRREO DESENHO: MEP DATA: ABRIL/2022 ESCALA DO DESENHO: 1:75 ARQUIVO: TEL-PE-FAM_008
	PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO DESENHO: MEP DATA: ABRIL/2022 ESCALA DO DESENHO: 1:75 ARQUIVO: TEL-PE-FAM_008

TEL 02 02