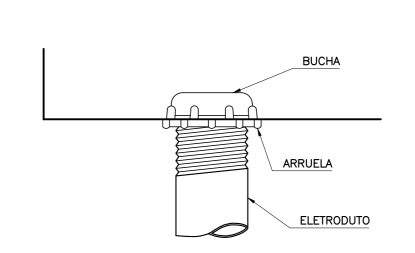
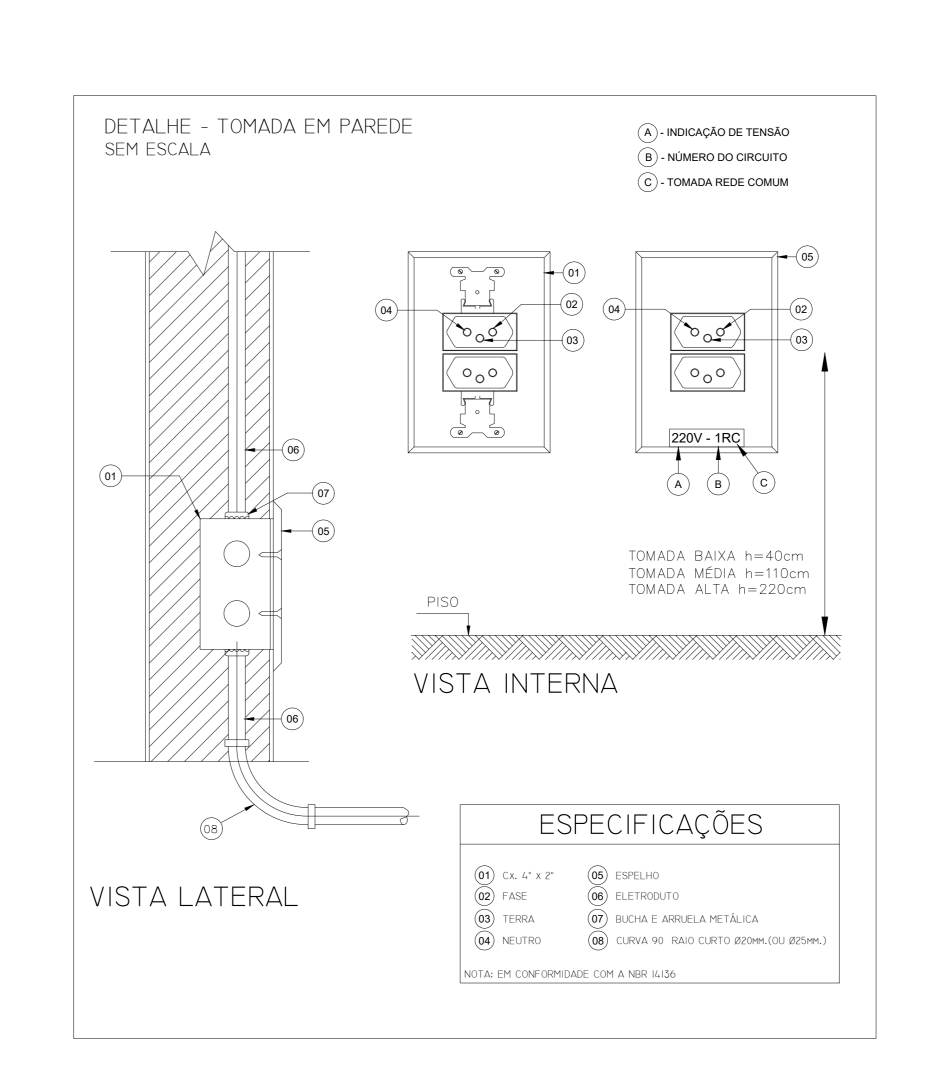


TRANSIÇÃO PARA ELETRODUTO EMBUTIDO



DETALHE TÍPICO-BUCHA E ARRUELA SEM ESCALA

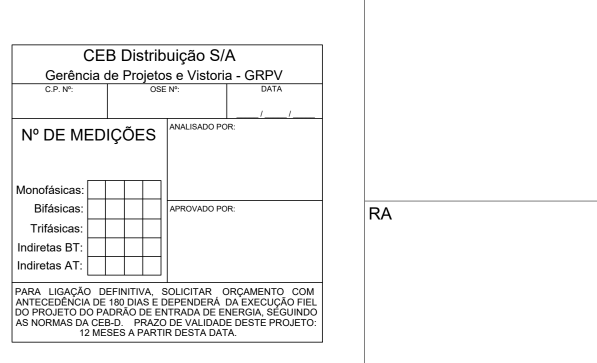


ETAPA	ILUSTRAÇÃO	DESCRIÇÃO
01	6cm 6cm	DESENCAPAR APROXIMADAMENTE 6 CENTÍMETROS DE CADA PONTA DOS CABOS
02	2/3	SEPARAR APROXIMADAMENTE 1/3 DOS FIOS QUE COMPOEM O CA- BO, DOBRANDO-OS SOBRE A ISOLAÇÃO
03	5cm	SOBREPOR OS CABOS EM APRO- XIMADAMENTE 5 CENTÍMETROS COMO INDICADO
04		TORCER A EXTREMIDADE DE UMA DAS PONTAS DESENCAPADAS SO- BRE A BASE DA OUTRA COMO INDICADO
05		TORCER A EXTREMIDADE DA PON TA RESTANTE SOBRE A BASE DA PRIMEIRA COMO INDICADO
06		TORCER UMA DAS PONTAS DE 1/3 DOS FIOS, SOBRE AS OU- TRA EM SENTIDO CONTRÁRIO AO ANTERIOR, COMO INDICADO
07		TORCER A PONTA DE 1/3 DOS FIOS RESTANTE SOBRE AS OU- TRAS EM SENTIDO CONTRÁRIO AO ANTERIOR, FORMANDO ASSIM UMA TRANÇA
08		ISOLAR A EMENDA COM FITA PLÁSTICA APLICANDO NO MÍNIMO 3 CAMADAS DE FITA SOBRE A ÁREA ONDE A ISOLAÇÃO FOI SEC CIONADA

- NAS ETAPAS DE Nº03 E 07 INDIVIDUALMENTE A EMENDA DEVE SER APERTADA COM ALICATE SEM - EMENDAS COM DERIVAÇÕES DEVERÃO TER PROCEDIMENTOS SEMELHANTES.

CORRES	PONDÊNCIA ENTRE DIÂMETI	RO DOS ELETRODUTOS:
DESIGNACAO	ELETRODUTO PVC	ELETRODUTO ACO GALVANIZADO
EM POLEGADAS	ø NOMINAL EM mm	Ø NOMINAL EM mm
1/2"	20	15
3/4"	25	20
1"	32	25
1.1/4"	40	32
1.1/2"	50	40
2"	60	50
2.1/2"	75	65
3"	85	80
4"	100	100

R03										
R02										
R01	MODIFICAÇÃO SUBESTAÇÃO CONFORME ANÁLISE CEB				25/04/2021	THIAGO	THIAGO			
REV.	MODIFICAÇÃO			DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL				
SET	OR:	SOL NASCENT	E/DF							
ENDEREÇO:		SHSN TRECHO	SHSN TRECHO 2 ETAPA II, QUADRA 105, CJ "O", AE 1							
PRO	PRIETÁRIO:	SECRETARIA D	SECRETARIA DE ESTADO DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL-SEDES/DF							
AUTOR DO PROJETO: ENG. THIAGO FARIA COSTA ART: 0720210010							16906			
RES	SP. TÉCNICO:									
	PROPRIET	ÁRIO								
AUTOR DO PROJETO: ENG. THIAGO FARIA COSTA						CREA: 117070/[D-MG			
	RESP. TÉC	CNICO								
CBM	1DF			OUT	TROS					
	CEE	B Distribuição S/A								
		e Projetos e Vistoria -								
	C.P. N°:	OSE IN.;	DATA ,							





PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA INSTITUCIONAL - RESTAURANTE COMUNITÁRIO RESTAURANTE COMUNITÁRIO - SOL NASCENTE NOVACAP

DESCRIÇÃO, CONTEÚDO:

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - DETALHES EXECUTIVOS

Nº DO PROJETO:
PROJ-DE-053-20

EMISSÃO INICIAL R00:
PROJ-DE-053-20

EMISSÃO INICIAL R00:
PROJ-DE-053-20-ELE-PE-006-DET-EXE-R01

REV.01

SEM ESCALA