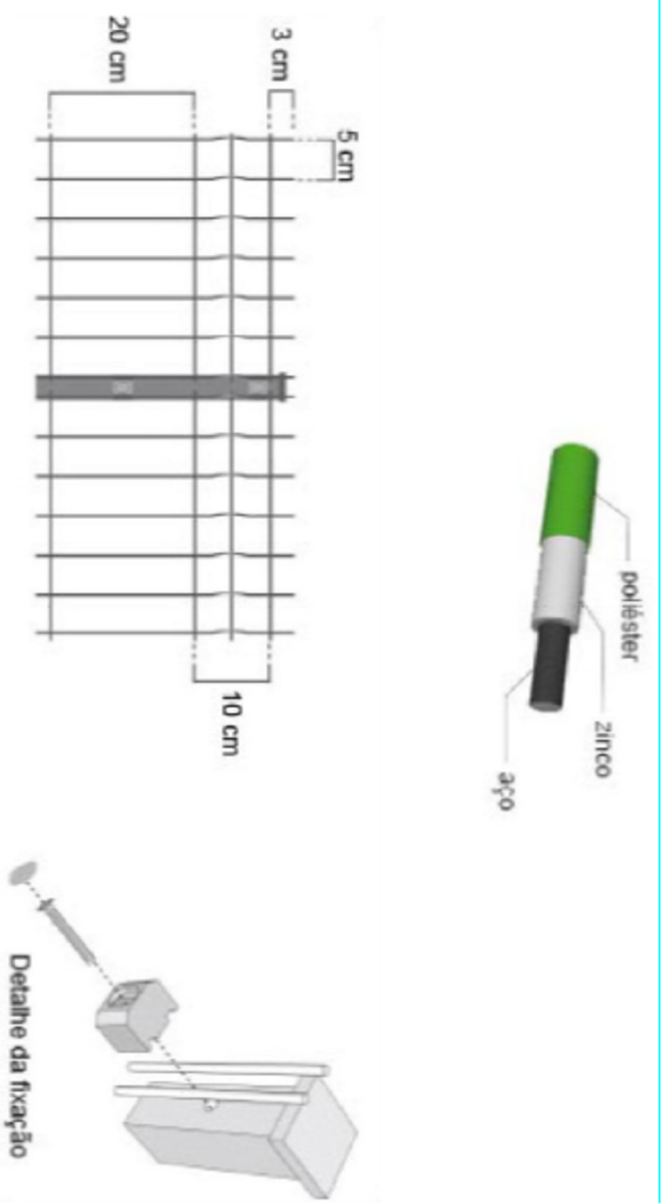


TABELA DE ESQUADRAS					
COD	TIPO	LARG.	ALT.	MATERIAL	OTD
					AREA (m²)
J01	Escalão de correia e lâminas	1,50	1,50	Alumínio	2,02
COD	TIPO	LARG.	ALT.	MATERIAL	OTD
					AREA (m²)
P1	Porta da escotilha	1,05	2,25	MATERIAL	4,38
P2	Porta da escotilha	0,80	2,10	Vidro temperado 10 mm	2
P3	Porta da escotilha	0,80	2,10	Madeira sem-cola	2
P4	Porta da escotilha	0,80	2,10	Alumínio	1,48
P5	Porta da escotilha	1,05	2,25	Alumínio	1
P6	Porta da escotilha	1,05	2,25	Alumínio	4,49



GRAMAS			POSTES		
Altura (m)	Longitud (m)	Nº de curvaturas por poste	Altura (m)		Nº de líneas por poste
1,03	2,00	2	10,5	Base Chumbada	Base Aparentada
1,53		3	11,5	1,50	1,08
2,03		4	20,4	2,00	1,58
2,43		4	24,3	2,50	2,08
				3,00	2,48
					7

## Notas:

1 - Qualquer alteração deverá ser autorizada pelo responsável técnico e previamente aprovado pelo corpo de bombeiros militar.

2 - Em caso de divergência entre as cotas e escala prevalecerão as cotas.

Rua Carmelo Zóccoli, 155 - Fone (0xx49) 3555-8700 - CEP 89665-000 - Capinzal - SC

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPINZAL**

Conteúdo:  
PLANTA BAIXA CENTRO DOS IDOSOS

## PROJETO ARQUITETÔNICO

**Prefeito Municipal**

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos

**NOTA:**  
CADA FOLHA OU MÓDULO DE JANELA DEVE PODER SER OPERADO COM UM ÚNICO MOVIMENTO, UTILIZANDO APENAS UMA DAS MÃOS, CONFORME FIGURA. OS COMANDOS DEVEEM ATENDER AO DISPOSTO EM 4.6.9 - NBR 9050

## DETALHE COBERTURA EM POLICARBONATO

**Escala** \_\_\_\_\_ **1 : 25**

# VERGAS E CONTRAVERGAS

## SEM ESCALA

SEM ESCALA

- EM TODOS OS VÃOS DE PORTAS, JANELAS  
DEVERÃO SER EXECUTADAS VERGAS E CONTRAVERGAS.

DEVERÁ ULTRAPASSAR 40cm DE CADA LADO (VER DETALHE A)

## DETAALHE A

Assinatura Responsável Técnico

Assinatura Prefeito

**GUILHERME RAUSCHKOLB - ENG° CIVIL - CREA/SC 167388-0**

**AGOSTO / 2023**

**INDICADA(S)/METRO**

**359,64 m<sup>2</sup>**

**02/02**