

CONSUMO DE MATERIAIS

INSUMO	UNIDADE	QUANTIDADE
PERFIS DE AÇO GALVANIZADO - MEDIDAS DIVERSAS	kg	9.260
TELHAS TERMO ACÚSTICAS	m²	1.220



OBSERVAÇÕES:

O projeto executivo desta estrutura deverá considerar uma carga acidental de 80 kgf/m² e a incidência dos ventos na região de Maricá - RJ.

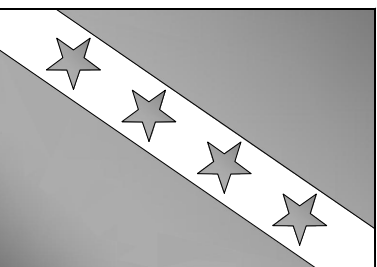
A estrutura de entepiso da torre deve considerar a carga de 4 reservatórios de 1.000 litros.

A inclinação da cobertura deverá ser de no mínimo 6%, ou o recomendado pelo fabricante.

P.M.M.			



PREFEITURA DE
MARICÁ
#MaisPertoDeVocê

	PRANCHA 02/03	ESCALA 1/100
	DESENHO PLANTA BAIXA DE COBERTURA	DATA 12/2023
ENDEREÇO -		
PROJETO CONSTRUÇÃO DE UNIDADES DE SAÚDE MODULARES - TIPO B		
GERÊNCIA DE PROJETO KARINA BRAGA Matr. 3.300.032 SUPER. DE INFRAESTRUTURA ALESSANDRA RANGEL Matr. 3.300.020	DIRETOR ADMINISTRATIVO DANIEL FERREIRA	EQUIPE SAMIRA LOPES Matr. 3.300.203