



RESUMO DE MATERIAL						
DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTD'	AREA (m²)	PESO (kgf)	EXPEDIÇÃO	SAÍDA
CH 3.0	A36	0.79	1.6	18.6		
BARRA.RED.10.0	A36	248.8	7.6	138.1		
C100X40X17X2	A36	241.6	100.5	782.4		
C125X50X17X2.25	A36	199.2	100.5	858.5		
C200X75X25X3.75	A36	2862.0	2226.0	30779.4		
FERRO LISO 3/8"	A36	386.1	11.2	193.4		
L2.5X2.5X0.2	A36	35.7	3.6	27.2		
LSX50.3	CIVIL 300	747.8	150.1	1711.8		
PSX20.15	A36	239.7	33.1	378.1		
U92X30X2.25	A36	372.0	111.6	1080.6		
U100X40X2.65	A36	128.6	45.6	455.3		
U100X50X3	A36	152.7	60.2	683.2		
U120X40X2.25	A36	129.2	91.2	439.2		
U127X50X3	A36	68.7	30.8	348.1		
PARAF. Ø1/4" X 1"	-	144	-	-		
FIXADOR 14 X 3/4" - 970	-	224	-	-		
PORCA Ø1/4"	-	144	-	-		
ARRUELA Ø1/4"	-	144	-	-		
SUPORTE CONTRAVENTO	-	72	-	0.0		

PESO TOTAL = 37876.7 kg  
 SUPERFÍCIE A TRATAR: 2934.0 m²  
 VOLUME TINTA: 733.5 Litros  
 VOLUME TINNER: 419.1 Litros  
 VOLUME ESTOPA: 122.2 Kg

PROJEÇÃO - 3D (METÁLICA)  
ESC: 1:125

	Proprietário: <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIÇA</b>		Área total: <b>4.943,90m²</b>	Franquia: <b>P 05</b>
	Projeto: <b>PAVILHÃO PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIÇA</b>			
Responsável Técnico: <b>Douglas Folchini</b> Engenheiro Civil CREA: 95201/335	Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE IBIÇA CNPJ: 08.903.000/0001-77		Data: <b>JULHO/2023</b>	Escala: <b>INDICADA</b>
Desenho: Douglas Folchini	Endereço da Obra: RUA DO INTERVENTOR 010, BARRIO CENTRO, CIDADE IBIÇA.			