



1 UNIDADES			TOLERANCIA DE FABRICAÇÃO			
			< 500 +/- 1 < 12000 +/- 4			
			< 4000 +/- 2 < 16000 +/- 6			
			< 8000 +/- 3 >=16000 +/- 8			
Lista de Elementos para uma unidade						
List of elements for 1 unit:						
ELEMENTO		QT.	DESCRIÇÃO	MATERIAL	PESO UNIT.	PESO T. PCS
Element		Qty	Description	MATERIAL	Weight Unit.	Weight Total Parts (kg)
V-8		1	SHS80*3X3080	A36	22.3	22
Total de Elementos					Total of elements	
					1	
ÁREA PINT. (UNIT.)		ÁREA PINT. (TOTAL.)		PESO CONJ. (UNIT.)		PESO CONJ. (TOTAL)
Painting Area (Unit.)		Painting Area (Total)		Weight Assembly (Unit.)		Weight Assembly (Total)
0.99 m²		0.99 m²		22.3 kg		22.3 kg

00	05/12/2021	EMISSÃO INICIAL			
Revisão	Data	Descrição			
PROJETO: ADRIANO SILVA		DATA: 05/12/2021	VERIFICAÇÃO: REVISÃO 1		DATA: 26/01/2022
DESENHO:		DATA: 05/12/2021	APROVAÇÃO:		DATA:
RESP. TÉCNICO: ADRIANO SILVA			CREA: 0000132997D MG	ART: 28321338596376066-7	
CONTRATANTE		PROJETO		VERIFICAÇÃO	
 Prefeitura Municipal de Potim		 <b>ATS ENGENHARIA</b>		 Rua Marechal Arthur da Costa e Silva, 1295, Vila Jaboticabeiras, Taubaté - SP.	
EMPREENHIMENTO:		ESCOLA PATRÍCIA C. MELO - POTIM			N° 33
OBJETO:		PROJETO BÁSICO - ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA			
ASSUNTO:		PLANTA DE DETALHES			FOLHA
					33/41
ESCALA:		ARQUIVO:			REVISÃO
INDICADA		VLG1995-EST-PLT-COB-IV-REV01_33-41.dwg			01