



PESO UNIT: <b>1.8 kg</b>	<b>4</b> UNIDADES
TOLERANCIA DE FABRICAÇÃO	DESCRIÇÃO DA PEÇA <b>PL 6.30 X 147 X 381</b>
< 500 +/- 1 < 4000 +/- 2 < 8000 +/- 3 < 12000 +/- 4 < 16000 +/- 6 ≥ 16000 +/- 8	MATERIAL <b>A36</b>
QUANT. Quant.	Nº COMPONENTE Component Number
<b>2</b>	<b>V-10</b>
<b>2</b>	<b>V-14</b>

00	05/12/2021	EMIÇÃO 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.
EMPREENDIMENTO:	ESCOLA PATRÍCIA C. MELO - POTIM	Nº 07
OBJETO:	PROJETO BÁSICO - ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA	FOLHA 07/41
ASSUNTO:	PLANTA DE DETALHES	REVISÃO 01
ESCALA:	ARQUIVO:	
INDICADA	VLG1995-EST-PLT-COB-IV-REV01_07-41.dwg	