

12000

ESC.: 1:10

10
10
120
10
10

PESO UNIT: 473.8 kg	2 UNIDADES
TOLERANCIA DE FABRICAÇÃO	DESCRIÇÃO DA PEÇA W410X38.8
< 500 +/- 1 < 4000 +/- 2 < 8000 +/- 3 < 12000 +/- 4 < 16000 +/- 6 >=16000 +/- 8	MATERIAL A572GR50
	QUANT. N° COMPONENTE Quant. Component Number
	1 V-10
	1 V-14

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		 ATS ENGENHARIA	 Rua Marechal Arthur da Costa e Silva, 1295, Vila Jaboticabeiras, Taubaté - SP.
EMPREENDIMENTO: ESCOLA PATRÍCIA C. MELO - POTIM			N° 16
OBJETO: PROJETO BÁSICO - ESTRUTURA METÁLICA PARA COBERTURA			FOLHA
ASSUNTO: PLANTA DE DETALHES			16/41
ESCALA: INDICADA			REVISÃO 01
ARQUIVO: VLG1995-EST-PLT-COB-IV-REV01_16-41.dwg			