




TABELA DE QUANTIDADES - PILAR METALICO						
PM1 A PM14						
Nº	C. Usit.(mm)	QUANT.	Peso(m Kg)	TIPO	PERFIL	PESO (Kg)
1	6700	1	9,49	BANZO	125X50X118"	63,58
2	6700	1	9,49	BANZO	125X50X118"	63,58
3	400	12	1,83	DIAGONAL	11/2" X 11/2" X 1/8"	8,78
4	550	11	1,83	MONTANTE	11/2" X 11/2" X 1/8"	11,07
					PESO (kg)	147,02
					PESO (kg) X14	882,13



- 2.1) TODAS AS MEDIDAS EM METROS (m)
- 2.2) OS DETALHES SÃO GERAIS EM RELAÇÃO A DIMENSÃO DA CHAPA, E ESPECIFICAÇÃO DA DIMENSÃO DA SOLDA
- 3.1) SOLDA DO TIPO AWS E 70XX
ELETRODO REVESTIDO
- 4.1) CHAPA TIPO A-36/MB-250
- 5.1) COMPROMIMENTO MÍNIMO DE SOLDA L=50mm
- 6.1) PROCEDER REALIZAR UMA PASSADA DE SOLDA PARA SE EVITAR A CONTRIBUIÇÃO DESSA DO METAL BASE, 1/4"O PERFIL.
- 7.1) ATENÇÃO NA HORA DO PASSE, PARA QUE NÃO OCORRA INVERSÃO DO LOCAL DA SOLDA L1 E L2 DA CANTONEIRA
L1=L-SE 11 COMPROMIMENTO 1 DE SOLDA
L2=L-SE 12 COMPROMIMENTO 2 DE SOLDA
- 8.1) DIMENSÃO DE TODOS OS FILETES DE SOLDAS S=3mm
- 9.1) NO ENCONTRO DE TODAS AS PEÇAS, UTILIZAR CHAPAS DE $\frac{1}{4}$ "A

	ANO	2026	TIPO	COB	FOLHA	23/39	MODIFICAÇÕES
	CONVENIENTE			LOCAL			A
	PREFEITURA MUNICIPAL DE EIRUNEPÉ - AM						B
OBRA:			PARA ANEXO (MA, SA), CENTRO		ÁREA TOTAL		C
	REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO ESPORTIVO, NO				2.686,75 M2		D
	MUNICÍPIO DE EIRUNEPÉ/AM.						E
	PILARES METÁLICOS						F
AUTOR	JAYSON ROQUE F. OLIVEIRA GARCIA/ENTE CREA: RP/AM-01/107022		CAD	-	DATA	03/08/08	G
V I S O	PREFEITO MUNICIPAL				DMT	METRO	H
	ÁUREA MARIA ESTER ALVES MARQUES				ESCALA	INDICADA	I