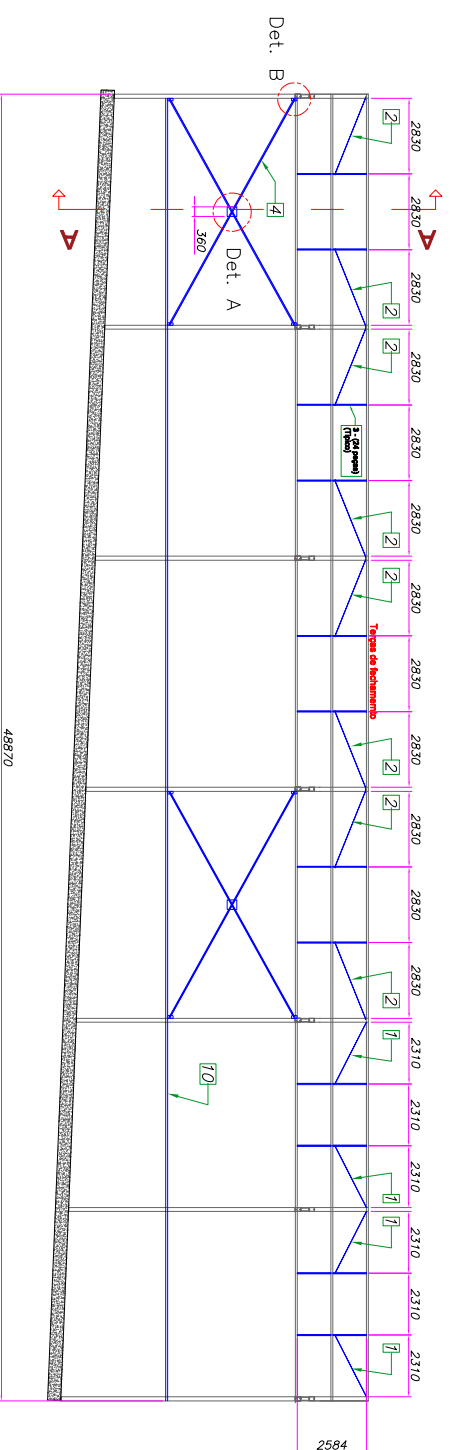
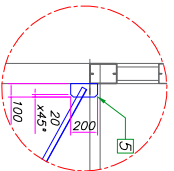


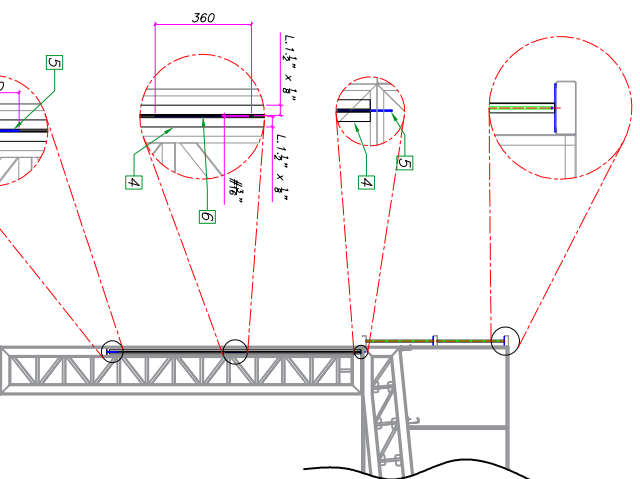
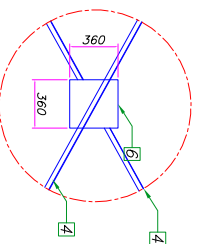
DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS					
ITEM	QUANT.	DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA	MATERIAL	PREÇO
1	1	Red. modo 3/8" x 203	Trinela	A-35	5,8
2	1	Red. modo 3/8" x 209	Trinela	A-35	5,8
3	24	Concl. 1/2" x 1,07" x 839	Conexão tijolos	A-35	84,4
4	4	Concl. 1/2" x 1,07" x 839	Conexão tijolos	A-35	70,6
5	8	Campo 200 x 100 - 83/10"	Red./concreto	A-35	8
6	2	Campo 200 x 200 - 83/10"	Red./concreto	A-35	16
7	24	Concl. 1/2" x 1/2" x 100	Conexão tijolos	A-35	4,4
8	24	Campo 100 x 100 - 83/10"	Conexão tijolos	A-35	4,4
9	24	Campo 100 x 50 - 83/10"	Red./concreto	A-35	8
10	1	Pavim. V enfiado 200 x 75 x 25 x 2,45 x 48870	Red./concreto	A-35	387,1
Preço total 564,6					



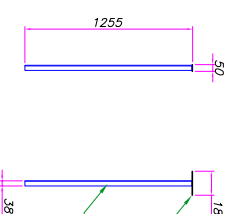
Detailhne "B"



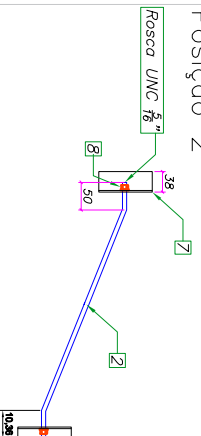
„A“ Detailhe



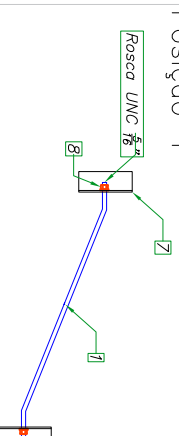
Posição 3



Posição 2

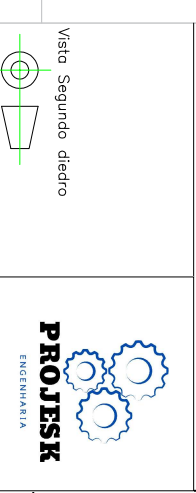


Posição 1



Notas:

- 1º - Soldagem em todas as junções Eletrodo E7018 - 3mm
- 2º - Materiais relacionado a fabricação de 1 Plaitbanda lateral
- 3º - Fabricar 2 Plaitbanda lateral
- 4º - Montagem em campo



REV.	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	REVISOR
ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DE MATEUS SOLUÇÕES DE ENGENHARIA, SPM. AS INFORMAÇÕES NESTE CONTIDO SÃO CONFIDENCIAIS E PODENDO COPIAR, REPRODUZIR, DISTRIBUIR OU DIVULGAR SEM PERMIA AUTORIZAÇÃO DO PROPRIETÁRIO.			

Cobertura Metalica

Desenho de Plátibanda Lateral