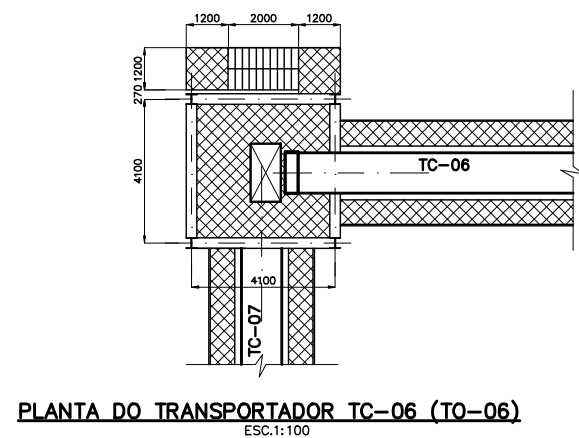
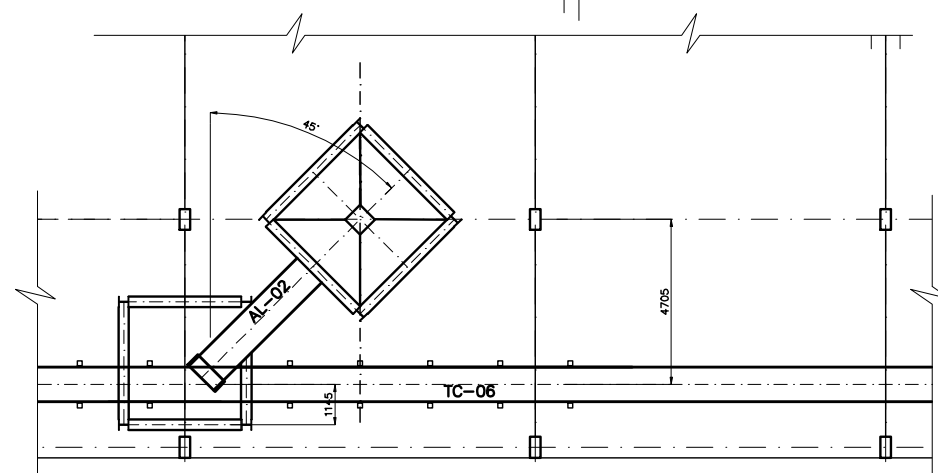


VISTA DO TRANSPORTADOR TC-06
ESC.1:300



PLANTA DO TRANSPORTADOR TC-06 (TO-06)
ESC.1:100



PLANTA DO ALIMENTADOR
ESC.1:100

DADOS DOS EQUIPAMENTOS			
DESCRIÇÃO		UNIDADE	TC-06
DENSIDADE DO PRODUTO		kg/m ³	1,15
ÂNGULO DE REPOUSO		Gráus	32
CAPACIDADE		t/h	600
CORREIA: LARGURA/N° LONAS		pol./quant.	36/3
ÂNGULO ROLOS DE CARGA		grau	35
ESPAÇAMENTO	ROLOS DE CARGA	m	1,20
	ROLOS DE RETORNO	m	3,00
QUANTIDADE	ROLOS DE CARGA	unidade	1058
	ROLOS DE RETORNO	unidade	141
DIÂMETRO DOS ROLOS/EIXO		mm	127/25
VELOCIDADE		m/s	2,0
DESLOCAMENTO HORIZONTAL		m	423,00
ELEVÇÃO MÁXIMA		m	10,75
MOTOR POTENCIA		CV	200
MOTOR N° DE PÓLOS		unidade	4
REDUTOR FATOR DE SERVIÇO		fator	1,25
CONTRA RECUCO		-	SIM
DIÂMETRO DOS TAMBORES	ACIONAMENTO	mm	500
	RETORNO	mm	500
	ESTICADOR	mm	500
ESTICADOR		-	gravidade

NOTAS

- 1- MEDIDAS EM MILIMETRO, ELEVAÇÕES EM METRO
- 2- MATERIAL ESTRUTURAL AÇO ASTM A-36.
- 3- TELHA DE AÇO GALVANIZADO E PRÉ-PINTADA LR40 PERFILOR e=0,65mm.
- 4- PREVER GRADE DE PROTEÇÃO EM MATERIAL PULTRUDADO CONTRA QUEDA DE PEÇAS.

NÚMERO	PROJETO
DESENHOS / DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA	

REV.	DATA	APROV.	DESCRIÇÃO
3	25/10/06	R.GAMA	PARA ANÁLISE E APROVAÇÃO
2	06/10/06	R.GAMA	PARA ANÁLISE E APROVAÇÃO
1	20/09/06	R.GAMA	PARA ANÁLISE E APROVAÇÃO
0	30/08/06	R.GAMA	PARA ANÁLISE E APROVAÇÃO
REVISÕES			

LPC - LATINA PROJETOS CIVIS

CLIENTE: **FERTIMPOR - PORTO DE SÃO FRANCISCO DO SUL**

PROJETO: **PROJETO BÁSICO FERTILIZANTE/ ÓLEO**

DESENHADOR: **MARI**

VERIFICADOR: **R.GAMA**

ESCALA: **INDICADA** Nº DESENHO: **BUNGEFS-M-DE-016** REV.: **3**