

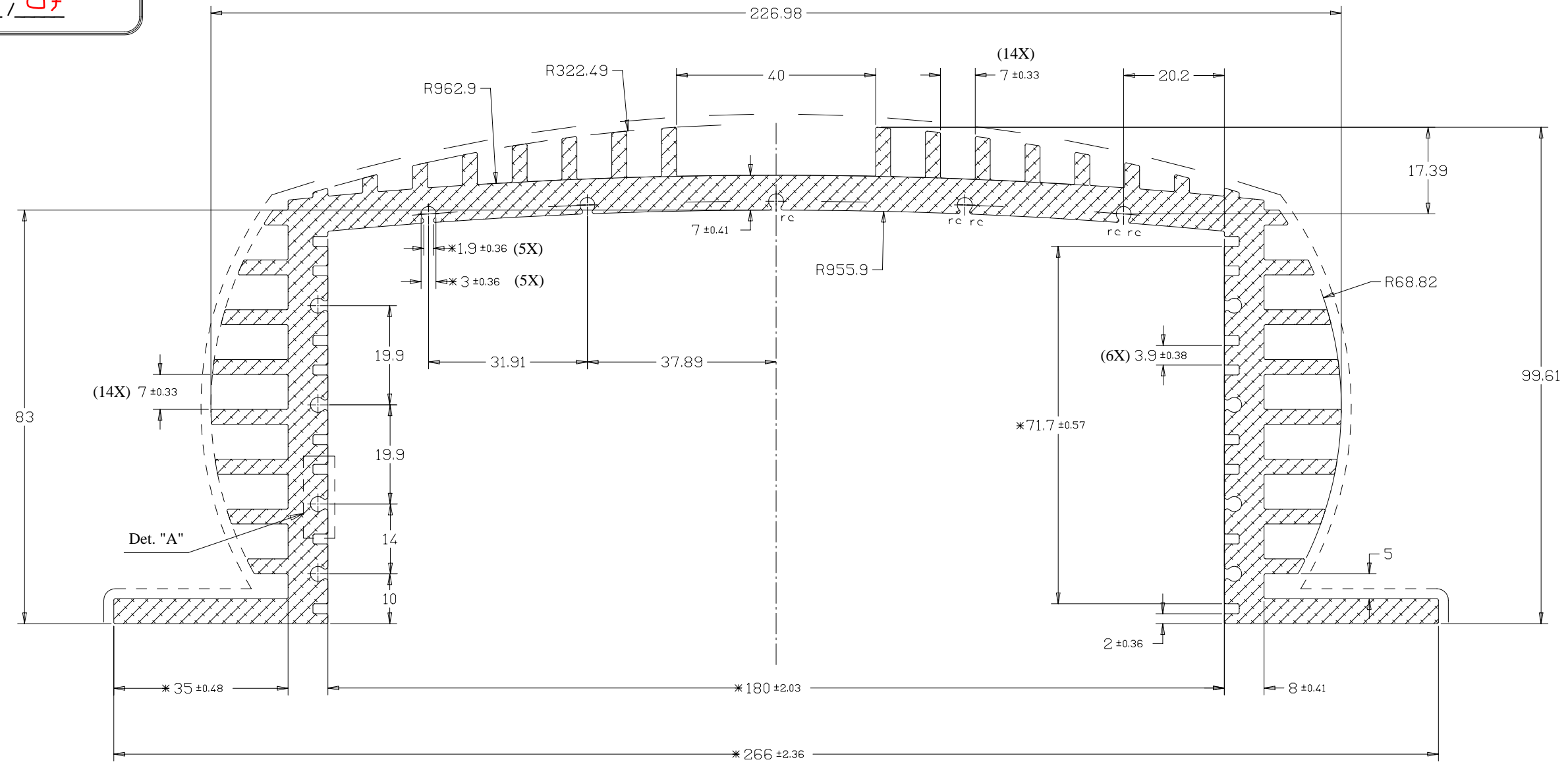


APROVAÇÃO DO DESENHO

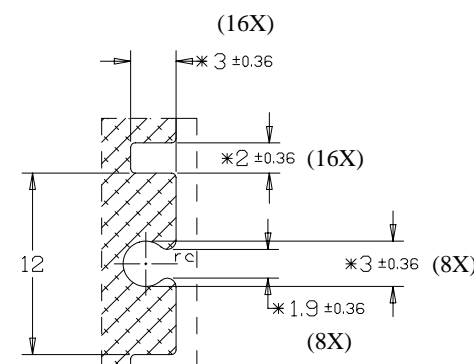
Empresa: **Alberto José Álvares**

Ass. *Alberto Álvares*

Data: *30/09/07*



Det. "A"
Esc. 2:1



rc = RAI0 DE CONCORDÂNCIA

ESPESSURA NÃO INDICADA = 3,0 ± 0.36

CANTOS VIVOS ARREDONDADOS

COM RAI0 DE 0,30 mm.

COTAS DE PROCESSO (®)

DIMENSÖES IMPORTANTES (*)

FACE EXPOSTA (-----)

TOLERÂNCIA ANGULAR = ± 1°

TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS: NBR 8116

REV.	DES.	VER.	APR.	DATA	REVISÃO

D.C.C. (mm) 266	CLIENTE: ALBERTO J. ALVARES	ÁREA (mm ²) 3633	PESO (Kg/m) 9,845	CLASSE DO PERFIL S <input checked="" type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> ST <input type="checkbox"/>
VISTO	DATA 26/09/07	PERÍMETRO (mm) 1584	COMPRIMENTO 6,0 m	DES. DO CLIENTE 01
DES: DOUGLAS	NOME: GABINETE	ÁREA ANOD. (dm ² /Kg) 16	F.S. 10	ESTIMATIVA N°: 0699/07
VER:	APLICAÇÃO: DISSIPADORES	ACABAMENTO 2	LIGA E TÊMPERA 6060-T5	ESCALA: 1:1
APROV:	PERFIS DE ENCAIXE			