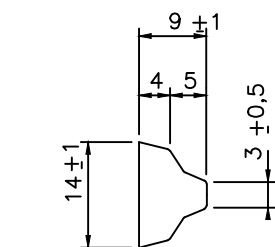


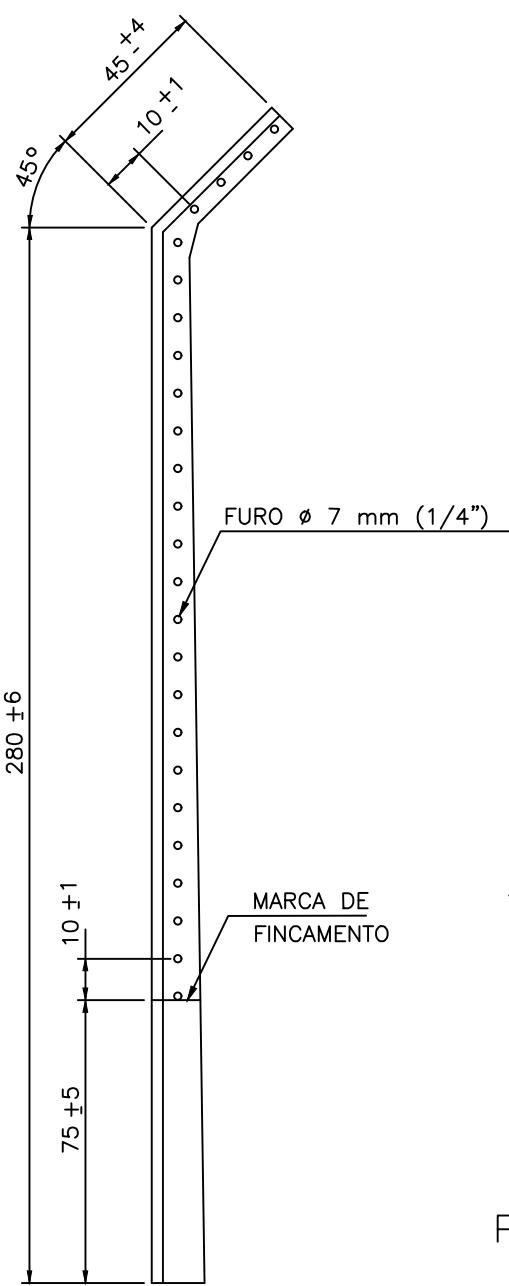
ELEVAÇÃO FRONTAL
ESC. 1:20



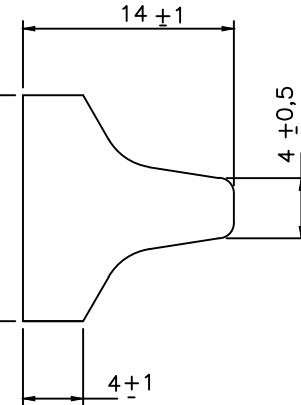
PLANTA - TOPO
ESC. 1:5



PLANTA - BASE
ESC. 1:5



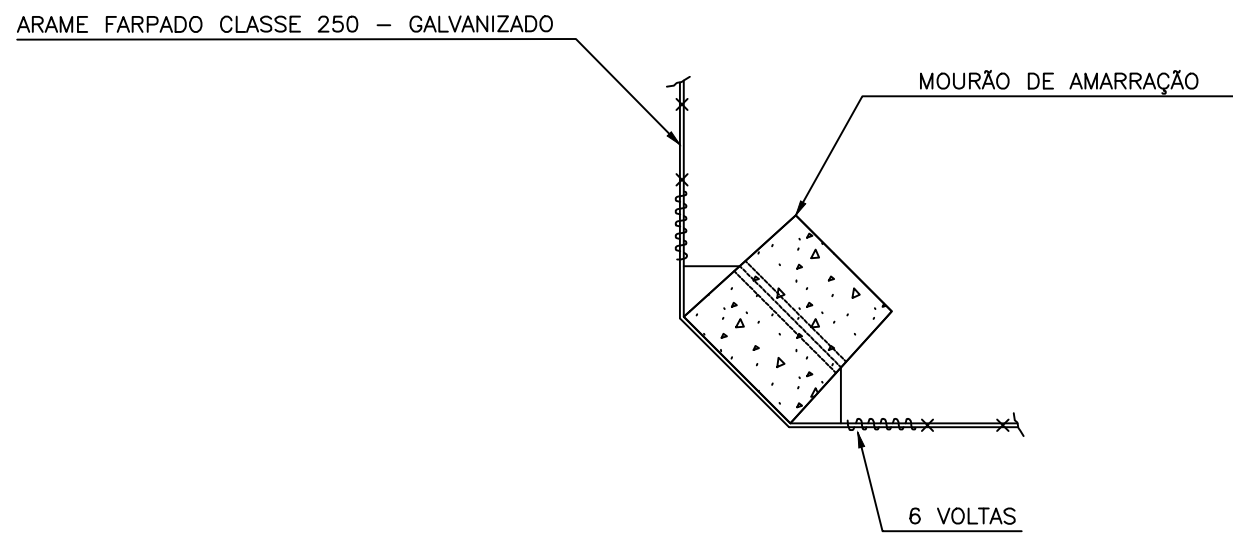
PLANTA - TOPO
ESC. 1:5



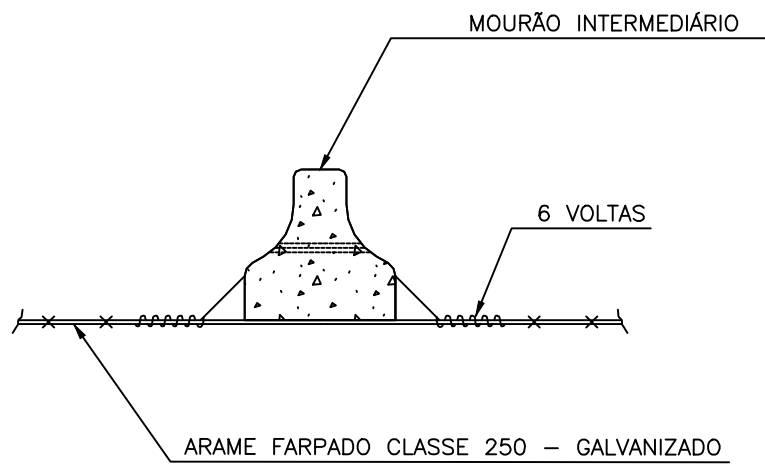
PLANTA - BASE
ESC. 1:5

MOURÃO DE ESCORA
ESC. 1:20

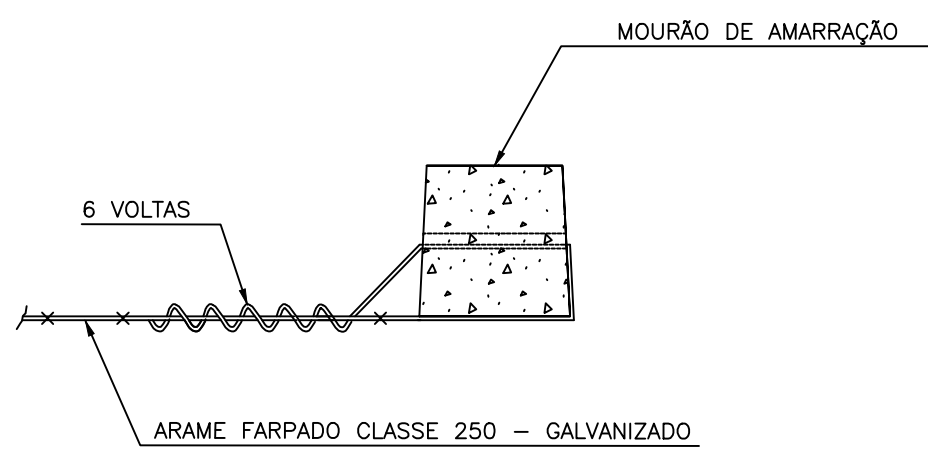
MOURÃO INTERMEDIÁRIO
ESC. 1:20



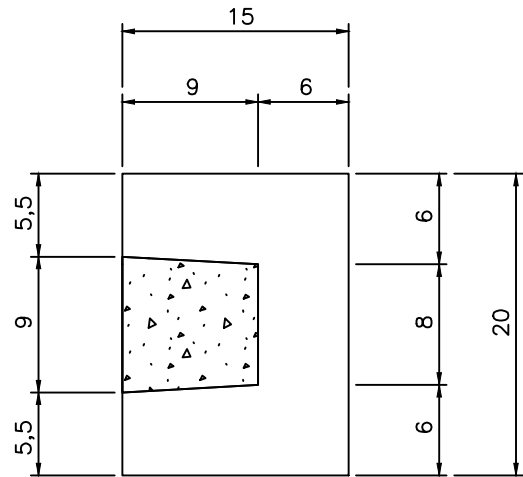
SEÇÃO A - A
ESC. 1:5



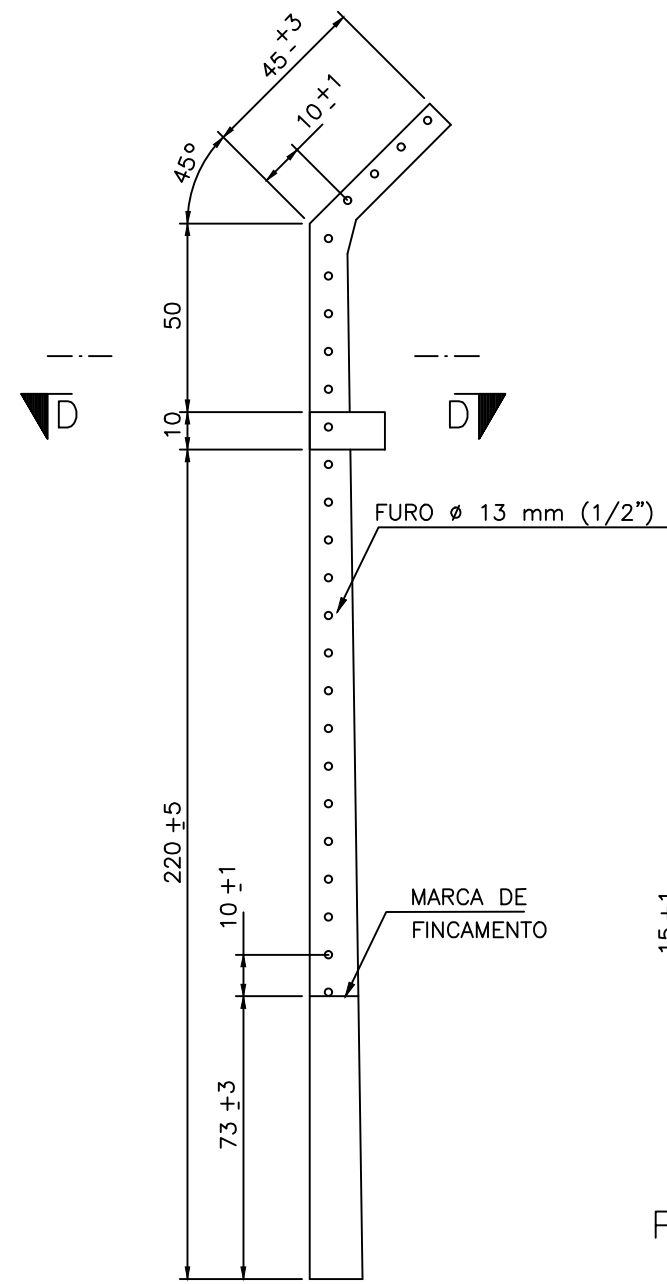
SEÇÃO B - B
ESC. 1:5



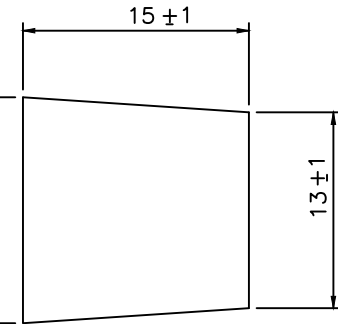
SEÇÃO C - C
ESC. 1:5



SEÇÃO D - D
ESC. 1:5

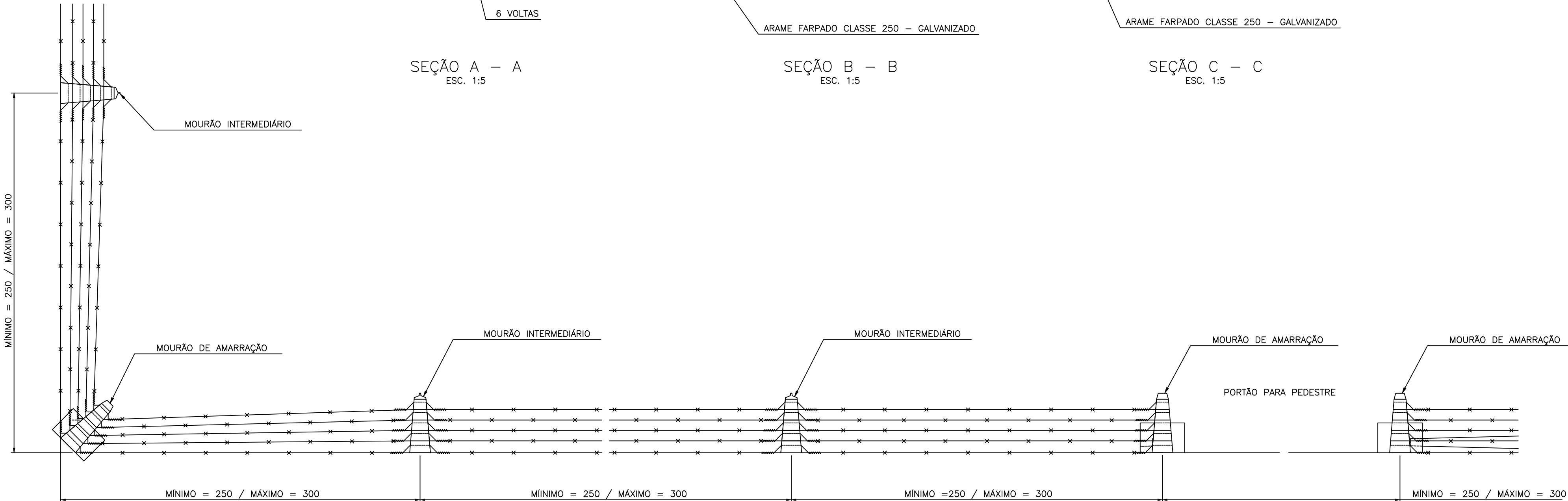


PLANTA - TOPO
ESC. 1:5

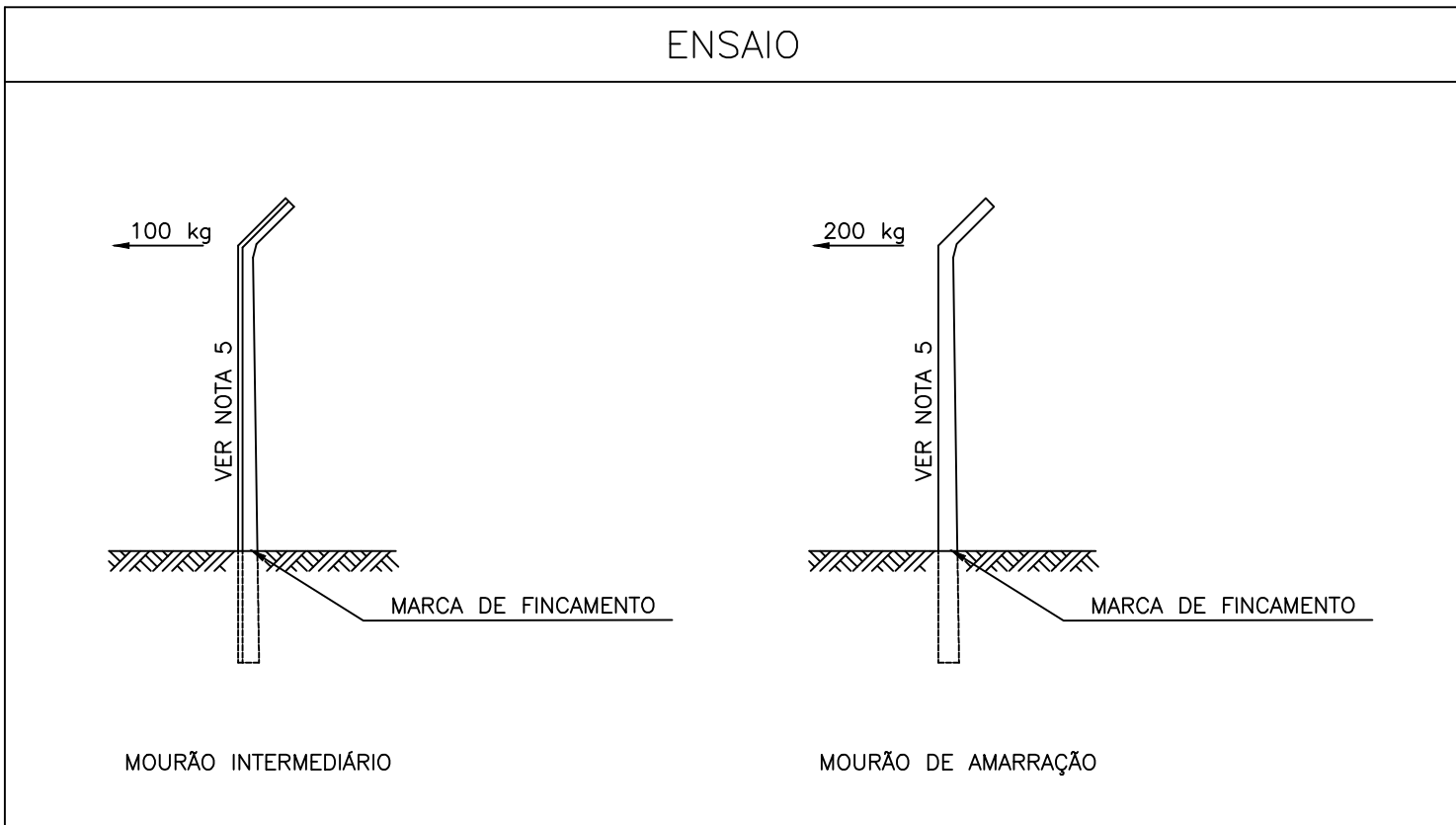


PLANTA - BASE
ESC. 1:5

MOURÃO DE AMARRAÇÃO
ESC. 1:20



PLANTA
ESC. 1:20



c				
b				
a				
	DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.
ALTERAÇÕES				

NOTAS
1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO , EXCETO ONDE INDICADO.
2 - O ARAME FARPADO DEVERÁ FICAR BEM ESTICADO.
3 - SERÁ ACEITO MOURÃO COM FUROS DISTANCIADOS C / 20 ± 1.
4 - COLOCAR MOURÃO DE AMARRAÇÃO NOS ÂNGULOS E A CADA 25 METROS DE CERCA
5 - DURANTE O ENSAIO NÃO DEVERÁ APARECER TRINCHAS NO CONCRETO.
6 - OS MOURÕES DEVERÃO TER SUPERFÍCIE LISA , SEM PROTUBERÂNCIA , FENDAS E FRATURAS E SEM ARMADURA APARENTE.
7 - OS MOURÕES DEVERÃO TER MARCAS DO FABRICANTE E DE FINCAMENTO NO SEU CORPO.

8 - PEQUENAS VARIAÇÕES DE FORMA NAS PAREDES NÃO COTADAS SERÃO ADMISSÍVEIS, DESDE QUE MANTIDAS AS CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS.
9 - TODOS OS MOURÕES DEVEM SER ARMADOS INTERNAMENTE , ESPAÇADOS COM ESTRIBOS E CONFECCIONADOS COM CONCRETO VIBRADO.

ASS.: R1 NOME: CARLOS MAURO NOGUEIRA GONÇALVES		CREA: 49.318/D		VISTO:	
PROJ.: HUDSON ROCHA		APROV.: CARLOS MAURO		MATR.:	
DES.: GILDÁCIO CHAGAS		DATA: JULHO/2018		MATR.:	
				DATA:	



PREFEITURA MUNICIPAL DE
SÃO JOÃO DO PARAÍSO

SISTEMA DE ESGOTOS SANITÁRIOS
CERCA EM MOURÕES DE CONCRETO
PLANTA, ELEVAÇÃO E DETALHES

ESCALA:	INDICADAS	A1
Nº		
FOLHA	24	DE 24
ARO.		