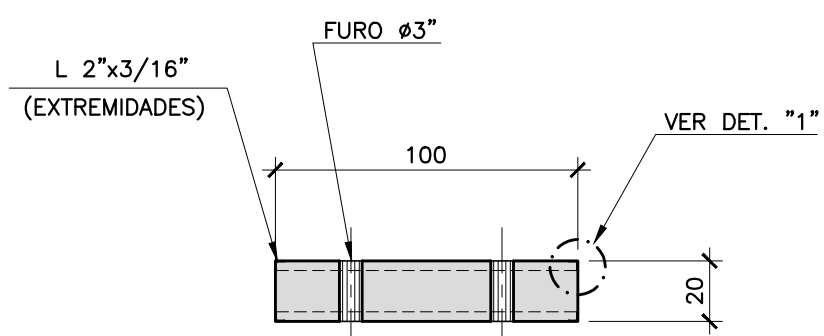
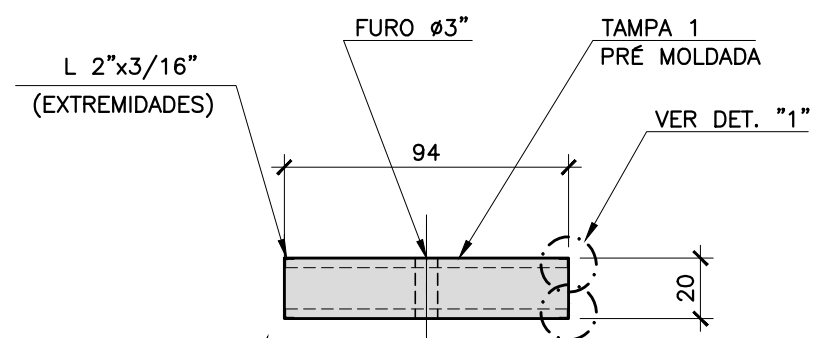


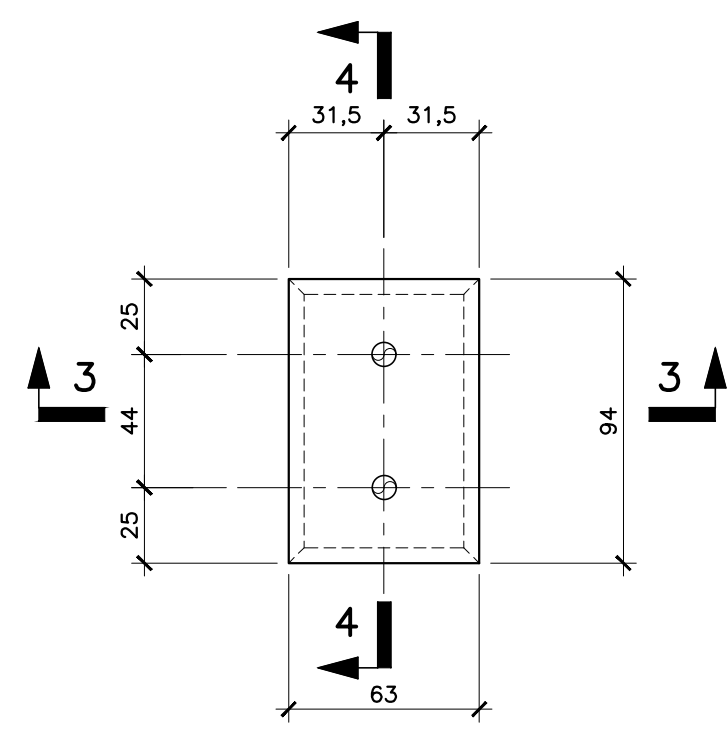
TAMPA T1 - PLANTA  
ESC.1:25



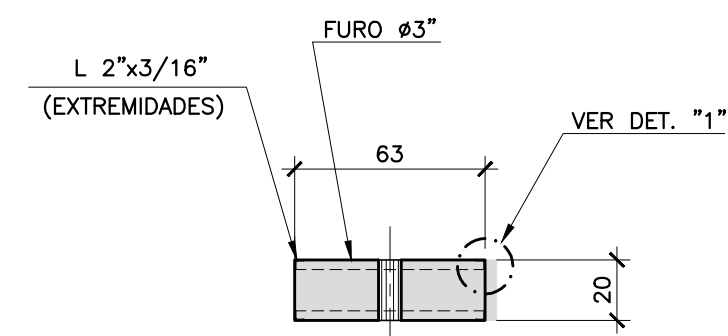
CORTE 1-1  
ESC.1:25



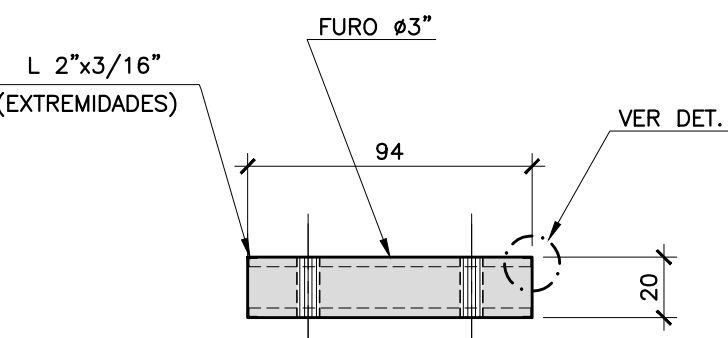
CORTE 2-2  
ESC.1:25



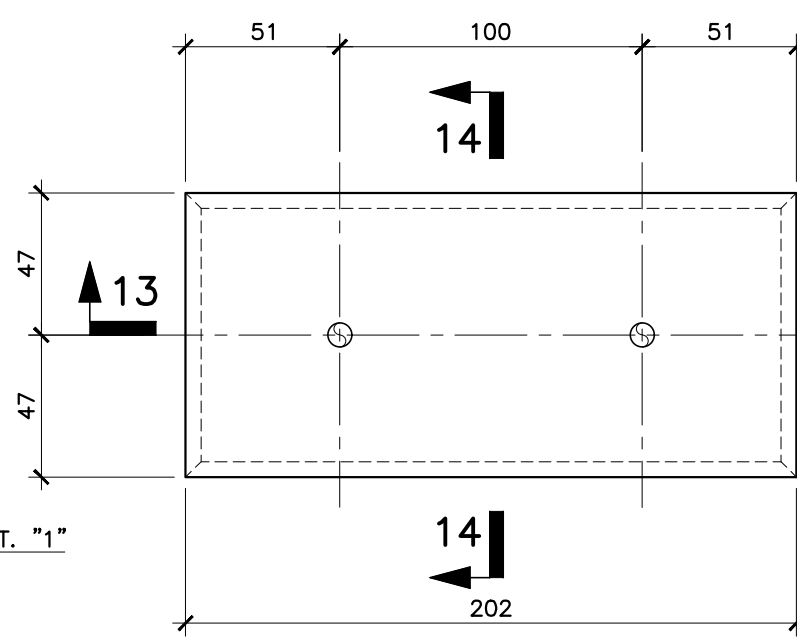
TAMPA T2 - PLANTA  
ESC.1:25



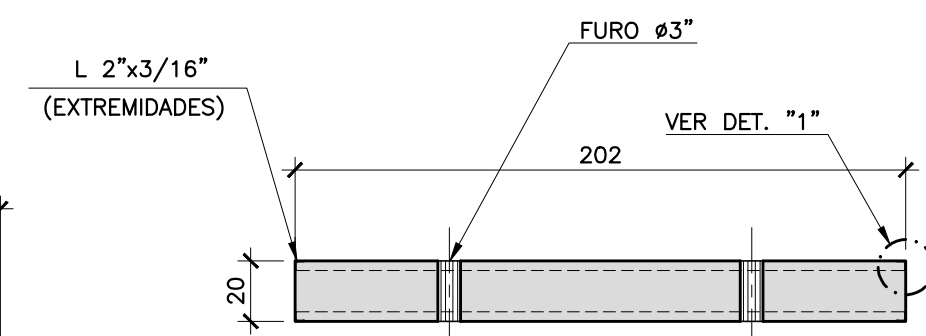
CORTE 3-3  
ESC.1:25



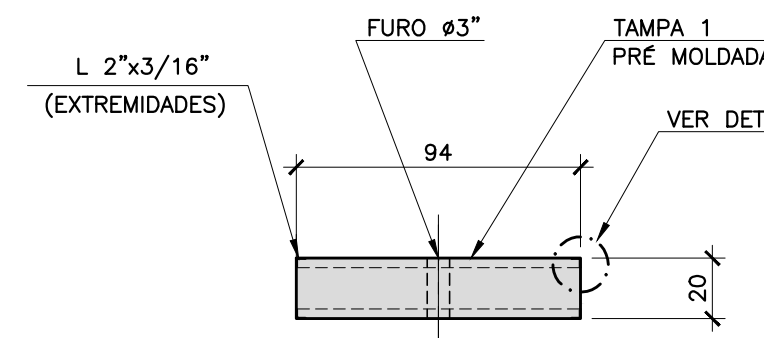
CORTE 4-4  
ESC.1:25



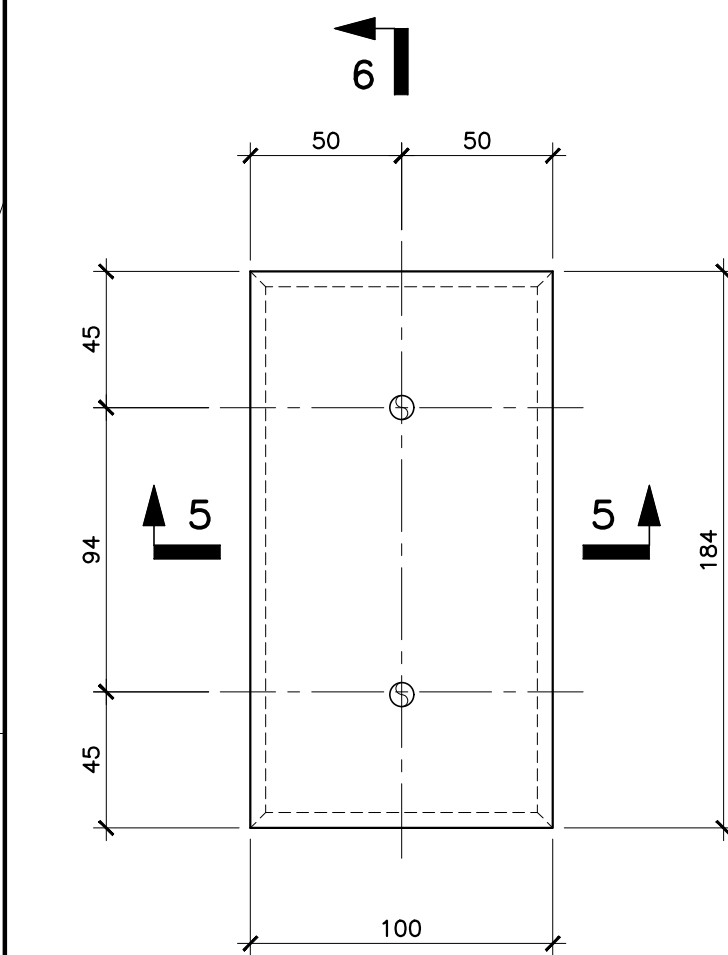
TAMPA DO PV - PLANTA  
ESC.1:25



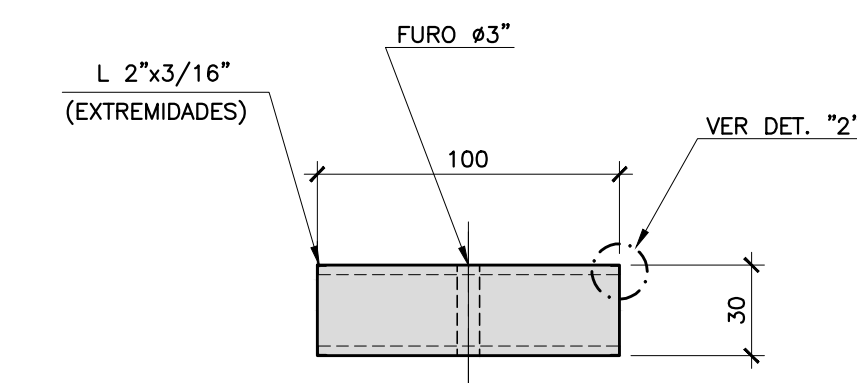
CORTE 13-13  
ESC.1:25



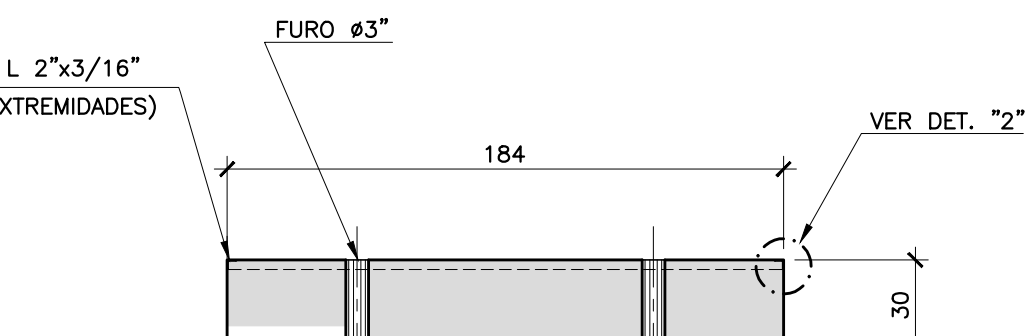
CORTE 14-14  
ESC.1:25



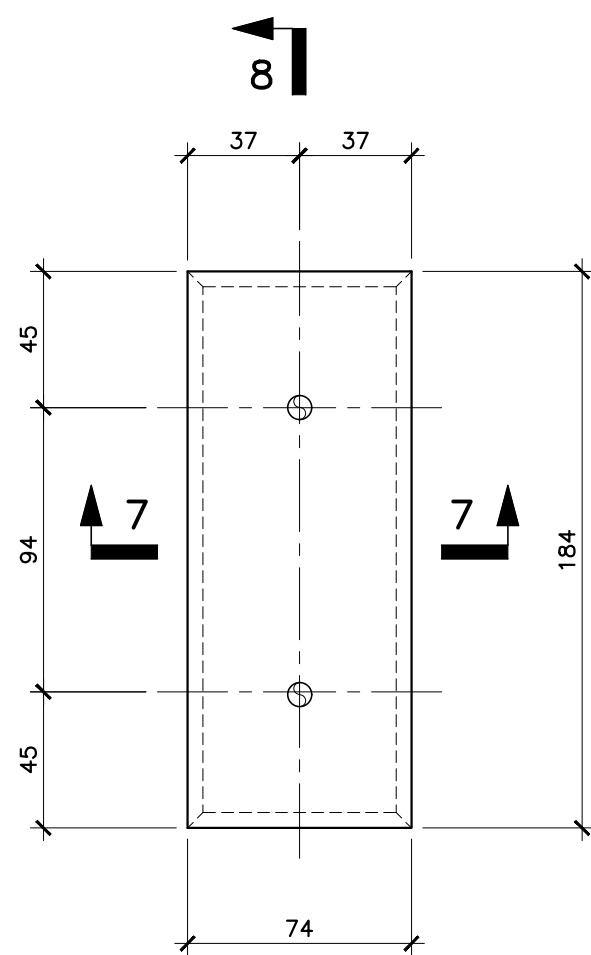
TAMPA T3 - PLANTA  
ESC.1:25



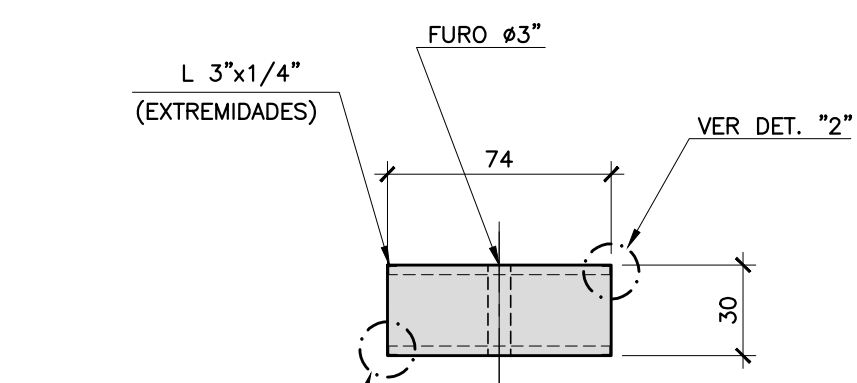
CORTE 5-5  
ESC.1:25



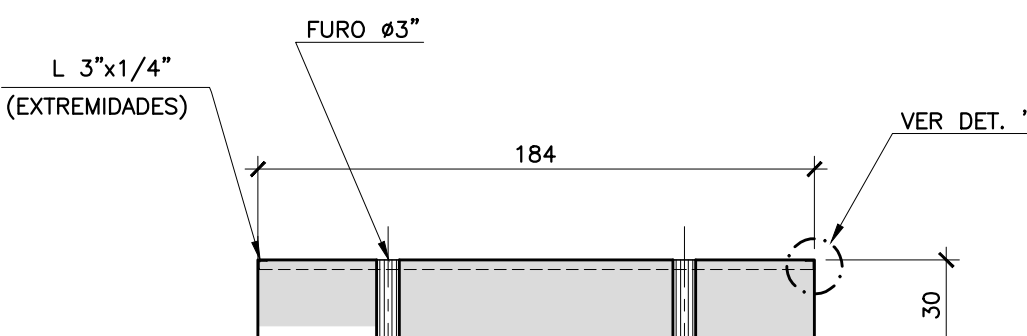
CORTE 6-6  
ESC.1:25



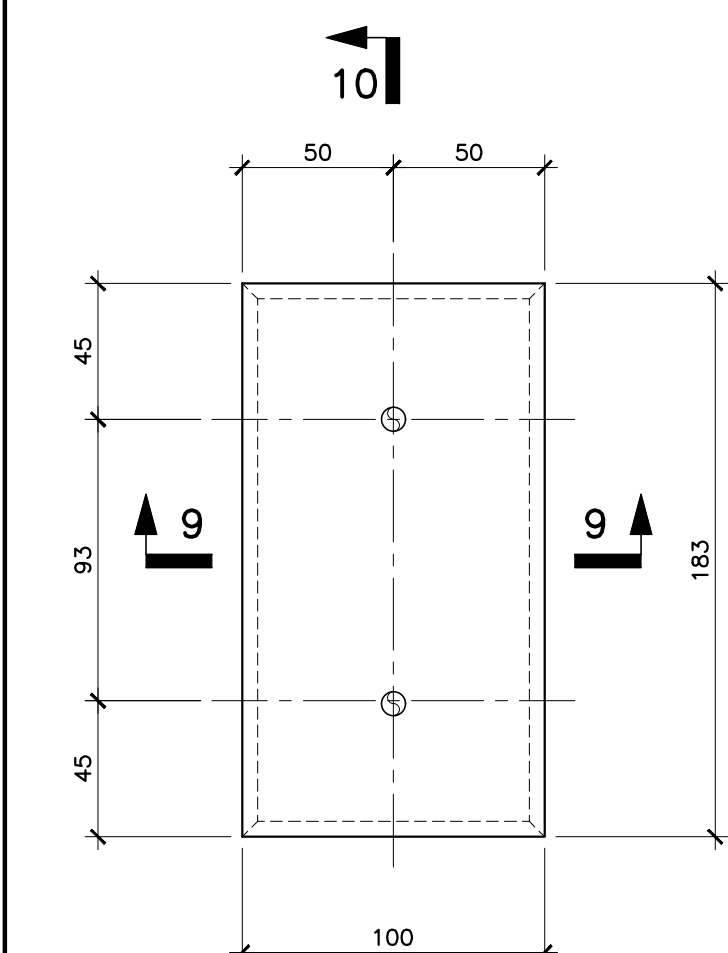
TAMPA T4 - PLANTA  
ESC.1:25



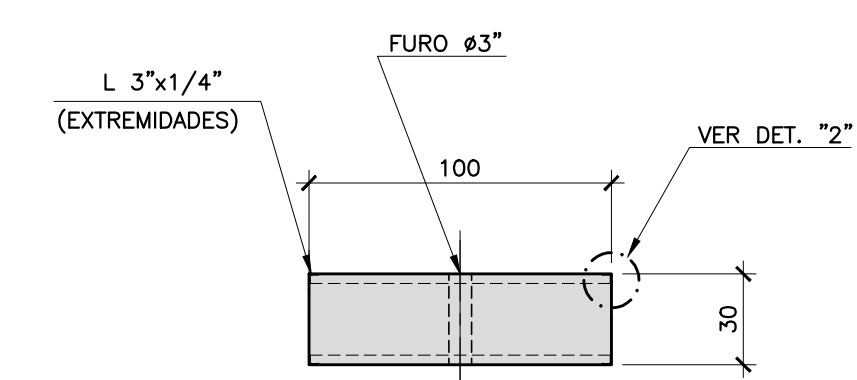
CORTE 7-7  
ESC.1:25



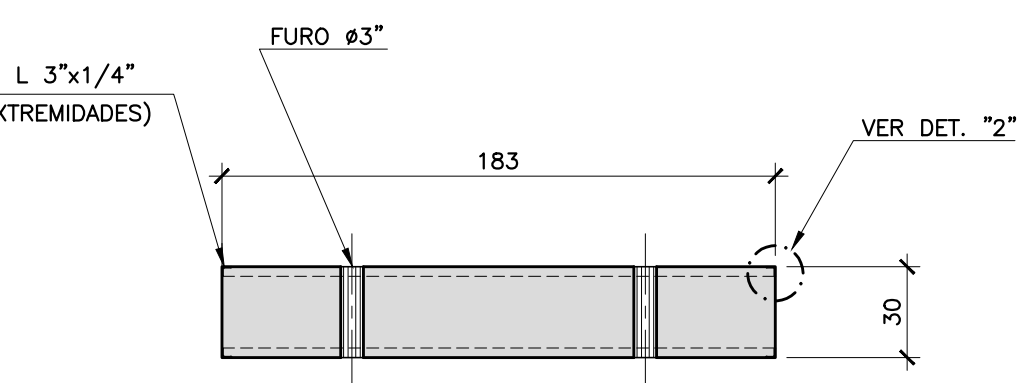
CORTE 8-8  
ESC.1:25



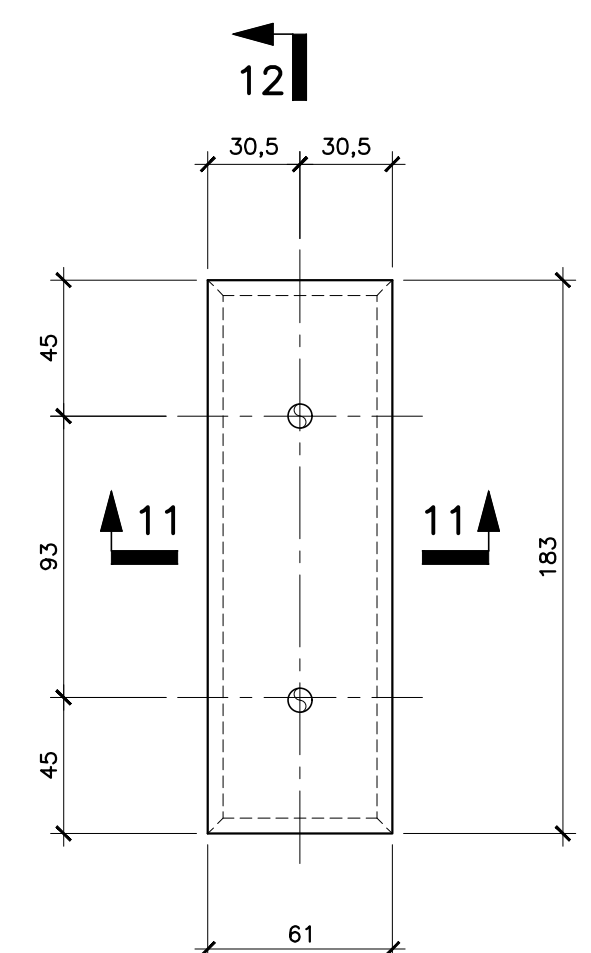
TAMPA T5 - PLANTA  
ESC.1:25



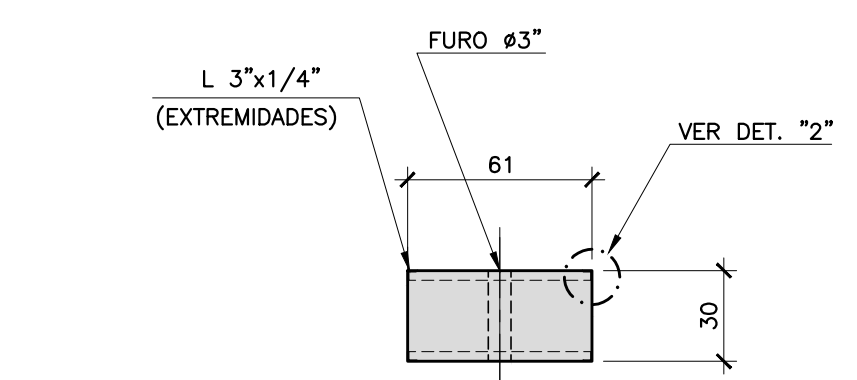
CORTE 9-9  
ESC.1:25



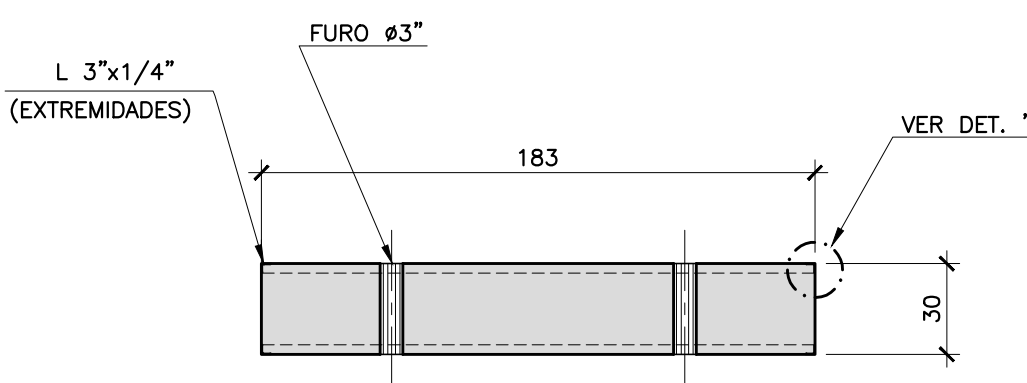
CORTE 10-10  
ESC.1:25



TAMPA T6 - PLANTA  
ESC.1:25

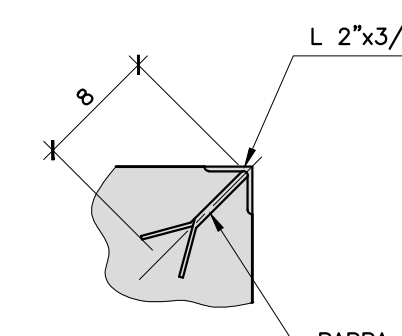


CORTE 11-11  
ESC.1:25

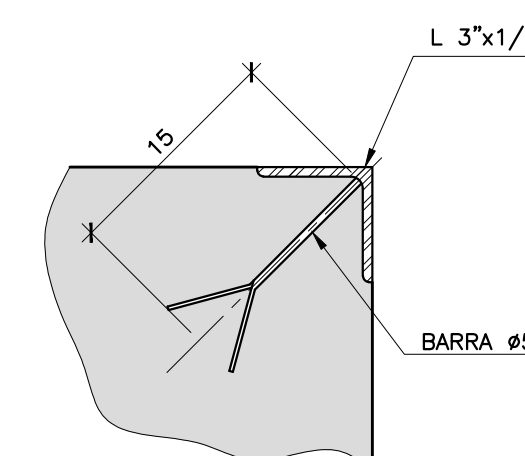


CORTE 12-12  
ESC.1:25

RESUMO DOS PRÉ-MOLDADOS				
PEÇA	QUANT. (total)	VOLUME UNIT. (m³)	PESO UNIT. (kg)	ÁREA FORMA (unit./m²)
TAMPA 1	80	0,188	470	1,72
TAMPA 2	2	0,118	296	1,22
TAMPA 3	62	0,552	1.380	3,54
TAMPA 4	2	0,408	1.020	2,91
TAMPA 5	19	0,549	1.372	3,53
TAMPA 6	4	0,334	837	2,79
TAMPA PV	4	0,379	950	3,44



DETALHE "1"  
ESC. 1:5



DETALHE "2"  
ESC. 1:5

## DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

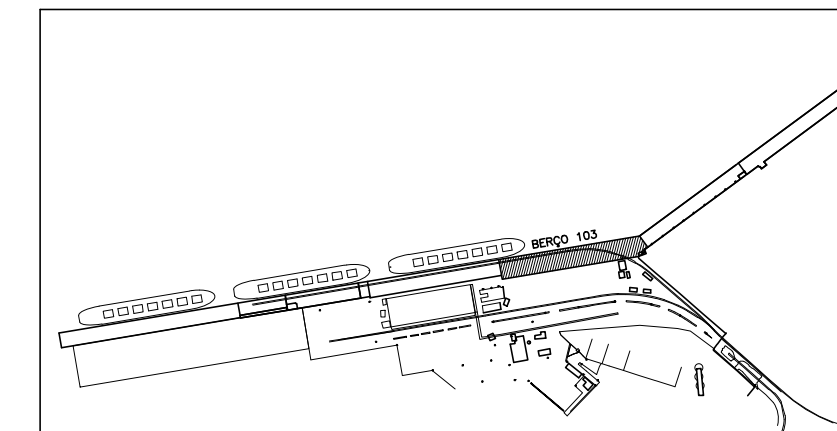
DE-2025-103-EST-ARR-001 ARRANJO GERAL  
DE-2025-103-EST-FOR-001 GALÉRIAS-FORMAS-CORTES E DETALHES

## LEGENDAS

## NOTAS

- 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - MATERIAIS: CONCRETO fck ≥ 40 MPa.  
AÇO CA-50.  
AÇO ASTM A36 PARA PERFIS METÁLICOS.
- 3 - AS DIMENSÕES DEVERÃO SER CONFIRMADAS NO LOCAL.
- 4 - APÓS O POSICIONAMENTO DAS TAMPAS, OS FUROS DE IÇAMENTO DEVERÃO SER PREENCHIDOS COM MASTIQUE.

## PLANTA CHAVE



USO EXCLUSIVO DO CLIENTE				DEPARTAMENTO	DATA	VISTO
<input type="checkbox"/>	APPROVADO S/	COMENTÁRIOS				
<input type="checkbox"/>	APPROVADO C/	COMENTÁRIOS				
<input type="checkbox"/>	NÃO APROVADO					

0	19/05/21	BRS	AJU	EMISSÃO INICIAL PARA APROVAÇÃO
REV.	DATA	DES.	PROJ.	DESCRIÇÃO

COORD.: RAP	19/05/21	CLIENTE:	PORTO DO ITAQUI
VERIF.: AJU	19/05/21	PROJETO:	NOVAS TAMPAS DAS GALÉRIAS DOS BÊRÇOS DO PORTO DE ITAQUI
PROJ.: AJU	19/05/21	ÁREA:	BÊRÇOS 101, 102, 103, 104 e 105
DES.: BRS	19/05/21	TÍTULO:	PROJETO EXECUTIVO
RESP.:			CAIS
			BÊRÇO 103
			FORMAS - TAMPAS - PRÉ-MOLDADAS
Importante:			
As informações contidas neste documento são de propriedade da RPEOTTA Eng. e Consultoria Ltda. e são fornecidas ao cliente sob condição de não serem utilizadas para outros fins, sendo as mesmas sujeitas a alterações sem prévio aviso.			
Nº DOCUMENTO RPEOTTA	DE-2025-103-EST-FOR-002	REVISÃO	0
Nº DOCUMENTO CLIENTE		REVISÃO	IND.
RPEOTTA			