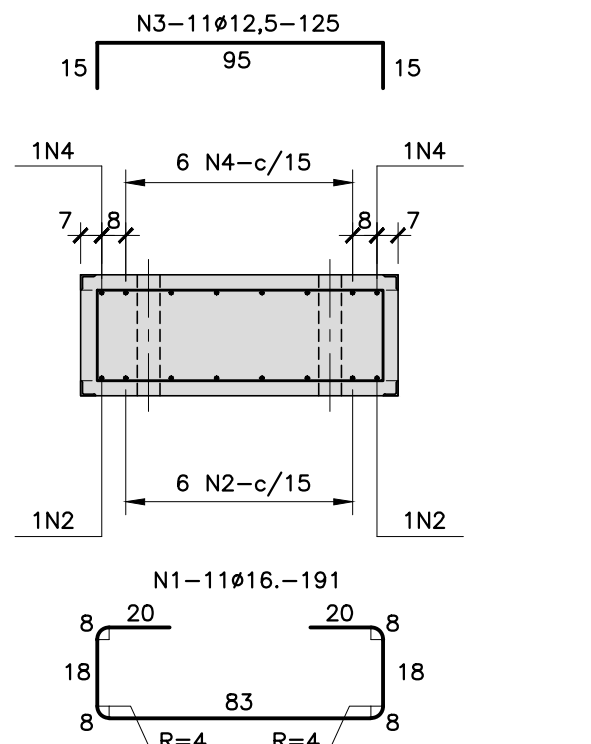
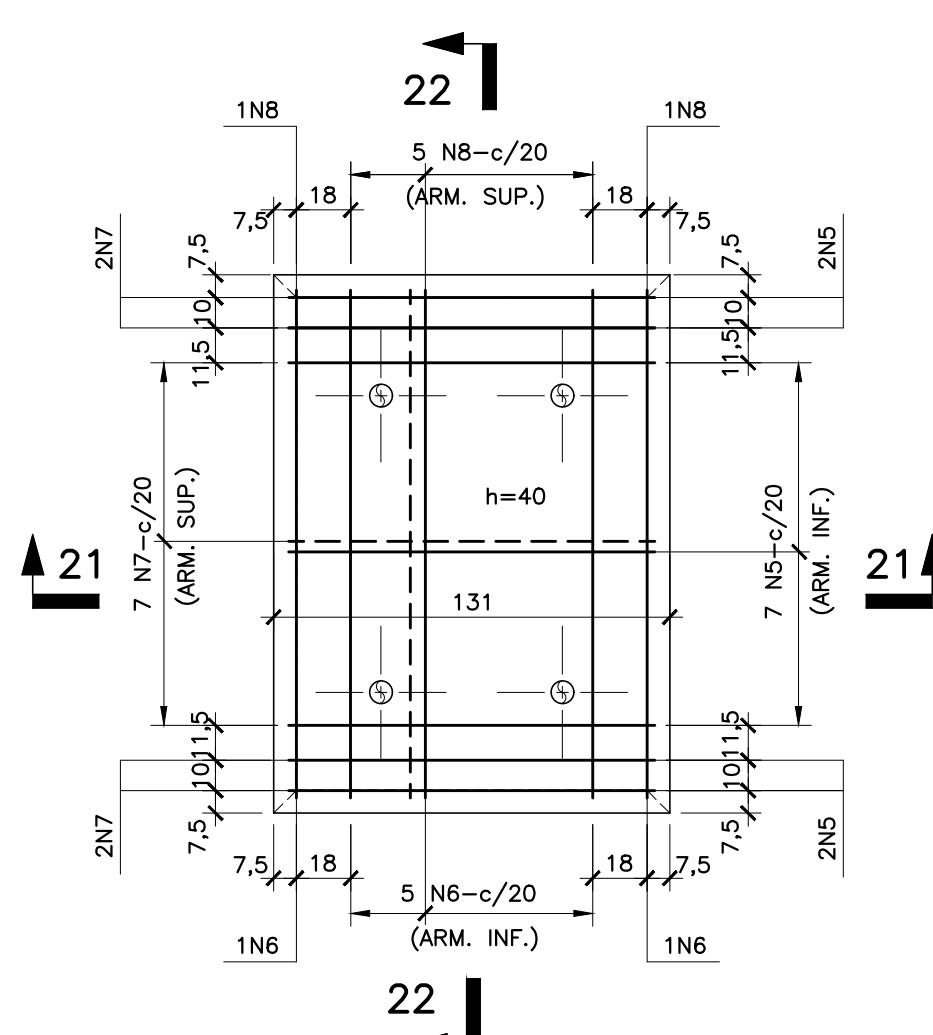


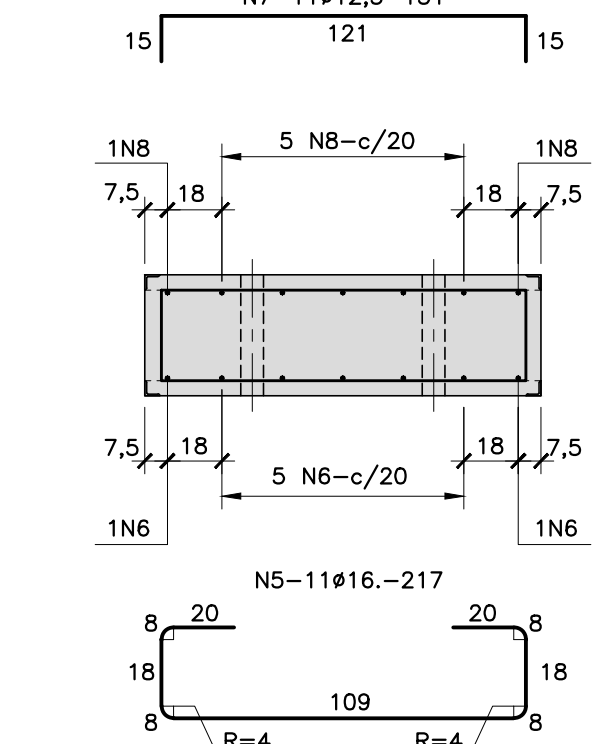
TAMPA T10 - PLANTA
ESC.1:25



CORTE 19-19
ESC.1:25



TAMPA T11 - PLANTA
ESC.1:25

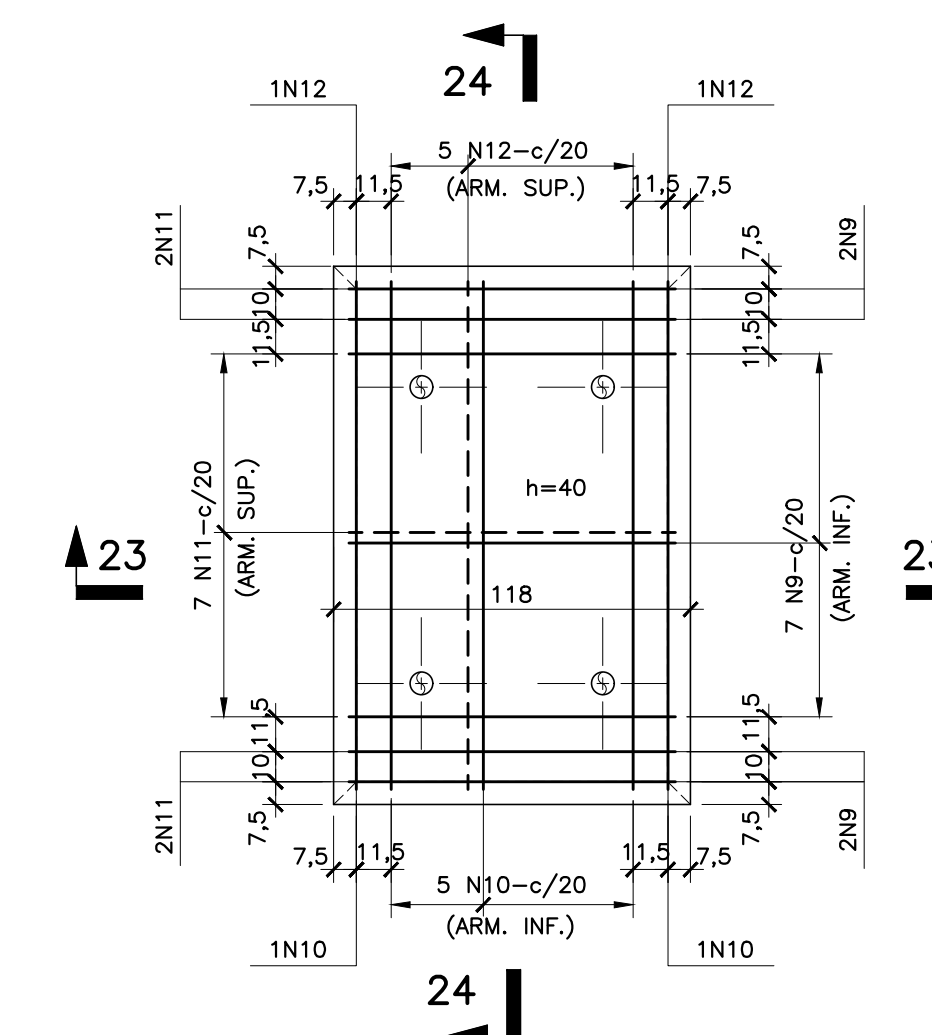


CORTE 21-21
ESC.1:25

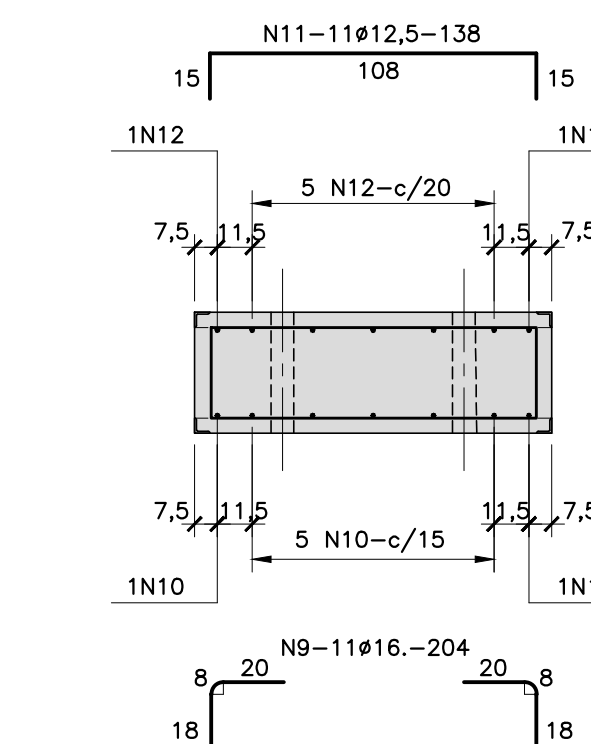
LISTA DE BARRAS P/1 TAMPA PREMOLDADA					
N	Ø	Q	COMPRIMENTOS		
			UNIT(cm)	TOTAL(m)	
1	16.	11	191	21,01	TAMPA T10(46x)
2	16.	8	256	20,48	
3	12,5	11	125	13,75	
4	12,5	8	198	15,84	
5	16.	11	217	23,87	TAMPA T11(4x)
6	16.	7	256	17,92	
7	12,5	11	151	16,61	
8	12,5	7	198	13,86	
9	16.	11	204	22,44	TAMPA T12(4x)
10	16.	7	256	17,92	
11	12,5	11	138	15,18	
12	1,5	7	198	13,86	
13	16.	11	201	22,11	TAMPA T13(2x)
14	16.	7	256	17,92	
15	12,5	11	135	14,85	
16	12,5	7	198	13,86	

RESUMO P/TAMPAS T10 a T13

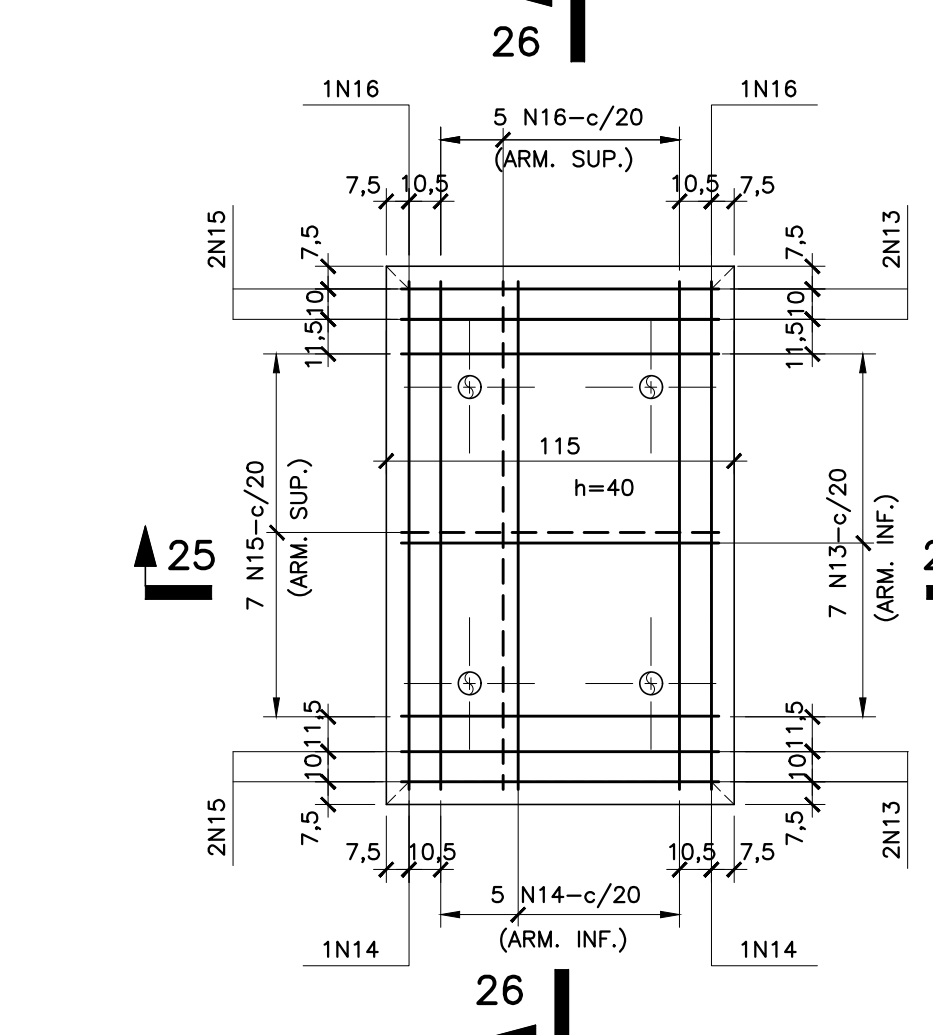
TAMPAS	Ø	COMPR.(m)	PESO(kg)
T10 (46x)	16.	1.908,54	3.042
T10 (46x)	12,5	1.499,14	1.499
T11 (4x)	16.	167,16	266
T11 (4x)	12,5	121,88	122
T12 (4x)	16.	161,44	257
T12 (4x)	12,5	116,16	116
T13 (2x)	16.	80,06	128
T13 (2x)	12,5	28,71	29
PESO TOTAL P/T10 a T13			5.459 kg



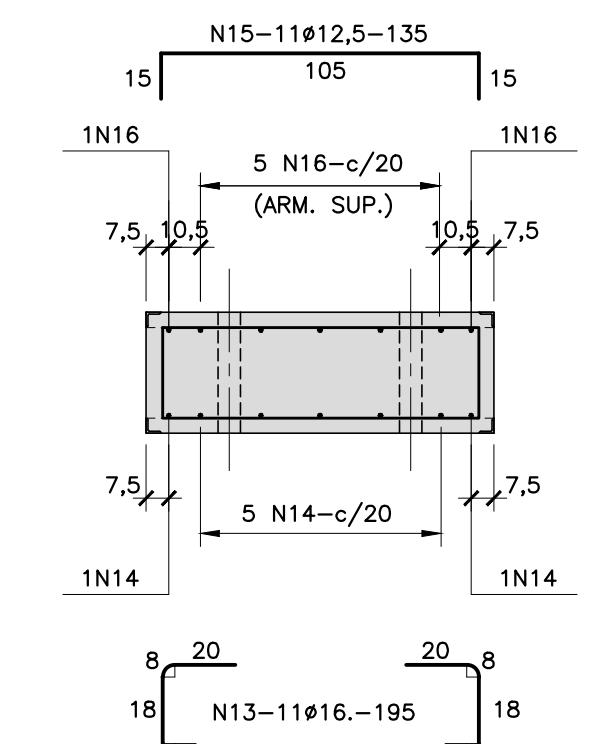
TAMPA T12 - PLANTA
ESC.1:25



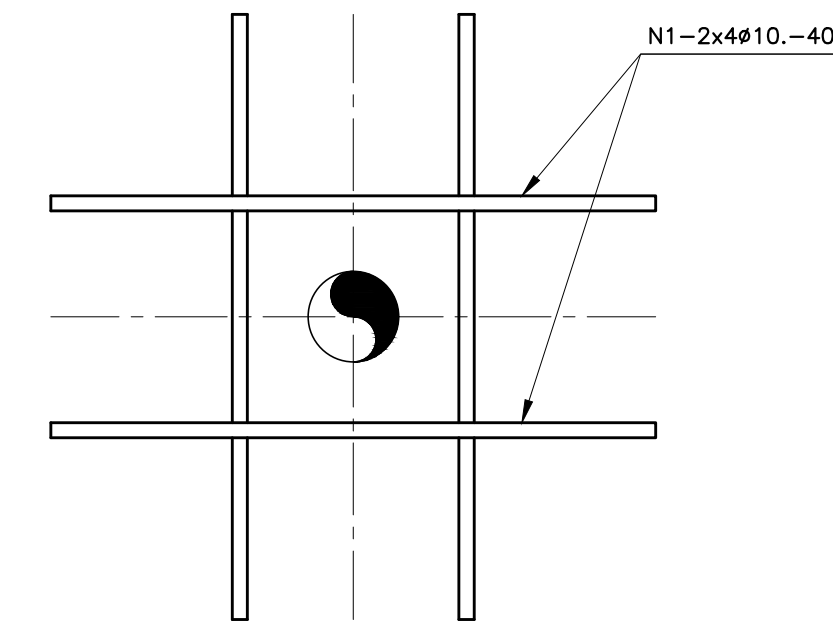
CORTE 23-23
ESC.1:25



TAMPA T13 - PLANTA
ESC.1:25



CORTE 25-25
ESC.1:25



REFORÇO NA
REGIÃO DO IÇAMENTO (56x)
ESC. 1:5

LISTA DE BARRAS P/REFORÇO
DE 1 TAMPA PREMOLDADA

N	Ø	Q	COMPRIMENTOS	
			UNIT(cm)	TOTAL(m)
1	10.	8	40	3,2

RESUMO

Ø	COMPR.(m)	PESO(kg)
10.	3,20	2
PESO TOTAL P/1 TAMPA:		2 kg
PESO TOTAL P/56 TAMPAS:		112 kg

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

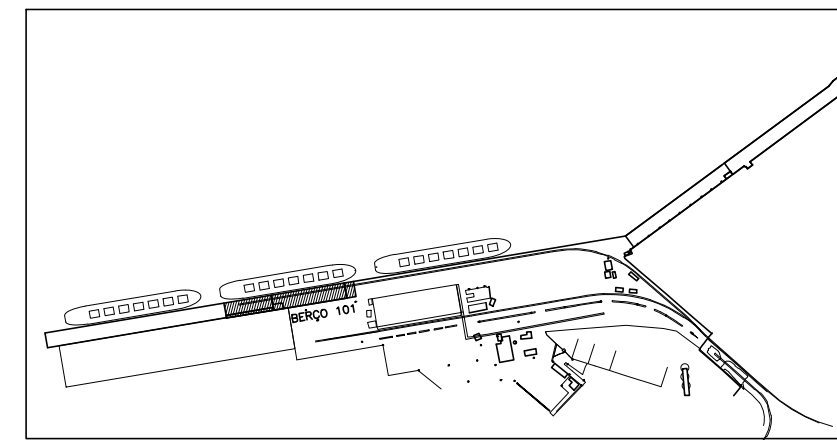
- ARRANJO GERAL DE-2025-101-EST-ARR-001
- GALERIAS-FORMAS-CORTES E DETALHES DE-2025-101-EST-FOR-001
- FORMAS-TAMPAS-PRÉ MOLDADAS-PARTE 1 DE-2025-101-EST-FOR-002
- FORMAS-TAMPAS-PRÉ MOLDADAS-PARTE 2 DE-2025-101-EST-FOR-003

LEGENDAS

NOTAS

- MEDIDAS EM CENTÍMETRO, SALVO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- MATERIAIS: CONCRETO fck ≥ 40 MPa.
AÇO CA-50.
AÇO ASTM-572 E AÇO ASTM A36 PARA PERFIS METÁLICOS.
COBRIMENTO DA ARMADURA: 5cm

PLANTA CHAVE



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

COORD. RAP 19/05/21	CLIENTE:	PROJETO: NOVAS TAMPAS DAS CALEIRAS DOS BERTOS DO PORTO DE ITAQUI	
VERIF.: AJU 19/05/21		ÁREA: BERTOS 101, 102, 103, 104 e 105	
PROJ.: AJU 19/05/21		TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO	
DES.: CBR 19/05/21		C/AS: BERTO 101	
RESP. NOME DATA ASS.	TAMPAS PREMOLDADAS - ARMACÃO - PARTE 3		
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 sem a prévia aprovação por escrito da RPEOTTA Eng. e Consultoria Ltda.		Nº DOCUMENTO RPEOTTA DE-2025-101-EST-ARM-003	
RPEOTTA		REVISÃO 1	ESCALA IND.
		REVISÃO	