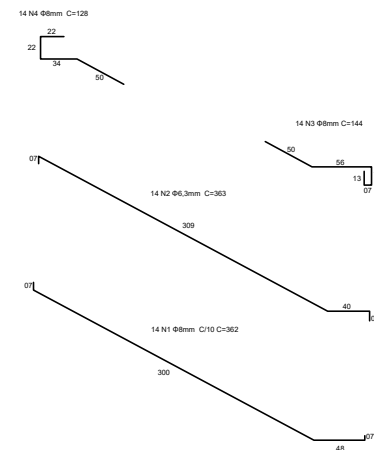


Technical drawing of a rectangular plate with the following specifications:

- Overall Dimensions:** 132 (width) x 76 (height).
- Hole Specifications:**
 - Top hole: 2 N6 Ø6,3mm C/16 (132)
 - Bottom hole: 6 N7 Ø6,3mm C/16 (146)
 - Right hole: 8 N8 Ø6,3mm C/88
- Detail Views:**
 - Top view shows a rectangular hole with dimensions 22 x 22.
 - Side view shows a rectangular hole with dimensions 22 x 22.



2 N6 Ø6,3mm C/16 (132)

132

2 N7 Ø6,3mm C/16 (146)

07

132

07

2 N6 Ø6,3mm C=132

17

17

07

07

2 N7 Ø6,3mm C=136

17

07

8 N8 Ø6,3mm C=8

RESUMO ADO - ESCADA DO MURDO DE ARRIBA DO					
SEQ	POS	BT (M)	QUANT	COMPIMENTO (UNIT/CM)	PESO TOTAL (kg)
CAISO	1	8	14	262	2410
CAISO	2	8	14	262	2410
CAISO	3	8	14	144	2010
CAISO	4	8	14	122	1792
CAISO	5	8	14	122	2070
CAISO	6	6,3	6	122	208
CAISO	7	6,3	8	140	1168
CAISO	8	6,3	8	88	754
CAISO	9	6,3	8	48	394
TOTAL					71,3

- 1- Atender a todas as exigências das normas NBR-6118
- 2- As barras devem ser dobradas segundo raios mínimos de curvatura da NBR-6118
- 3- Cobrimento das armaduras adotado: 4cm
- 4- $f_{ck} = 30 \text{ MPa}$
- 5- A cura do concreto deve obedecer à norma NBR-14931

 PORTO DO ITAQUÊ	LOGO EMPRESA	TÍTULO:		
			PROJETO ESTRUTURAL - ESCADA DO MURO DE ARRIMO 01 - EDIFICAÇÃO CBM	
		Nº EMP: 2018.13-DE-EST-2109-00219 DATA: JUN/19	revisão: 00	
PROJETO ESTRUTURAL - MUROS DE ARRIMO DA EDIFICAÇÃO DO CBM				
RESP. TÉCNICO: Carlos Vinícius Sousa Ribeiro	CONTRATADA:	ESCALA: S/ ESCALA	Nº FOLHA: 10/10	