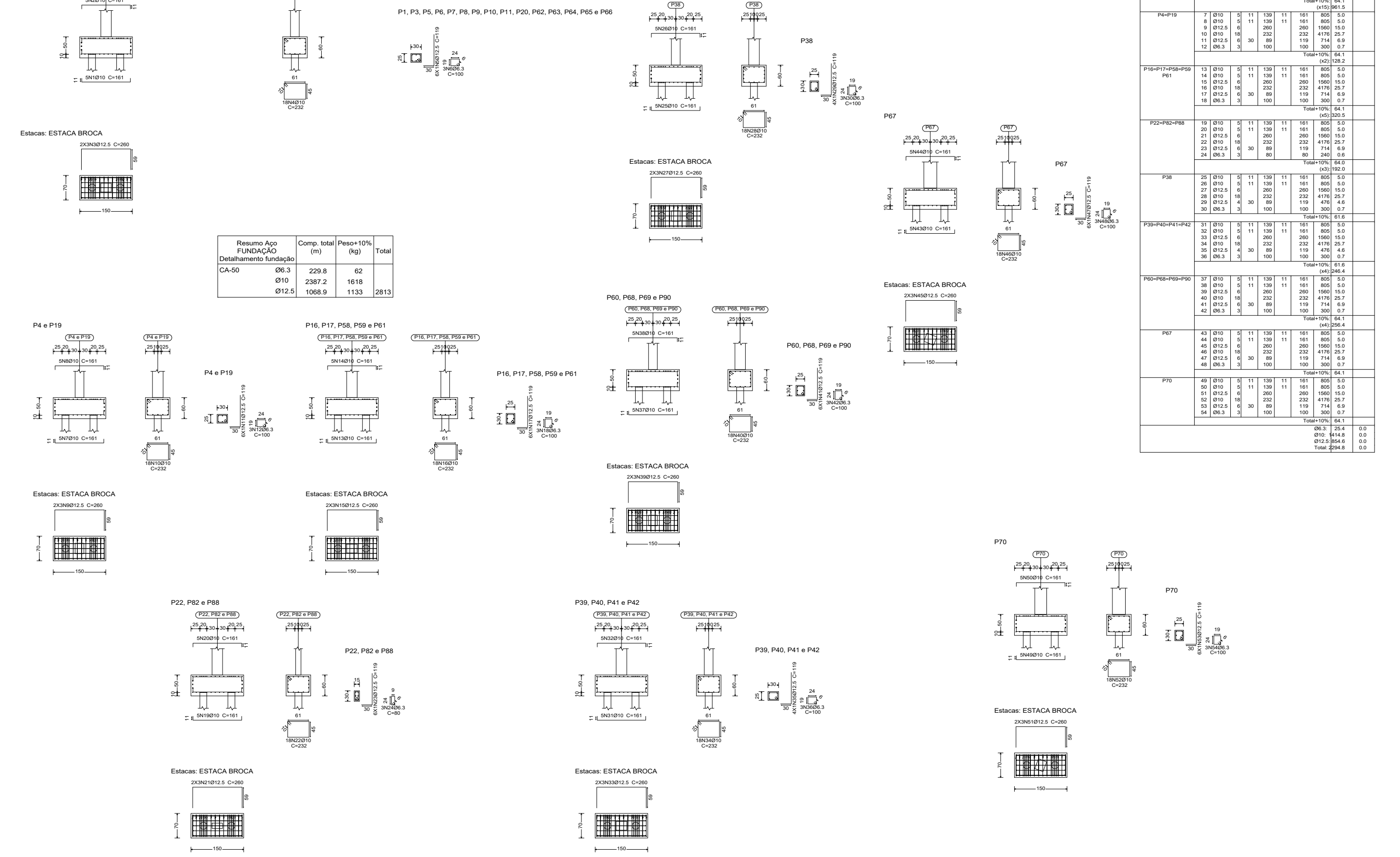


Resumo Aço FUNDAÇÃO	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50	229.8	62	
Ø10	2387.2	1618	
Ø12.5	1058.9	1133	2813

Item	Descrição	Quantidade	Unidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	CA-50	229.8	m	0.27	62.05
2	Ø10	2387.2	m	0.068	161.82
3	Ø12.5	1058.9	m	1.07	1133.01
<b>Total</b>					<b>2813.08</b>

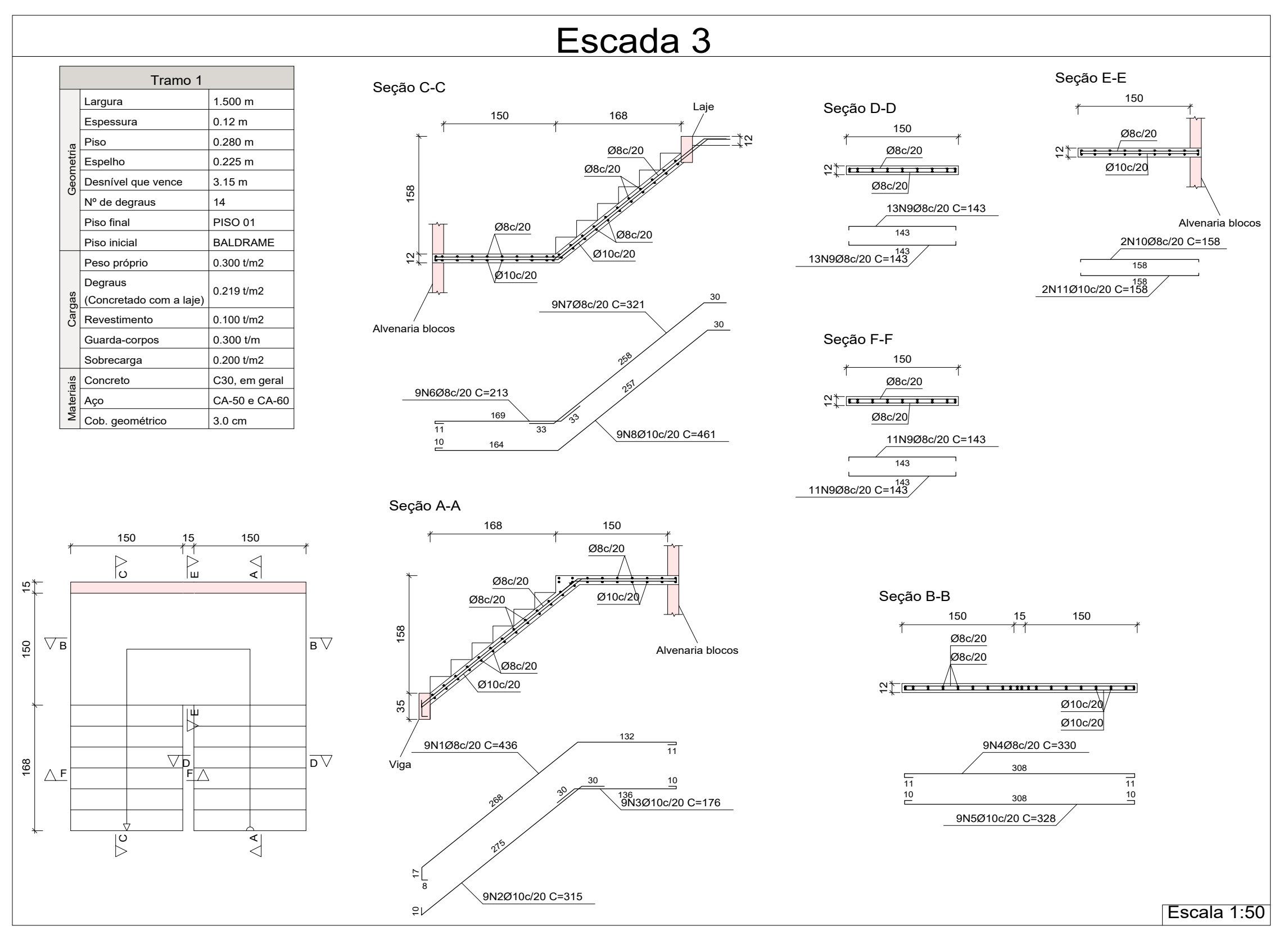
Resumo Aço FUNDAÇÃO	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50	229.8	62	
Ø10	2387.2	1618	
Ø12.5	1058.9	1133	2813



Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob.	Reta Dob.	Comp.	Total	CA-50	CA-60
		(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(kg)
Escada 3-Tramo 1	1	Ø8	9	438	438	3924	15.5		
	2	Ø10	9	315	315	2835	17.5		
	3	Ø10	9	176	176	1584	9.8		
	4	Ø8	9	330	330	2970	11.7		
	5	Ø10	9	328	328	2952	18.2		
	6	Ø8	9	213	213	1917	7.6		
	7	Ø8	9	321	321	2889	11.4		
	8	Ø10	9	461	461	4149	25.6		
	9	Ø8	48	143	143	8864	27.1		
	10	Ø8	2	158	158	316	1.2		
	11	Ø10	2	158	158	316	1.9		
<b>Total+10%</b>							<b>162.3</b>		
							Ø8:	82.0	0.0
							Ø10:	80.3	0.0
							<b>Total:</b>	<b>162.3</b>	<b>0.0</b>

Resumo Aço Escada 3	Comp. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50 Ø8	188.8	80	
Ø10	118.4	80	162

Área de forma Escada	vol.concreto Escada	Área de pintura Escada
15,53 m <sup>2</sup>	1,86 m <sup>3</sup>	23,50 m <sup>2</sup>



RESP. TÉCNICO:   
 BRASÃO: 

PROJETO: **CONSTRUÇÃO SECRETÁRIA DE SAÚDE**

CONVENIENTE: **PREFEITURA MUNICIPAL TABATINGA/AM**

ENDEREÇO: **MUNICÍPIO DE TABATINGA/AM**

AUTOR: **ENG<sup>A</sup>. NAYRA ENES MARTINS** CREA: **26931 - D/AM**

CONTEÚDO: **ESTRUTURAL- SAPATAS E ESCADA**

PREFEITO: **SAUL BEMERGUY**

ESCALA: **INDICADA** DATA: **2024** ESTRUTURAL

02/07