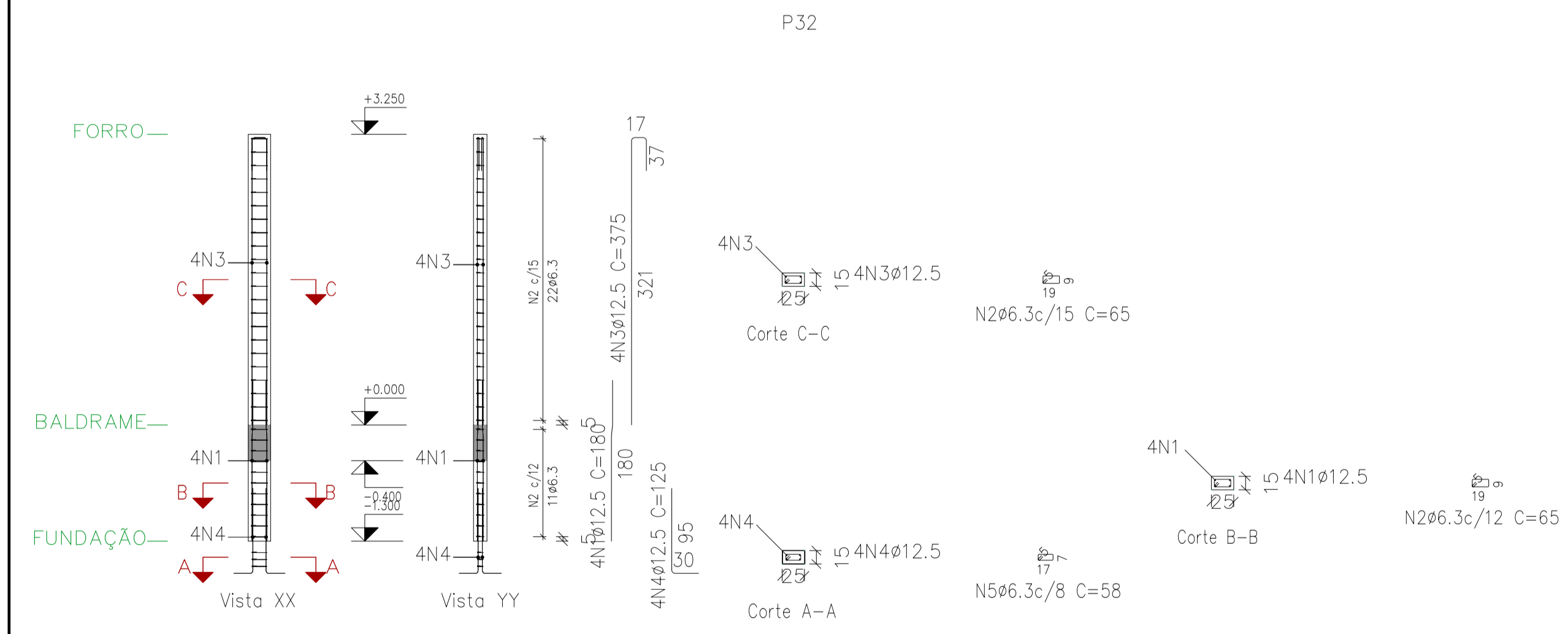


Planta	Dimensão (cm)	Concreto		Armaduras CA-50 e CA-60			Taxa (kg/m3)
		Tipo: C25, em geral Cobrimento: 3 cm		Longitudinal (kg)	Estribos (kg)	Total +10 % (kg)	
		Volume (m3)	Fôrmas (m2)				
TOPO	25x15	0.07	1.58	9.4	2.1	12.7	155.67
FORRO		0.12	2.60	14.4	3.5	19.7	146.87
BALDRAME		0.05	1.00	6.7	2.7	10.3	200.53
Total		0.24	5.18	30.6	8.3	42.7	159.92

Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Esquema (cm)	Comp. (cm)	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
P29	1	Ø12.5	4		175	700	6.7	
	2	Ø6.3	52		65	3380	8.3	
	3	Ø12.5	4		375	1500	14.4	
	4	Ø12.5	4		245	980	9.4	
	5	Ø12.5	4		130	520	5.0	
	6	Ø6.3	3		58	174	0.4	
Total+10%:							48.6	
P32	1	Ø12.5	4		180	720	6.9	
	2	Ø6.3	33		65	2145	5.3	
	3	Ø12.5	4		375	1500	14.4	
	4	Ø12.5	4		125	500	4.8	
	5	Ø6.3	3		58	174	0.4	
Total+10%:							35.0	
							Ø6.3: 15.8	0.0
							Ø12.5: 67.8	0.0
							Total: 83.6	0.0



Planta	Dimensão (cm)	Concreto		Armaduras CA-50 e CA-60			Taxa (kg/m3)
		Tipo: C25, em geral Cobrimento: 3 cm		Longitudinal (kg)	Estribos (kg)	Total +10 % (kg)	
		Volume (m3)	Fôrmas (m2)				
FORRO	25x15	0.12	2.60	14.4	3.5	19.7	146.87
BALDRAME		0.05	1.04	6.9	1.8	9.6	178.46
Total		0.17	3.64	21.4	5.3	29.3	155.90

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	OBSERVAÇÃO
NOTAS				



PREFEITURA MUNICIPAL DE
PARIPUEIRA- AL

PROPRIETÁRIO: _____
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARIPUEIRA - AL

PROJETO: _____
GMDM ASSESSORIA CONSULTORIA E PROJETOS
CALLEONI TRISTEZA DA SILVA
CAD. Nº 190281-0

APROVAÇÃO: _____
PREFEITURA MUNICIPAL DE PARIPUEIRA - AL

OBJETO: CASA DE SOPA
PROJETO ESTRUTURAL DE UMA CASA DE SOPA A SER CONSTRUÍDA NO ALTO DE PARIPUEIRA LOCALIZADA NO MUNICÍPIO DE PARIPUEIRA – AL

ASSUNTO: PILARES – DETALHES VIII
f_{ck} = 25 MPa
c = 3.0 cm

DATA: MAIO/2021
ESCALA: 1/50

FOLHA: EST 11/20
REV – 00

ÁREA DO TERRENO: _____
ÁREA CONSTRUÍDA: _____
ÁREA DE COBERTA: _____

CBS: _____
