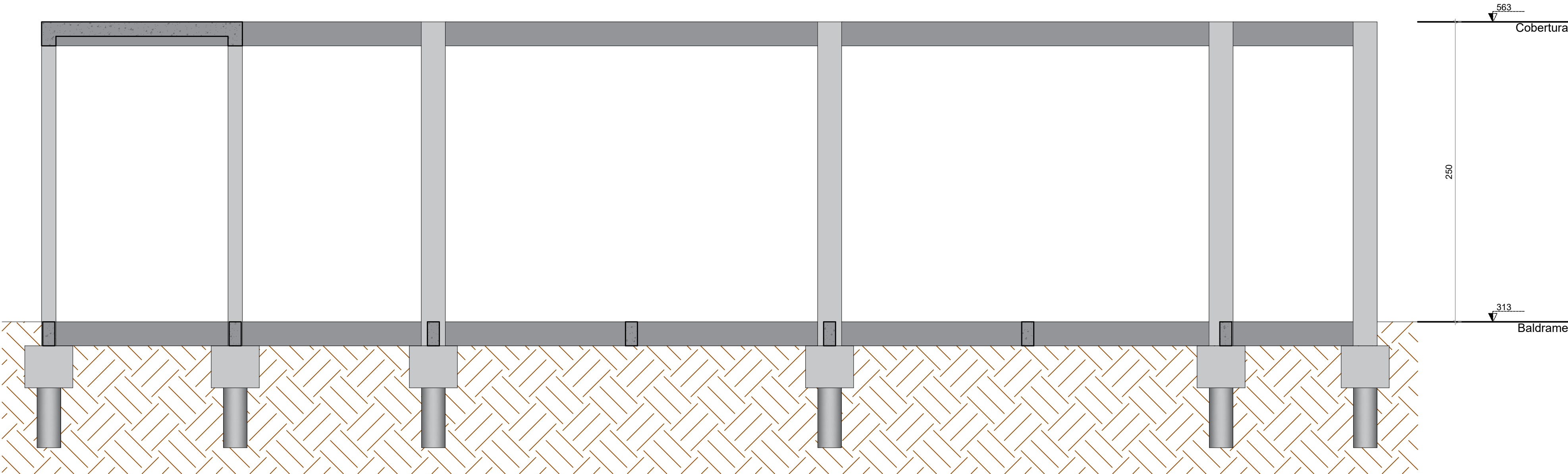
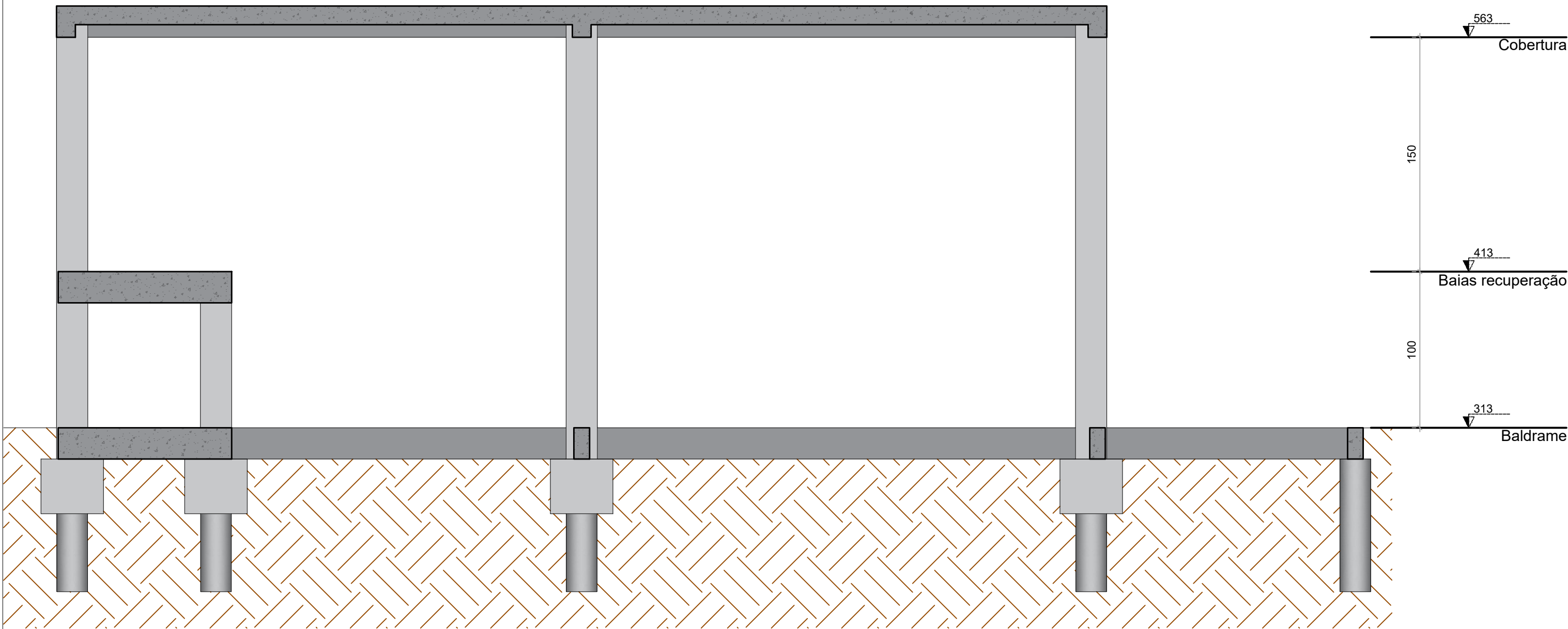


PROJETO ESTRUTURAL - REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE BEM ESTAR ANIMAL  
ESCALA INDICADA

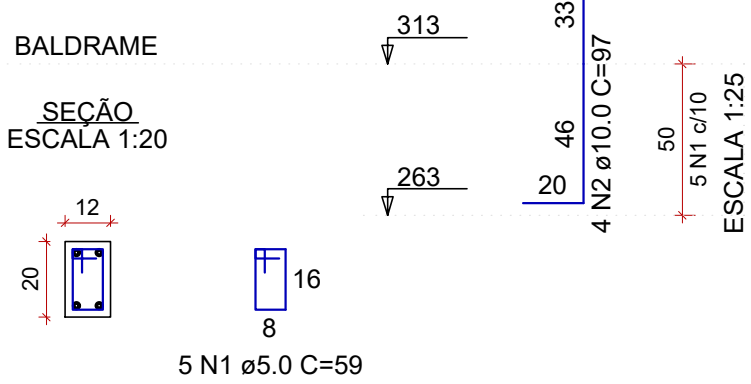


CORTE B-B  
ESCALA 1:25

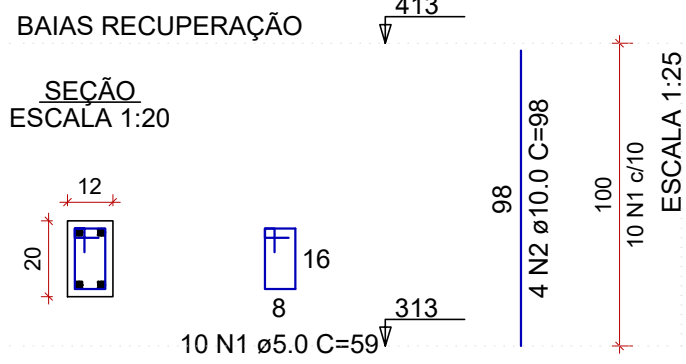


CORTE C-C  
ESCALA 1:25

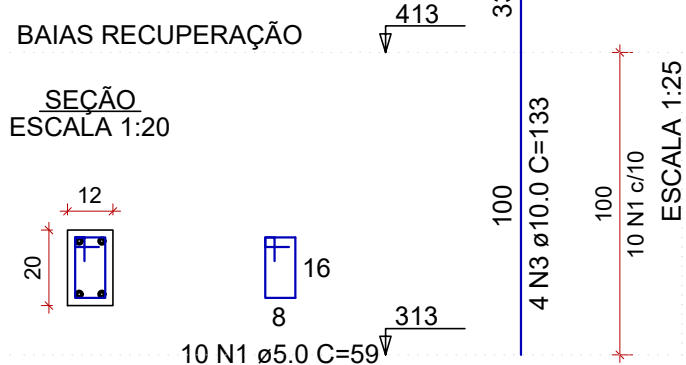
P1=P2=P3=P4=P5=P6=P7=  
=P8=P9=P10=P11=P12=  
=P13=P14=P15=P16=P17=  
=P18=P19=P20=P21



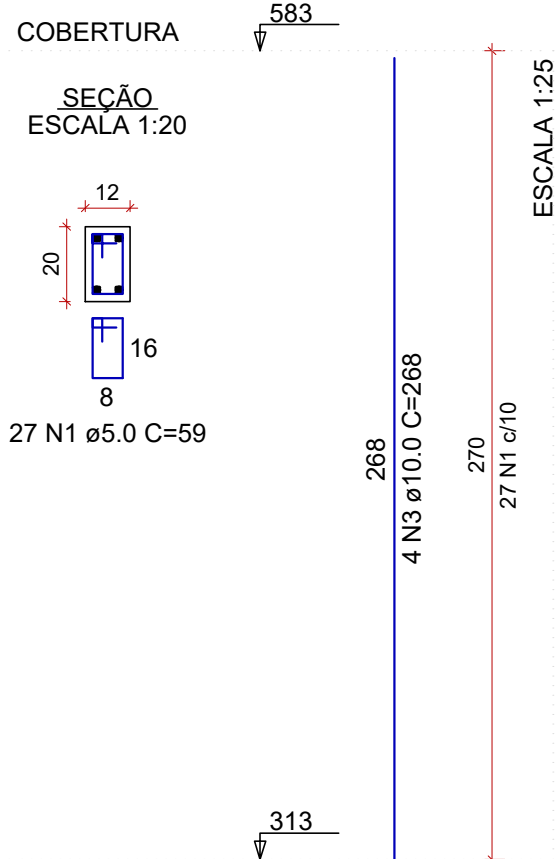
P16=P20



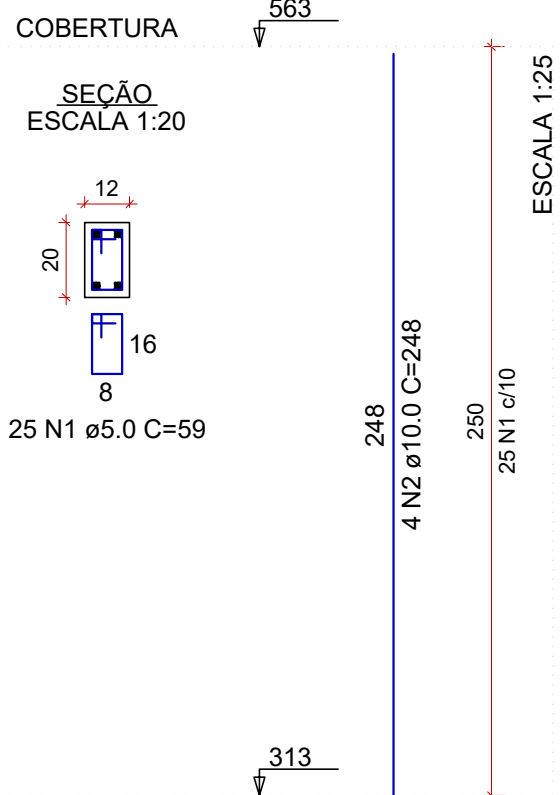
P17=P21



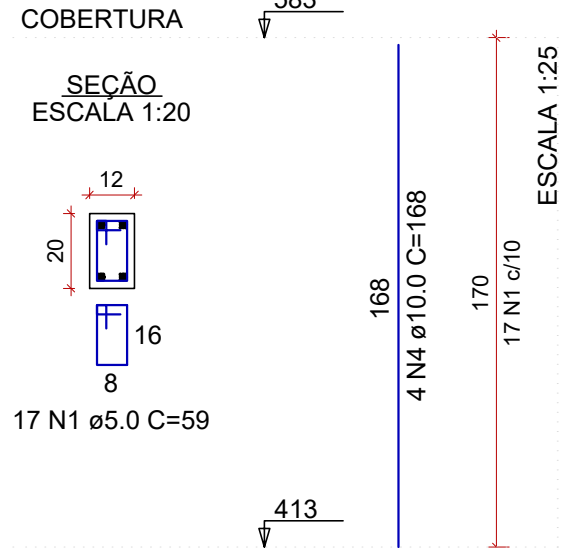
P14=P15=P18=P19



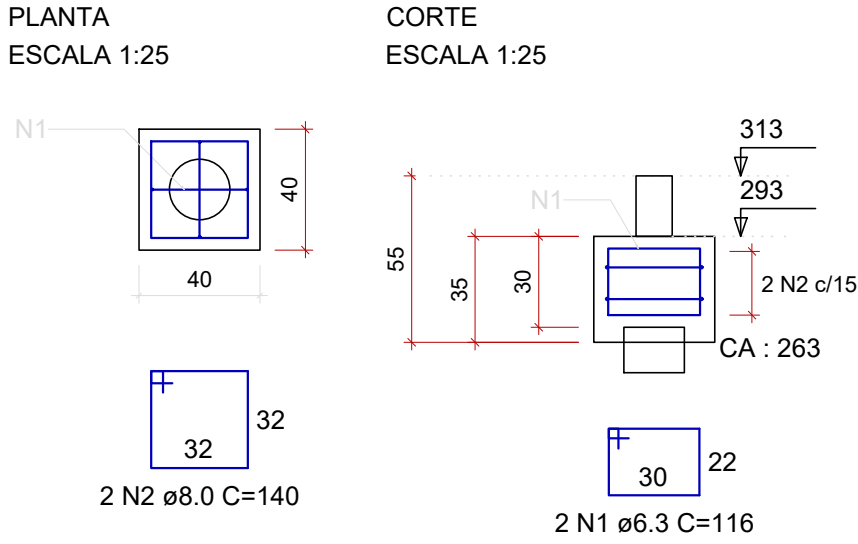
P1=P2=P3=P4=P5=  
=P6=P7=P8=P9=P10=  
=P11=P12=P13



P17=P21



B1=B2=B3=B4=B5=B6=B7=B8=B9=B10=B11=B12  
=B13=B14=B15=B16=B17=B18=B19=B20=B21  
1xC20



RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	42	116	4872
CA50	2	8.0	42	140	5880

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	6.3	48.7	13.1
CA50	8.0	58.8	25.5
PESO TOTAL (kg)			
CA50	38.6		

Volume de concreto (C-30) = 1.14 m³  
Área de forma = 11.76 m²

RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	105	59	6195
CA50	2	10.0	84	97	8148

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	81.5	55.3
CA60	5.0	62	10.5
PESO TOTAL (kg)			
CA50	55.3		
CA60	10.5		

Volume de concreto (C-30) = 0.10 m³  
Área de forma = 2.69 m²

RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	40	59	2360
CA50	2	10.0	8	98	784
CA50	3	10.0	8	133	1064

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	18.5	12.5
CA60	5.0	23.6	4
PESO TOTAL (kg)			
CA50	12.5		
CA60	4		

Volume de concreto (C-30) = 0.10 m³  
Área de forma = 2.56 m²

RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	467	59	27553
CA50	2	10.0	52	248	12896
CA50	3	10.0	16	268	4288
CA50	4	10.0	8	168	1344

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10% (kg)
CA50	10.0	185.3	125.7
CA60	5.0	275.5	46.7
PESO TOTAL (kg)			
CA50	125.7		
CA60	46.7		

Volume de concreto (C-30) = 1.12 m³  
Área de forma = 29.89 m²

REV. 01	05/09/23	CONFORME SOLICITAÇÕES DA CHEFIA DE GABINETE	DAC		
REV. 00	10/02/23	EMIÇÃO INICIAL	DAC		
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:		
CLIENTE					
					
PROJETO		COORDENAÇÃO			
		ALOÍSIO CAETANO FERREIRA			
Rua Cel. Joaquim Francisco, n.º 341 Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itajubá / MG Tel: (35) 98414-5841 www.dacengenharia.com.br		RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR			
		ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA CREA MG-187.842/D			
EMPREENDIMENTO					
REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE BEM-ESTAR ANIMAL					
ENDEREÇO		DISCIPLINA			
ESTRADA MUNICIPAL ALGODÃO, BAIRRO ALGODÃO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		ESTRUTURAL			
ASSUNTO		FASE DO PROJETO			
GATIL CORTE B-B E CORTE C-C DETALHAMENTO DOS PILARES E BLOCOS DE COROAMENTO		EXECUTIVO			
FOLHA Nº.		10/14			
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO		
10/02/2023	INDICADA	R01	DAC-PMPA-CBA-PE-EST-R01.DWG		