



Relação do aço					
2xP1	4xP2	13xP3			
P4	P5	2xP6			
P7	2xP8	2xP9			
2xP14	P15	P17			
P18	P21	P22			
P27	P33				
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	629	104	65416
	2	5.0	146	70	10220
	3	5.0	240	27	6480
	4	5.0	53	84	4452
	5	5.0	14	60	840
	6	5.0	96	27	2592
	7	5.0	120	100	12000
	8	5.0	24	68	1632
	9	5.0	40	27	1080
	10	5.0	54	114	6156
	11	5.0	12	75	900
	12	5.0	46	96	4416
	13	5.0	12	62	744
	14	5.0	52	23	1196
	15	5.0	26	23	598
	16	5.0	27	76	2052
	17	5.0	6	52	312
	18	10.0	122	347	42334
	19	12.5	54	347	11798
	20	12.5	12	397	4764
	21	16.0	12	410	4920
	22	16.0	12	347	4164
CA50					

Resumo do aço			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CA50	10.0	423.4	287.1
	12.5	165.7	175.5
	16.0	90.9	157.7
CA60	5.0	1210.9	205.3
PESO TOTAL (kg)			
CA50	620.3		
CA60	205.3		
Volume de concreto (C-25) = 8.97 m³			
Área de forma = 147.14 m²			

POP EAD

PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITIZEIRO
CEP : 39280-000 - Estado de Minas Gerais
CNPJ : 18.279.067/0001-72

REVISÃO 01 00/00/0000
REVISÃO 02 00/00/0000
REVISÃO 03 00/00/0000

CONTATO DE REPASSE:
000/0000

EDIFICAÇÃO

ÁREA LOTE : 5.083,69m²

ÁREA TERREO : 630,12m²

ÁREA TOTAL : 630,12m²

REQUERENTE

PROJETO

RESPONSÁVEL TÉCNICO CREA-MG

JHONNATA PATRICK VARGAS RODRIGUES 247.345/D

PROPRIETARIO CNPJ

PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITIZEIRO 18.279.067/0001-72

TITULO PROJETO ESTRUTURAL RRT -

USO INSTITUCIONAL

ENDEREÇO RUA LORIVAL BATISTA DOS SANTOS
BARRIO ALTO SÃO FRANCISCO, BURITIZEIRO DATA 14.12.2022

DETALHE PILARES FOLHA 09