



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
B19	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B20	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B21	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B22	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B23	50A	1	6.3	3	304
	50A	2	10	3	263
	50A	3	10	3	267
	50A	4	10	3	801
B24	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B25	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B26	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B27	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	6.3	386	95
50A	10	16	10
50A	12.5	81	78
Peso Total		50A =	182 kg

00	26/10/2021	EMISSÃO INICIAL	RENAN
Nr.	Data	Alterações	Visto
REVISÕES			
SEDUC Secretaria de Educação		GOVERNO DO MATO GROSSO	
CHAPADA DOS GUIMARÃES PERNAMBUCO		PREFEITURA MUNICIPAL DE CHAPADA DOS GUIMARÃES-MT	
TIPO DA OBRA:	INSTITUCIONAL — OBRA NOVA		
PROPRIETÁRIO CPF OU CGC:	PREFEITURA DE CHAPADA DOS GUIMARÃES		
LOCAL E INSCRIÇÃO CADASTRAL:	ESCOLA ESTADUAL NOVA AV. ARICA, CEP: 78195-00 — CHAPADA DOS GUIMARÃES INSCRIÇÃO CADASTRAL:		
ELABORADO POR:	PATRICIA CARVALHO MILHOMEM DE ABREU Engenheira Civil CREA: MT047574		
APROVADO POR:			
ESCALA INDICADA	DATA: 26/10/2021	ASSUNTO: PROJETO ESTRUTURAL	FOLHA Nº
DESENHO:	Eng. Renan Paris de Souza	ARMAÇÃO DOS BLOCOS B27 / B20 / B21 / B22 / B23 / B24 / B25 / B26	05/13
ESTATÍSTICA			
% DE OCUPAÇÃO		(COEF. APROVEIT.)	Nº DE PISOS
TERREO		DEMAIS PAV.	
REVISÃO:		00	01