



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
B37	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B38	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B39	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B40	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B41	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B42	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B43	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B44	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B45	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	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	427	105
50A	12.5	92	89
Peso Total		50A =	193 kg

00	26/10/2021	EMIÇÃO INICIAL	RENAN
Nr.	Data	Alterações	Visto
REVISÕES			
SEDUC Secretaria de Educação		GOV. DO Mato Grosso	
CHAPADA DOS GUIMARÃES		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	
DESENHO:		ASSUNTO: PROJETO ESTRUTURAL	
Eng. Renan Paris de Souza		ARMAÇÃO DOS BLOCOS	
		B37 / B38 / B39 / B40 / B41 / B42 / B43 / B44	
		B45	
ESTATÍSTICA			
% DE OCUPAÇÃO		(COEF. APROVEIT.)	
TERREO		DEMAIS PAV.	
REVISÃO:		Nº DE PISOS	
00		01	