



AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
B46	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B47	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B48	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B49	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B50	50A	1	6.3	3	484
	50A	2	12.5	4	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B51	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B52	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B53	50A	1	6.3	4	484
	50A	2	12.5	5	225
	50A	3	6.3	4	175
	50A	4	6.3	9	258
B54	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	441	108
50A	12.5	99	95
Peso Total		50A =	203 kg

00	26/10/2021	EMISSION 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	ASSUNTO: PROJETO ESTRUTURAL ARMAÇÃO DOS BLOCOS	FOLHA Nº
DESENHO: Eng. Renan Paris de Souza	B46 / B47 / B48 / B49 / B50 / B51 / B52 / B53 B54		08/13
ESTATÍSTICA			
% DE OCUPAÇÃO		(COEF. APROVEIT.)	Nº DE PISOS
TÉRREO		DEMAIS PAV.	
REVISÃO: 00			01