



ARMADURA	RAZÃO	BIT	QUANT	COMPRIMENTO	UNID	TOTAL
		(cm)	(cm)	(cm)	(cm)	(cm)
50A	1	18	8	-QBR-1	25215	
60B	2	5	158	126	19908	
60B	3	5	158	126	19908	

RESUMO AÇO CA 50-50			
AÇO	BIT	QUANT	PESO
(cm)	(cm)	(cm)	(kg)
60B	390	640	640
50A	253	157	157
Peso Total	60B =	62	62
	50A =	157	157
Peso Total			157 kg

QUANTITATIVO DE MATERIAIS			
PEÇAS	FORMA (m ²)	CONCRETO (m ³)	S.S.S
SAPATA - SCI	32	5,55	

- NOTAS**
- 1- DIMENSÕES EM CENTÍMETRO;
 - 2- COTAS DE NÍVEL EM METRO;
 - 3- BITOLAS EM MILÍMETRO;
 - 4- CONCRETO FcK=25MPa;
 - 5- COBRIMENTO DAS ARMADURAS = 3 cm;
 - 6- TODAS AS COTAS E MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL.

PMMG DAL
SEÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

RPM 1° RPM
 BATALHÃO 411 RPM
 CIDADÃO / CIA / DEST. BELO HORIZONTE

DADOS DO PROJETO
 PROJETO (estrutural/arquitetônico/hidráulico etc.) Nº PROJETO
 PROJETO FUNDAÇÃO
TÍTULO DO PROJETO (forma/levantamento etc.)
 REFORMA SEM ACRESCIMO DE ÁREA CONSTRUIDA
 VESTIÁRIOS DE CB/SD E SIBTEN/SGT MASCULINO PARA RECOLHIMENTO DA 11ª CIA
DETALHES
 FORMA DA FUNDAÇÃO, DETALHES DAS SAPATAS CORRIDA
 QUANTITATIVOS FOLHA 01/01

AREA PARCIAL
 INDICADA
AREA TOTAL
 DATA SETEMBRO/2017
 DESENHISTA ESCALA ART.:

ASSINATURAS
 CH. DAL3 ANTONIO MARCOS ALVES - CEI - PM
 CLAUDIA GODINHO P. KUCHENBECKER - CAP - PM
 R.T. JEFERSON DVONISIO DE SA - CREIA MG 98.080/D

REV.	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	DATA
00	Emissão Inicial	11/09/2017

FORMA DA FUNDAÇÃO

Esc. 1/30

FORMA DA SAPATA CORRIDA (SC1)

Esc. 1/25

ARMAÇÃO DA SAPATA CORRIDA (SC1)

Esc. 1/25