



RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50	6.3	787	197
50	8	545	218
50	10	8153	5136
50	12.5	400	400
Peso Total		50 =	5951 kg

1-CONCRETO $f_{ck} \geq 35\text{MPa}$; FATOR ÁGUA/CIMENTO=0.50
2-MEDIDAS EM CENTÍMETRO, NÍVEIS EM METRO
3-COBRIMENTO DAS LAJES = 2,5cm

REVISÃO		DESCRIÇÃO	PROJ.	DATA
00	EMISSION INICIAL			25/09/14
REVISÕES				
MINISTÉRIO PÚBLICO DE MINAS GERAIS				
LOGRADOURO	RUA MARECHAL FLORIANO	BAIRRO	CENTRO	
LOTE	001P	QUADRA	45	ÁREA TERRENO 824,85 m ²
USO	INSTITUCIONAL		ÁREA CONSTRUÍDA	6859,29 m ²
PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO				
TÍTULO	PROJETO EXECUTIVO			DATA 25/09/2014
CONTEÚDO	ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO TIPO (4o E 5o)			
RESPONSÁVEIS				
 Engenharia Ltda CNPJ: 02.498.391/0001-41		MPMG MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MG		
RT EMPRESA		PRÓPRIETÁRIO		
GERALDO JOSÉ DE OLIVEIRA SILVA /CREA-MG 18.641/D		PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DE MINAS GERAIS CNPJ - 20.971.857/0001-45		
MARCIO JOSE DE PEZENDE GONCALVES /CREA-MG 35.945/D		FISCALS DO CONTRATO		
COORDENADOR				
ERIKA R. C. PENNA E PINHO - CAU A25218-2		DANIELA TEIXEIRA DINIZ ANDRADE		
Nº CONTRATO	FORMATO	CARLA BORGES DA COSTA		
CT 233/2013	A1			

FOLHA 95/133