

ESP. 8 CM

LAJE ESC. 1:100

QUADRO DE AÇO CA 50/60
LAJE

POS	Ø	Qte.	Comp.	Peso total(Kg)
1	4.2	38	549	23
2	4.2	31	465	16
3	6.3	18	162	7
4	6.3	8	92	2
5	6.3	70	48	9

RESUMO AÇO CA 50/60
LAJE

Ø	PESO(KG)
4.2	19
6.3	62

QUADRO DE CONSUMO TOTAL(PRANCHAS 1/2 E 2/2):

AÇO: 337 KG

CONCRETO: 7 m³


FORMA: 79,14m²

1–USAR CONCRETO FCK 30 MPA

2–MOLHAR AS FORMAS ANTES DAS CONCRETAGENS

3–TODOS OS PILARES 14x14cm

NÃO LIBERADO
PARA OBRA

0				
REV.	DATA	TIPO	POR	DESCRIÇÃO DAS EMISSÕES
EMISSÕES				
TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COTAÇÃO (E) LIBERADO PARA EXECUÇÃO (F) SUBSTITUÍDO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO (H) CANCELADO (I) LIBERADO PARA DETALHAMENTO	
EDIFICAÇÃO	ÁREA DOS PAVIMENTOS:	TERREO - m² 1º PAV.- m²	2º PAV. - m² 3º PAV. - m²	ÁREA DO LOTE: - m²
	ÁREA TOTAL EXISTENTE:	m²	TAXA DE OCUPAÇÃO:	- %
	ÁREA TOTAL A CONSTRUIR:	m²	TAXA DE PERMEABILIZAÇÃO:	- %
	ÁREA TOTAL A DEMOLIR:	m²	NÚMERO DE PAVIMENTOS:	-
	ÁREA TOTAL EDIFICADA:	m²	COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO:	-
DIRETOR DA DIVISÃO DE PROJETOS E OBRAS: Luiz Carlos Campos				
FISCAL DE OBRA: _____ FISCAL DE OBRA: _____ DESENHISTA: _____ DESENHISTA: _____				CREA/CAU: _____ _____ CREA: _____ _____
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: _____				CREA/CAU: _____ _____ _____ CREA 35525/D _____ _____ _____
UFSJ - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI				
PROJETO		CAMPUS: SÃO JOÃO DEL-REI	SETOR/DEPARTAMENTO: SEFOB/DPROB	
	TÍTULO: PROJETO ESTRUTURAL GUARITA DOM BOSCO - CDB			
	CONTEÚDO DA FOLHA: FORMAS - ARMAÇÃO			DATA: 29/10/2016 FOLHA: 2/2