



LAJE (+3,00m)
Fôrmas
Concreto: C30, usina.rigor
CA-50 e CA-60
Escala: 1:50

LAJE (+3,00m)				
Elemento	Fôrmas (m2)	Superfície (m2)	Volum (m3)	Barras (kg)
Lajes maciças	-	42.07	5.470	390
Vigas	22.75	5.07	2.250	150
Pilares	20.80	-	1.060	98
Total	-	47.14	8.780	638
Índices (por m2)	-	-	0.185	13.42
Superfície total: 47.54 m2				

LEGENDA:

- PILAR QUE MORRE
- PILAR QUE SEGUE
- PILAR QUE NASCE
- LAJE MAÇIÇA
- LAJE PRÉ-MOLDADA

NOTAS:

- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE AS COTAS E MEDIDAS DE ARQUITETURA, PREVALECE A ARQUITETURA
- ATENÇÃO PARA O ESQUADRO DA OBRA
- CASO SURJA ALGUMA INTERFERENCIA NÃO PREVISTA, CONSULTAR O CALCULISTA
- CONFERIR E AJUSTAR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL
- NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA
- MEDIDAS EM CENTIMETROS

NOTAS

- NOTAS:
- 1 - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - (LEI DE DIREITOS AUTORAIS DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998). ESTE ARQUIVO NÃO PODERÁ SER MANIPULADO OU ALTERADO SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES DO PROJETO.
 - 2 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.
 - 3 - ESTE ESTUDO NÃO PODERÁ SER EXECUTADO SEM A DEVIDA CONFERÊNCIA NO LOCAL.
 - 4 - COTAS EM NÍVEL ACABADO

REVISÕES

00	19/08/19	EMIÇÃO INICIAL	MARIA JOSÉ MELLO
REV.	DATA	DESENHO	AUTOR DA REVISÃO

EMUSA

Empresa Municipal de Moradia, Urbanização e Saneamento

PREFEITURA
NITERÓI

EMUSA

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

OBRA : MATERNIDADE ALZIRA REIS

MCB
PROJETOS

PROJETO ESTRUTURAL
GUARITA
FORMA DA LAJE (+3,00m)

FOLHA:
41

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E
CAPTAÇÃO DE RECURSOS:
PAULO CÉSAR SILVA CARRERA

ARQUITETOS:
MARIA JOSÉ MELLO
BRUNO AFONSO
RENATA GUIMARÃES

PATRICK KIMANI
LAIS MENEZES

DATA:
12/08/2019

ESCALA:
INDICADA

ESC. P/ PLOTAR 10/1
PENAS P/ PLOTAGEM
COR ESPESURA
1 .1
2 .2
3 .3
4 .4
5 .5
6 .3
7 .15
8 .08
9 .8

Formato A2 – 590 x 420