



Área de lajes			
Tipo	Altura (cm)	Bloco de Enchimento	Área (m²)
Maciça	10	-	930,96

LEGENDA

Pilares

Pilar
Número do pilar

P11
(14/30)

Menor direção (cm)
Maior direção (cm)

Vigas

Viga
Número da viga

V128
(14/60)

e = +10
elevação da viga (cm)

altura da viga (cm)

Lajes

Laje
Número da laje

L245
h = 10

espessura da laje (cm)

Contra Flecha da laje
CF = 2cm

EMSS 92			

Item	Data	Contrôle	Deschea
Obs:			
- As mudanças devem ser refletidas no livro de ocorrência.			

- As famílias de nível socioeconômico de nível 1000 contra 100.
- Localidade menos privilegiada sobre a outra maior.
- Famílias não estudadas dizem ser consideradas com espereira de Deus.
- Todos os métodos são considerados no trabalho.

INSTITUCIONAL CERCENTRO ESPECIALIZADO EM REABILITAÇÃO

INSTITUTO MEXICANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS - IIM-UNAM

CONTEÚDO:

PROJETO DE ESTRUTURAS E FUNDAÇÕESPLANTA DE FORMAS: PAVIMENTO COBERTURA

PB	03	Revisão
----	----	---------

PROJETO BÁSICO	Plancha	R00
----------------	---------	-----

RESPONSABIL:

COORDENADOR: CLÁUDIO TORRES CREA MG 55/322/D

DESENVOLVIDOR: NATHANIEL DUINO DE OLIVEIRA



Ar. Nova De das Ostris, 460 - De das Ostris/ 3.1 - 23,833-40
e-mail: arcelio@ccil.com.br can be - 021 3244-5887

REPRODUCED BY THE AUTHOR. Reproduction total ou parcial sem autorização: proibida.

DOI: 10.1002/for