

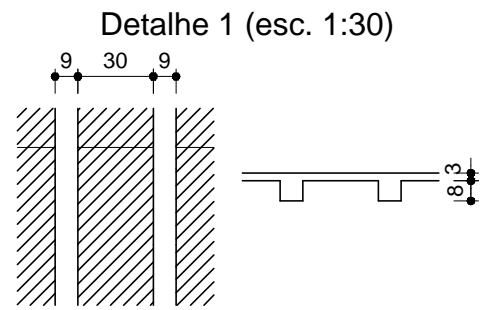
Forma do pavimento COBERTA 2
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x35	0	1980
V2	15x35	0	1980
V3	15x35	0	1980
V4	15x35	0	1980
V5	15x35	0	1980
V6	15x35	0	1980

Blocos de enchimento				
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)	Quantidade
1	EPS Unidirecional	B8/30/125	h: 8 b: 30 l: 125	272

Lajes					
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Sobrecarga (kgf/m²)
L1	Treliçada 1D	11	0	1980	100
L2	Treliçada 1D	11	0	1980	100

Características dos materiais		
fck	Ecs	
250	238000	



ÁREA PARA REGISTRO DO PROJETO:


REVISÃO Nº	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA DA REVISÃO
01	-	-	-
02	-	-	-
03	-	-	-

ASSINATURAS:

PROPRIETÁRIO DA OBRA

RESPONSÁVEL PELO PROJETO

RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO



EMPROTEC
ENGENHARIA
PROJETANDO O FUTURO

EMPRESA DE PROJETOS TÉCNICOS E
CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA
CNPJ: 10.465.480/0001-10
AVENIDA JOSÉ FERREIRA DE MEDEIROS, 188, 3 A 1
SANTA CRUZ/RN - CEP: 59.200-000
TELEFAX: (84) 3291.2225
E-MAIL: emprotecengenharia@yahoo.com.br

MARJONI ALVES DE ALBUQUERQUE
ENGENHEIRO CIVIL
CREA Nº 16.851-4

PROJETO:

PROJETO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DO
LABORATÓRIO DE ESTUDO E PESQUISA DO IDEP

PROPRIETÁRIO:

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA

ENDEREÇO:

CAMPUS I - UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA - JOÃO PESSOA/PB

ASSUNTO:

DETALHAMENTO COBERTA 2 - FORMA
(fck = 25 MPa)

PRANCHAS:

08/29

ARQUIVO: PROJ. ESTRUTURAL_LAB. ESTUDO02.dwg
ESCALAS: INDICADAS NO DESENHO
DESENHO: MARJONI A. DE ALBUQUERQUE
DATA DE ENTREGA: SETEMBRO/2011

A reprodução parcial ou integral tem como as modificações neste projeto e sua utilização em obras diversas das especificadas, sem o consentimento do autor, sujeita o responsável às penalidades previstas na Lei dos Direitos Autorais (Lei nº 9.610/98).