

L 1  
h=12

RESERVATÓRIO – Superfície total: 26.59 m2			
Elemento	Formas (m2)	Volume (m3)	Barros (kg)
LAJES	23.22	2.79	125
Total	23.22	2.79	125

FORMAS RESERVATÓRIO  
1/50

L 1  
h=12

COB. RESERVATÓRIO – Superfície total: 26.59 m2			
Elemento	Formas (m2)	Volume (m3)	Barros (kg)
LAJES	23.22	2.79	114
Total	33.20	5.06	691

FORMAS COB. RESERVATÓRIO  
1/50

NOTA:  
— ESPESSURA DA ARGAMASSA DE  
ASSENTAMENTO É DE 1cm, PROIBIDO  
A EXECUÇÃO DE JUNTA SECA;

Cob. Reserv.

16.85

Reservatório

13.97

Cobertura

11.65

Tipo 3

8.85

Tipo 2

6.05

Tipo 1

3.25

Térreo

0.45

Fundação

Varíavel

Corte Esquemático  
s/ esc.

Concreto  $F_{ck} = 25\text{Mpa}$

CABREIRA RODRIGUES

Equipa Técnica

Eng.º Civil Cristian Vitorrei Fernandes  
Eng.º Civil Fabrício Ferreira Rodrigues  
Eng.º Civil Diego Augusto De Cesaro  
Eng.º Civil / Eletrotéc. Fábio Ferreira  
Acad. Eng. Civil Amanda Bianchini

SOLUÇÕES EM ENGENHARIA

PROJETO

ESTRUTURAL

RESPONSÁVEL PELO PROJETO

Eng.º Civil Fabrício Ferreira Rodrigues  
CREA/SC 41413-0

RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO

OBRA / PROPRIETÁRIO

Vivendas De Barcelona  
Rua Salvador e Rua Xingu, Bairro Brasília  
Criciúma - Santa Catarina

ASSUNTO:

FORMAS RESERVATÓRIO  
FORMAS COB. RESERVATÓRIO

ARQUIVO

C:\CR\CRI\BARCELONA\ESTR.

FOLHA

30/35

DATA

JAN/13

OBRA

008/CR1

ÁREA

7.846,24m²

ESCALA

1/50

DESENHO

Diego Augusto

Rua Candido Cesar Freire Leão, 453 - Vila Moema - cep 88705-040 - Vila Moema - Tubarão - SC  
FONE/FAX: (048) 3626-1881 - cabreira.rodrigues@brturbo.com.br