



Superior				
Elemento	Forma	Superfície (m2)	Volume (m3)	Barra (kg)
Lajes de vigotas	-	4.76	0.420	7
Vigas	-	22.37	6.33	2.520
Pilares	-	9.60	0.560	11
Total	-	36.73	7.300	268
Índices (por m2)	-	-	0.199	7.30
Superfície total	-	36.73	7.300	268

Tabela de características de lajes de vigotas (Grupo D)				
L.A.J.E. DE VIGOTAS DE CONCRETO				
Altura do bloco/moldes 10 cm				
Espessura camada de compressão 5 cm				
Entre-eixos 42 cm				
Bloco/Moldes: Cerâmica				
Largura da nervura 12 cm				
Volume de concreto 0.088 m3/m2				
Peso próprio 0.23 t/m2 (Simplex), 0.27 t/m2 (Dupla)				
Nota: Consulte os detalhes referentes a uniões com lajes da estrutura principal e das zonas recobertas.				

Tabela de características de lajes de vigotas (Grupo D)				
L.A.J.E. DE VIGOTAS DE CONCRETO				
Altura do bloco/moldes 10 cm				
Espessura camada de compressão 5 cm				
Entre-eixos 42 cm				
Bloco/Moldes: Cerâmica				
Largura da nervura 12 cm				
Volume de concreto 0.088 m3/m2				
Peso próprio 0.23 t/m2 (Simplex), 0.27 t/m2 (Dupla)				
Nota: Consulte os detalhes referentes a uniões com lajes da estrutura principal e das zonas recobertas.				

Tomás Sebastián
Engenheiro Civil
CREA: 171231-0

Prefeitura Municipal de Navegantes
CNPJ: 83.102.855/0001-50

01	Entrada	Tomás	28/2022
----	---------	-------	---------

Obs: Caso divergência entre cota e escala, prevalece a cota.

Projeto Estrutural

Prancha:
Detalhamento de formas

Responsável técnico:
Tomás Sebastián

Obra:
Posto Salvavidas

Localização:
AV.: Prefeito Cirino Adolfo Cabral N°: s/n
Bairro: Centro
CEP: 88375-001
Cidade/Estado: Navegantes - SC

Escala
INDICADA

Data
28/03/2022

Revisão

Resumo de Áreas:

Desenho
Tomás Sebastián

Projeto
E105

E-mail: governo@navegantes.sc.gov.br
Site: www.navegantes.sc.gov.br Rua: João Emilio N° 100
Centro, Navegantes-SC Fone: (47) 3342-9500

Nº Projeto: