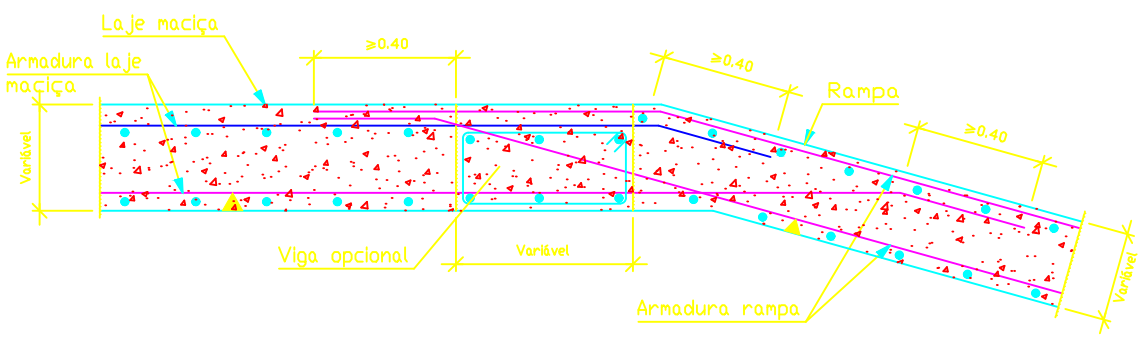


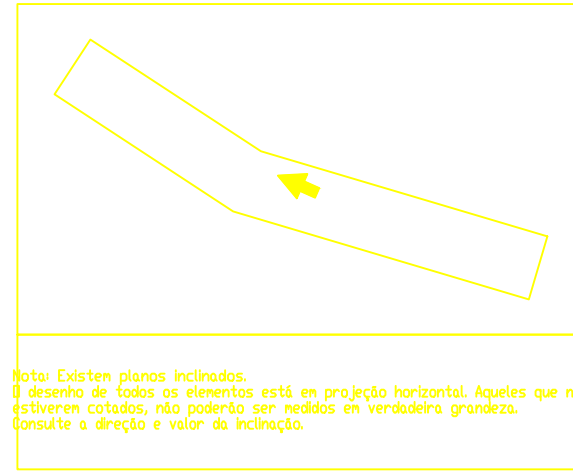
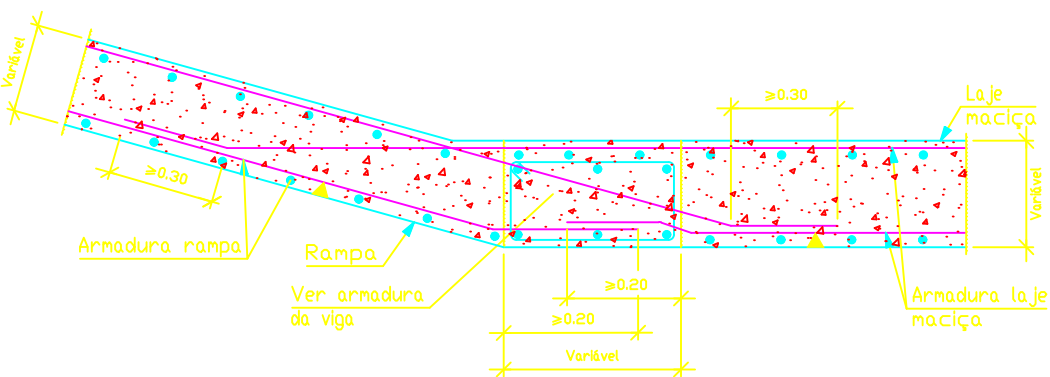
Nota: Existem planos inclinados.
O desenho de todos os elementos está em projeção horizontal. Aqueles que não estiverem cotados, são posuídos por medidas em verdadeira grandeza. Consulte a direção e valor da inclinação.

Piso 2
Armadura longitudinal inferior
Concreto: C40, usinamigor
Aços em lajes: CA-50
Escala: 100

Apoio final da rampa em laje maciça.



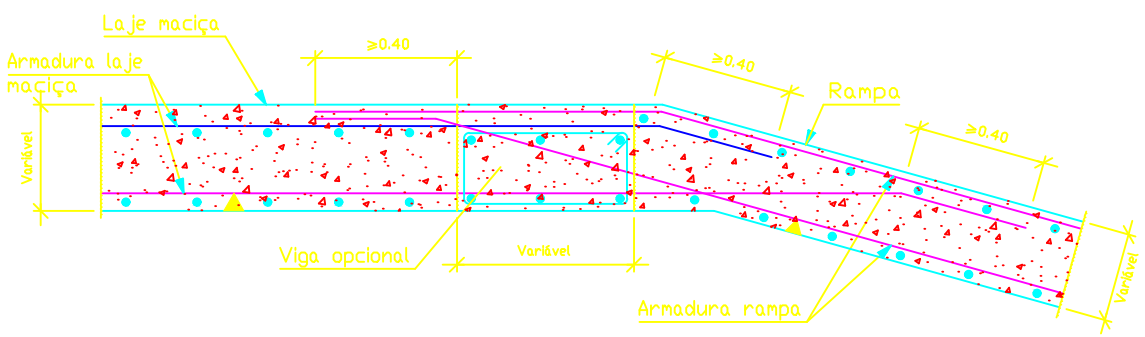
Arranque da rampa em laje maciça.



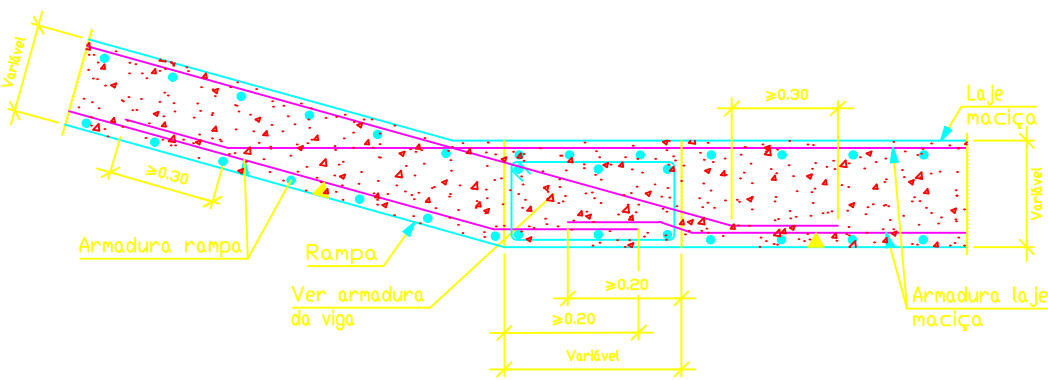
Nota: Existem planos inclinados.
O desenho de todos os elementos está em projeção horizontal. Aqueles que não estiverem cotados, são posuídos por medidas em verdadeira grandeza. Consulte a direção e valor da inclinação.

Piso 1
Armadura longitudinal inferior
Concreto: C40, usinamigor
Aços em lajes: CA-50
Escala: 150

Apoio final da rampa em laje maciça.



Arranque da rampa em laje maciça.



Tomás Sebastián
Engenheiro Civil
CREA: 171231-0

Prefeitura Municipal de Navegantes
CNPJ: 83.102.855/0001-50

01	Entrada	Tomás	06/2021
----	---------	-------	---------

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

Projeto Estrutural

Prancha:
DETALHAMENTO DE RAMPAS

Responsável técnico:
Tomás Sebastián

Obra:
Espaço de contemplação

Localização:
AV.: Luiz Joaquim dos Santos Nº: s/n
Bairro: São Pedro
CEP: 88375-001
Cidade/Estado: Navegantes - SC



Escala
INDICADA

Data
10/03/2022

Revisão

Resumo de Áreas:

Desenho
Tomás Sebastián

Projeto
E101

E-mail: governo@navegantes.sc.gov.br
Site: www.navegantes.sc.gov.br Rua: João Emilio Nº 100
Centro, Navegantes-SC Fone: (47) 3342-9500

Nº Projeto: 13/20