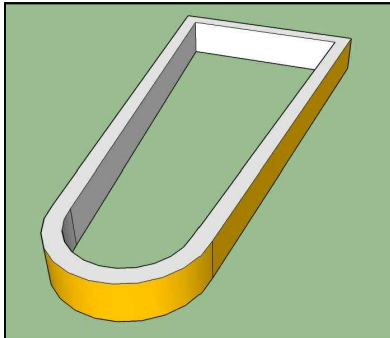
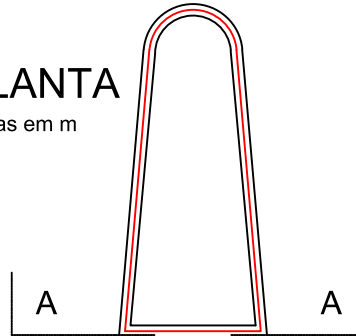


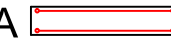
PLANTA

Cotas em m



CORTE AA

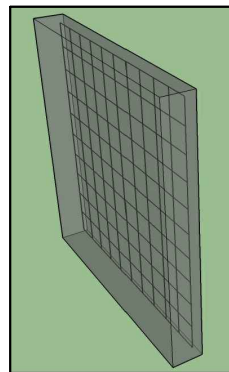
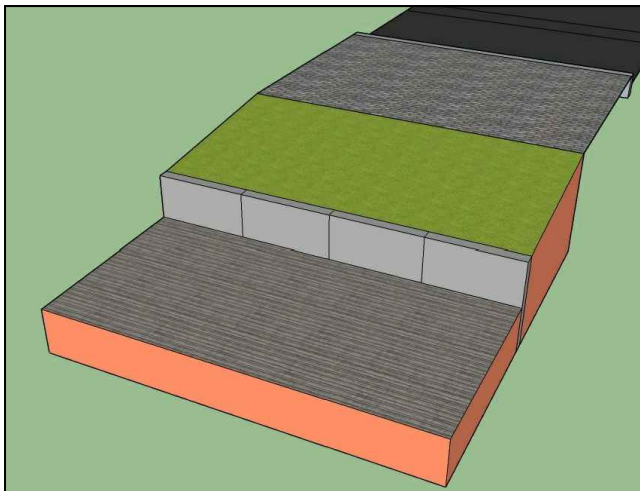
Cotas em cm



2 N6 Ø 6,3 C = 504

Consumo de aço

2,72 kg / m²



Tela de aço soldada
nervurada Q-138,
aço CA 60, 4,2 mm,
malha 10 x 10 cm,
altura até 70 cm

Consumo de aço
2,20 kg / m²

Armação com aço
CA 50, Ø 6,3 mm,
malha 10 x 10 cm,
altura > 70 cm

Consumo de aço
6,19 kg / m²

LUIS CARLOS SOARES VAL
Engenheiro Civil
CREA SC089057-3



PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO TERRITORIAL

PRAÇA GETULIO VARGAS nº 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89110-000

CNPJ Nº 83.102.244/0001-02

OBRA:

REURBANIZAÇÃO RUA ITAJAÍ

PROJETO

PRÉ-MOLDADOS

ENDEREÇO: RUA ITAJAÍ - BAIRRO SETE DE SETEMBRO - GASPAR/SC

ESCALAS: **SEM ESCALA**

CONTEÚDO:

PLACA P/CONTENÇÃO DE TALUDES
ANEL P/ILHA DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA
ARMAÇÃO E PERSPECTIVAS

PRANCHA:

ÚNICA

ARQUIVO:

Nº DE PRANCHAS:

1

DATA:

29/5/2018