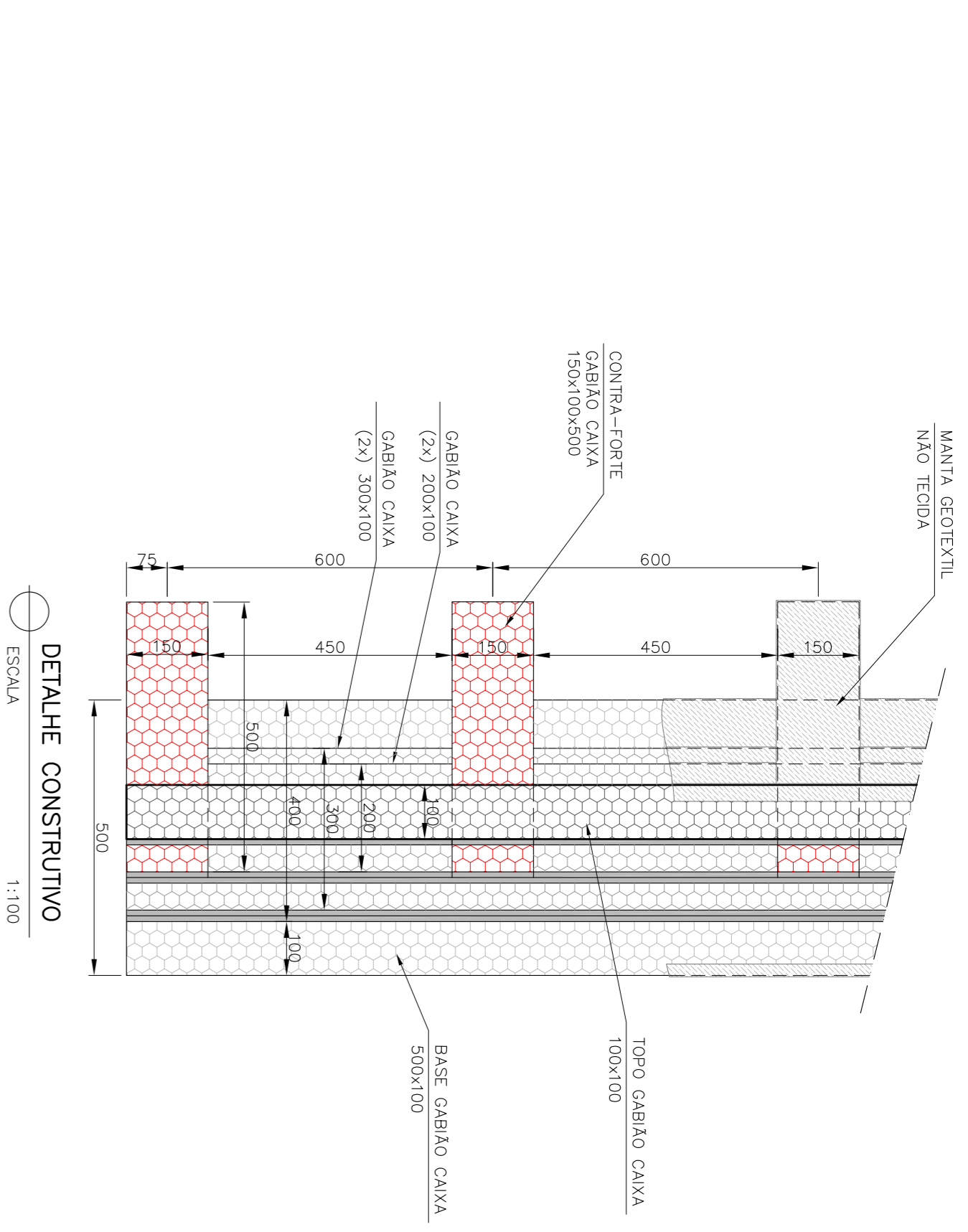
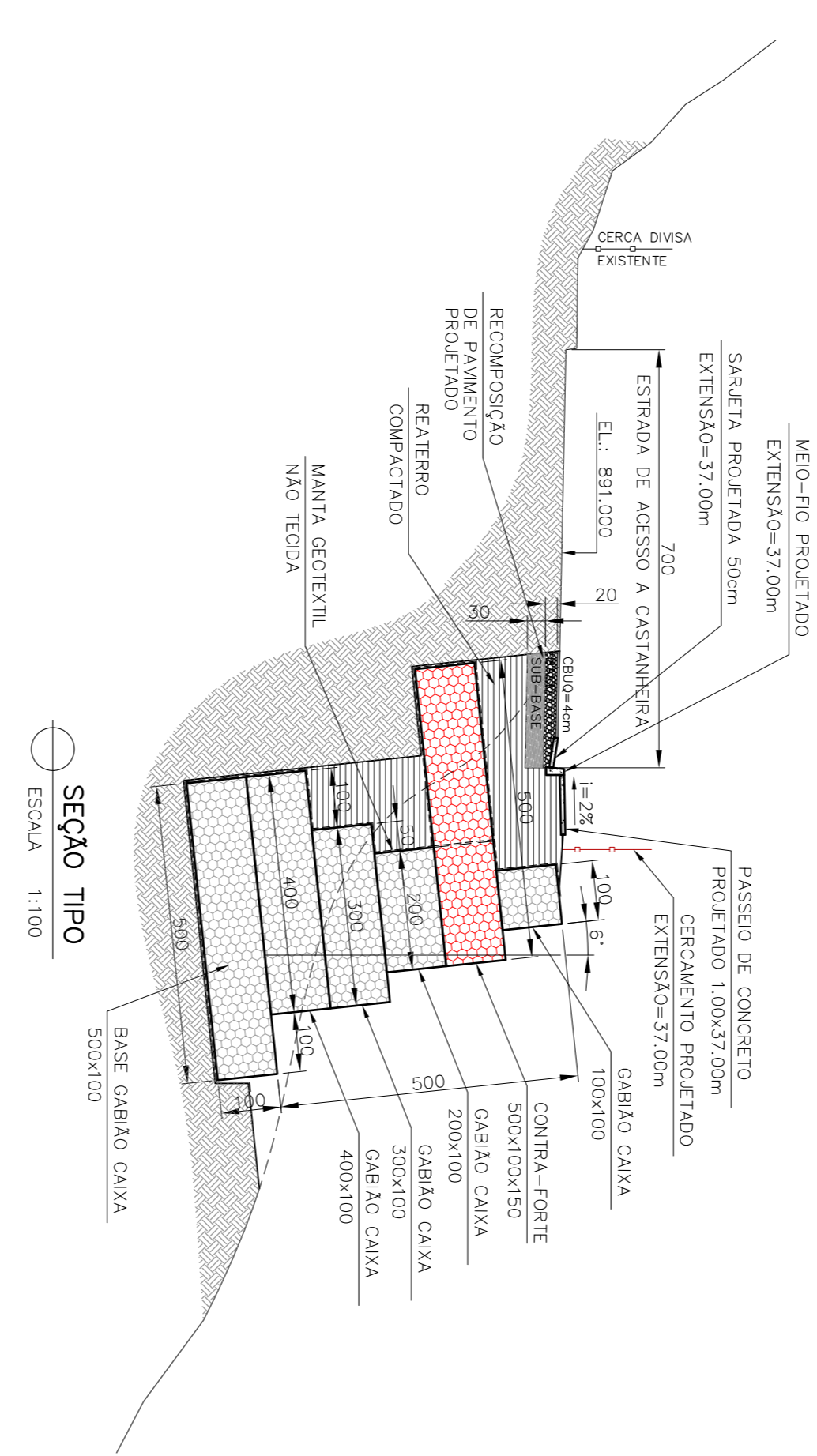


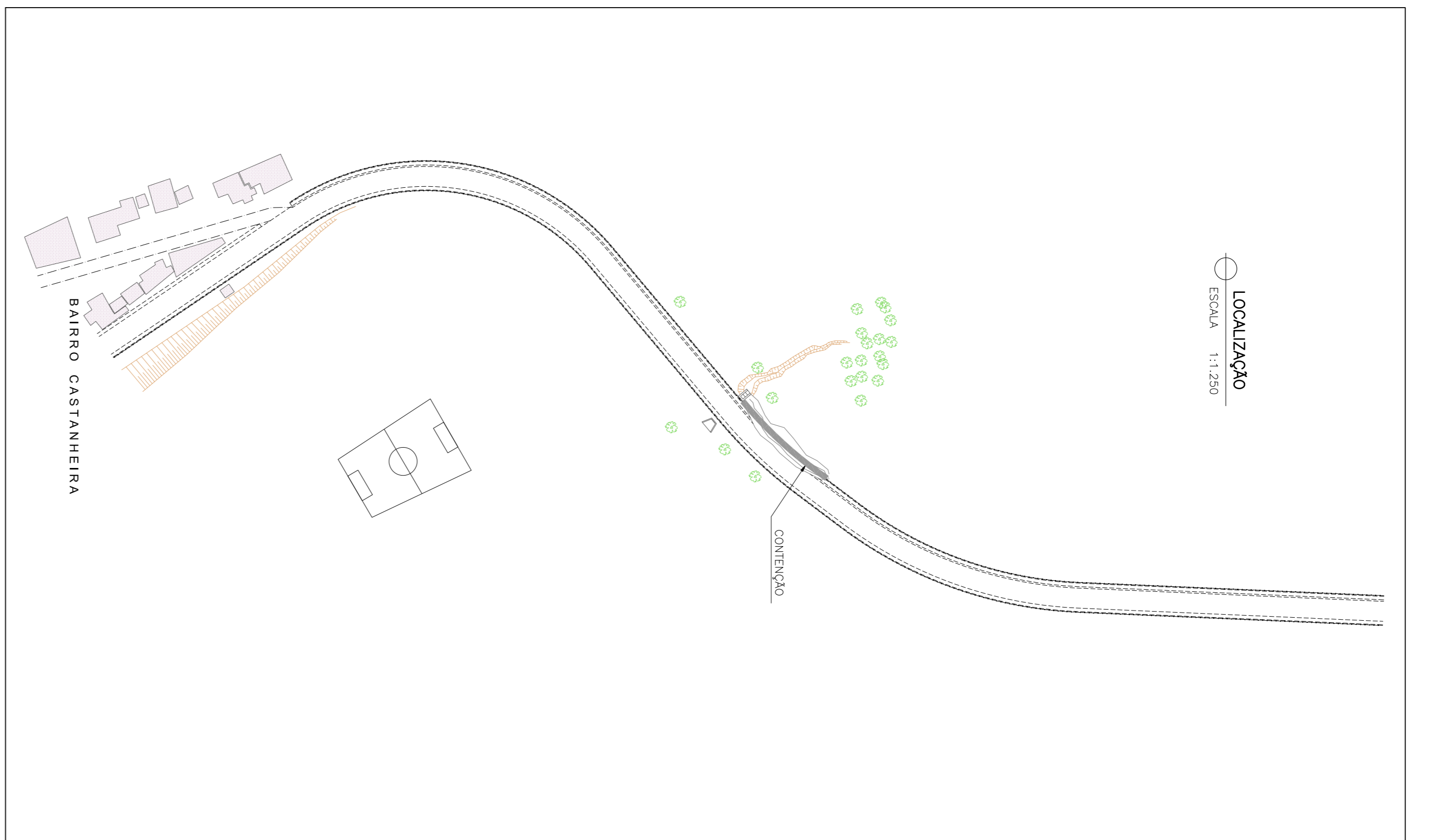
PLANTA DE CONTENÇÃO
ESCALA 1:250



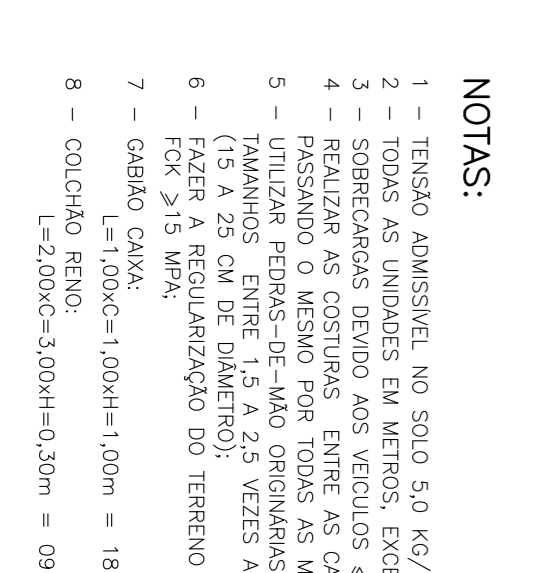
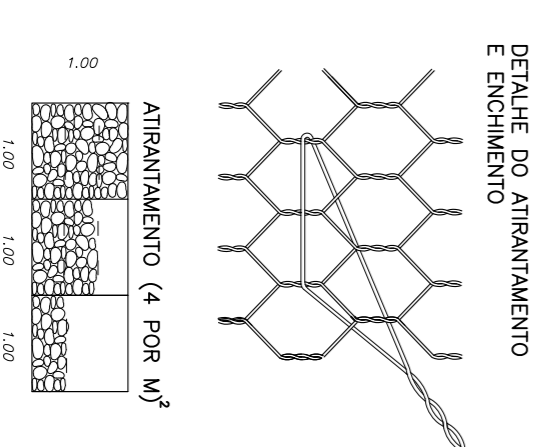
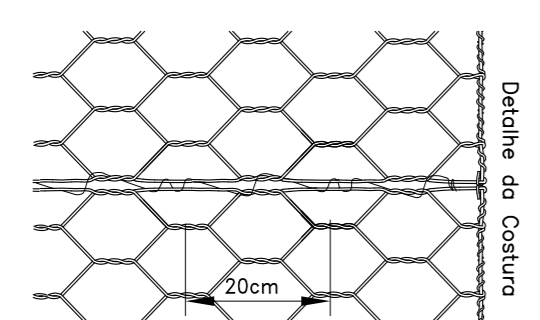
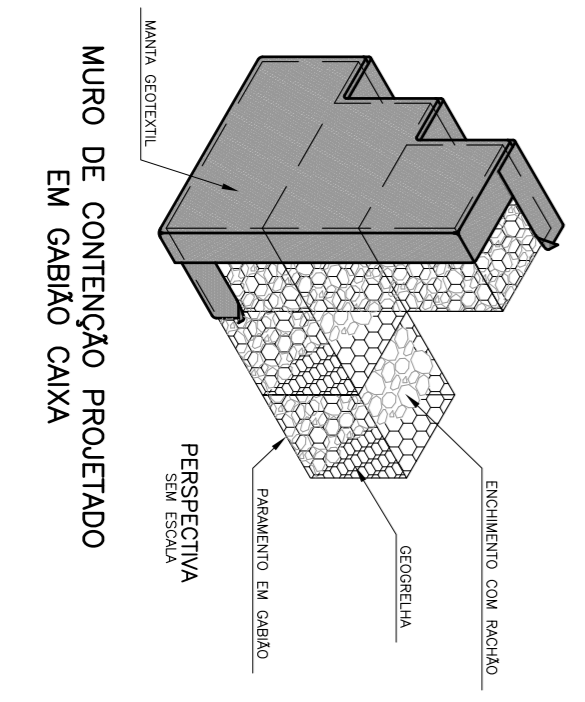
DETALHE CONSTRUTIVO
ESCALA 1:100



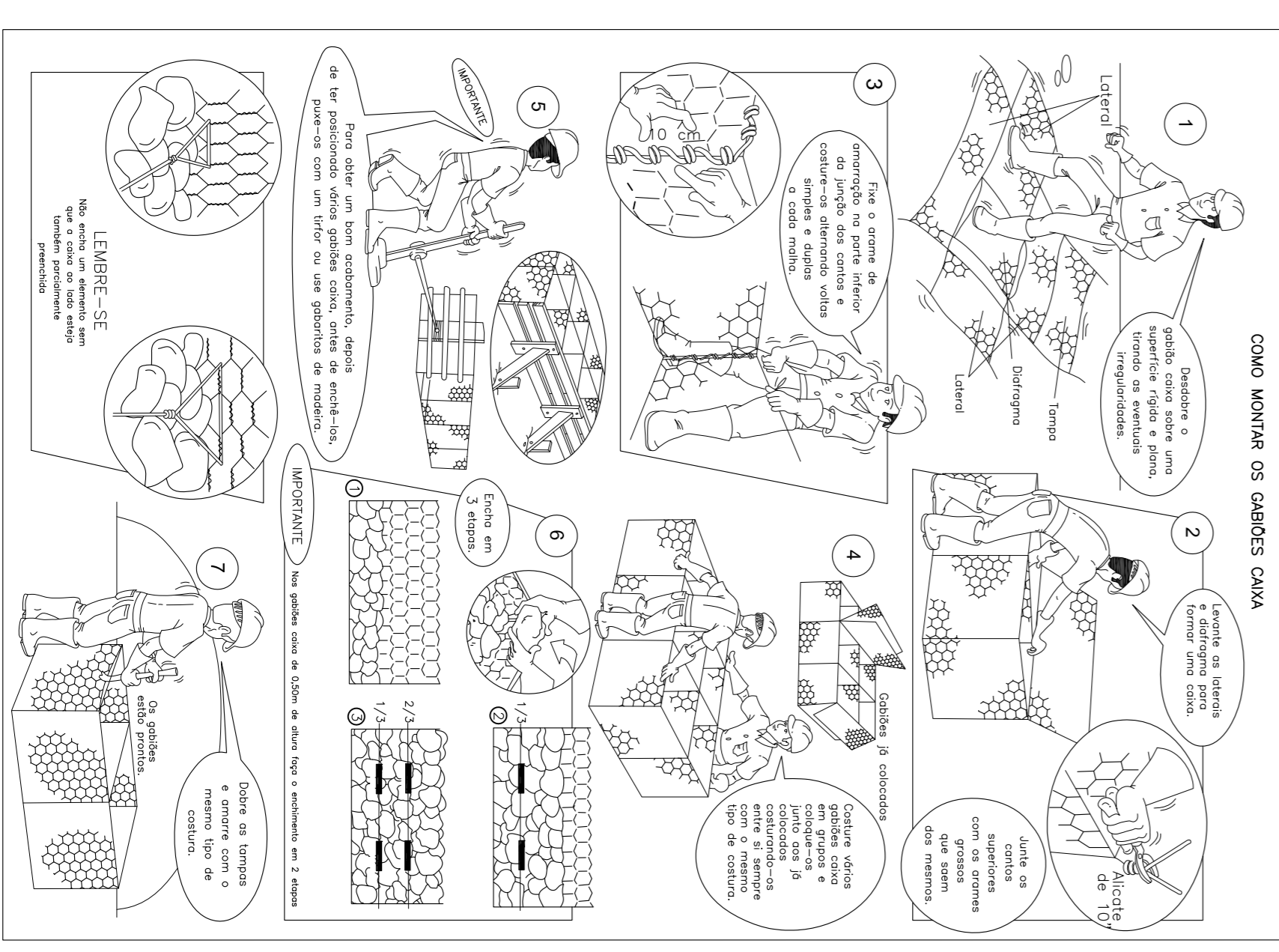
SEÇÃO TIPO
ESCALA 1:100



LOCALIZAÇÃO
ESCALA 1:1.250



- NOTAS:
- 1 - TENSÃO ADMISSÍVEL NO SOLO 5,0 KG/CM².
 - 2 - TODAS AS UNIDADES EM METROS, EXCETO INDICADO.
 - 3 - SOBRECARGAS DEVIDO AOS VEICULOS ≤ 500KG/M².
 - 4 - REALIZAR AS COSTURAS ENTRE AS CAIXAS DE GABÃO DE MODO CONTÍNUO, PASSANDO O MESMO POR TODAS AS MALHAS, COM DUPLA VOLTAS.
 - 5 - UTILIZAR FIBRAS-DE-MANO ORIGINÁRIAS DE ROCHA S/O, NÃO FRATURAS, COM (1,5 A 2,5 CM DE DIÂMETRO), 3 VEZES A MÁXIMA ABERTURA DA MALHA.
 - 6 - FAZER A REGULARIZAÇÃO DO TERRENO E BASE DE APOIO EM CONCRETO MACIO FCK ≥ 15 MPa.
 - 7 - GABÃO CAIXA 150x100xH=1,00m = 15un.
 - 8 - COLCHÃO S/O: L=2,00x3,00xH=0,30m = 09un.



CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SABARÁ - MG

LOCAL: ACESSO AO BAIRRO CASTANHEIRA - CASTANHEIRA - SABARÁ

CONTÊIDO: PLANTA E SEÇÕES MURO DE CONTENÇÃO EM GABÃO E DRENAGEM PLUVIAL MURO H=6,00x37,00m

PROJETO: PROJETO CONTENÇÃO

ESCALA: INDICADA

PRANCHAS: 01/01

| No. | DATA | REVISÃO |
|-----|------------|-----------------|
| 0 | 17/01/2021 | Emissão Inicial |
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |

PROJETO: PROJETO CONTENÇÃO

ESCALA: INDICADA

PRANCHAS: 01/01

PROJETO: PROJETO CONTENÇÃO

ESCALA: INDICADA

PRANCHAS: 01/01

PROJETO: PROJETO CONTENÇÃO

ESCALA: INDICADA

PRANCHAS: 01/01

- NOTAS:
- 1 - TENSÃO ADMISSÍVEL NO SOLO 5,0 KG/CM².
 - 2 - TODAS AS UNIDADES EM METROS, EXCETO INDICADO.
 - 3 - SOBRECARGAS DEVIDO AOS VEICULOS ≤ 500KG/M².
 - 4 - REALIZAR AS COSTURAS ENTRE AS CAIXAS DE GABÃO DE MODO CONTÍNUO, PASSANDO O MESMO POR TODAS AS MALHAS, COM DUPLA VOLTAS.
 - 5 - UTILIZAR FIBRAS-DE-MANO ORIGINÁRIAS DE ROCHA S/O, NÃO FRATURAS, COM (1,5 A 2,5 CM DE DIÂMETRO), 3 VEZES A MÁXIMA ABERTURA DA MALHA.
 - 6 - FAZER A REGULARIZAÇÃO DO TERRENO E BASE DE APOIO EM CONCRETO MACIO FCK ≥ 15 MPa.