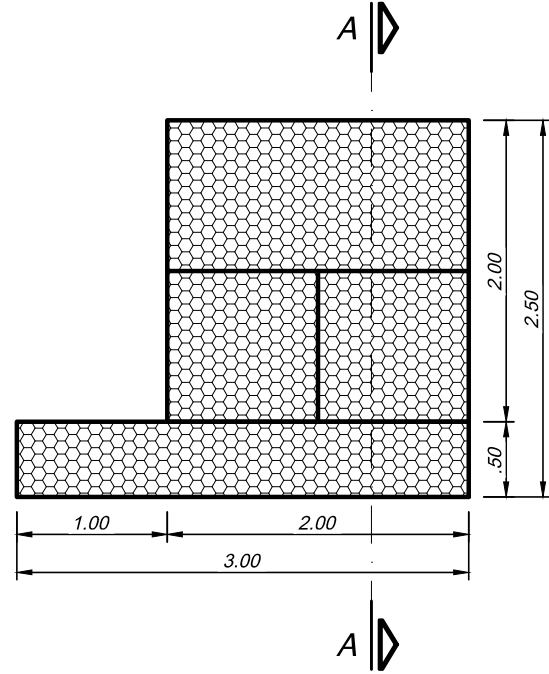
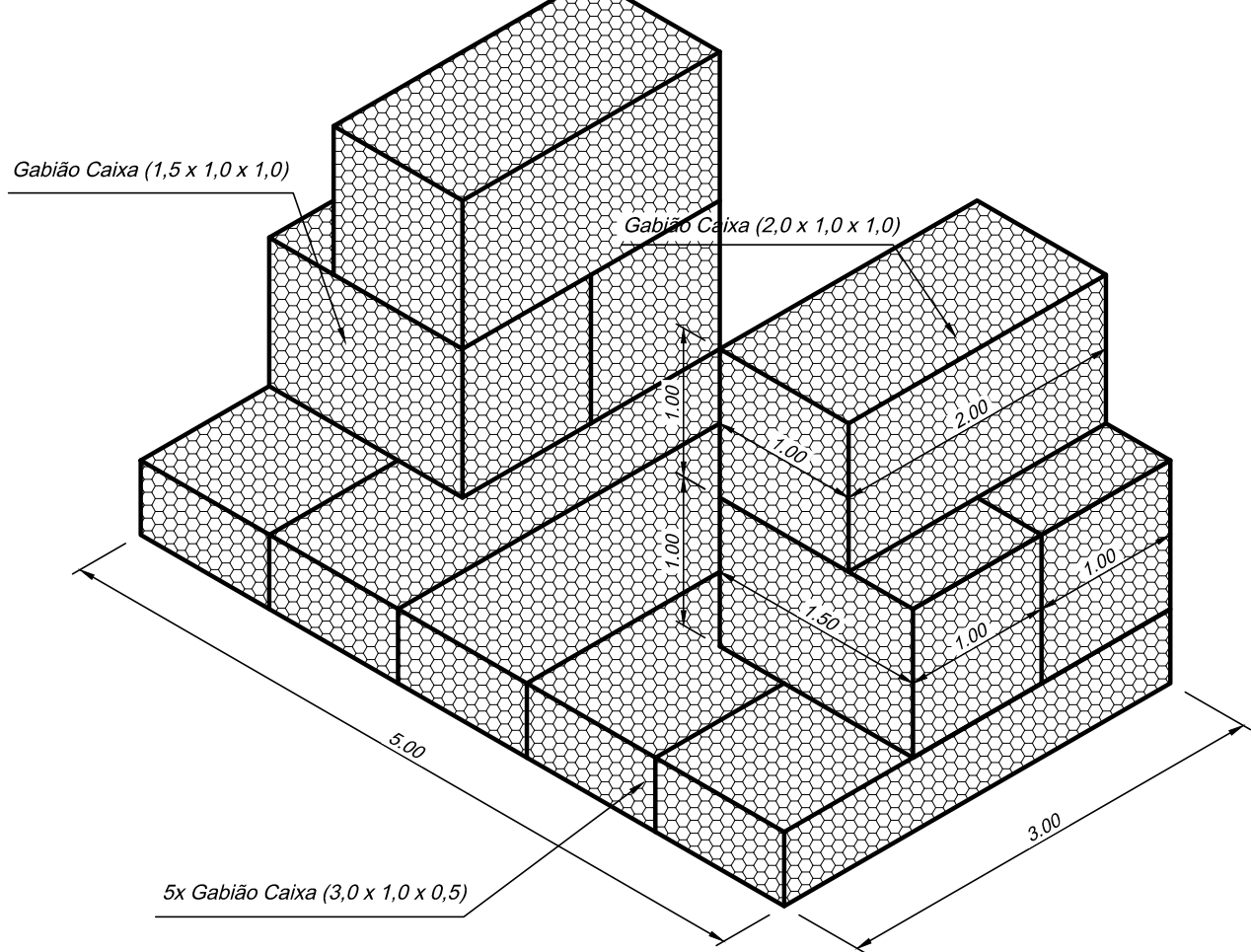


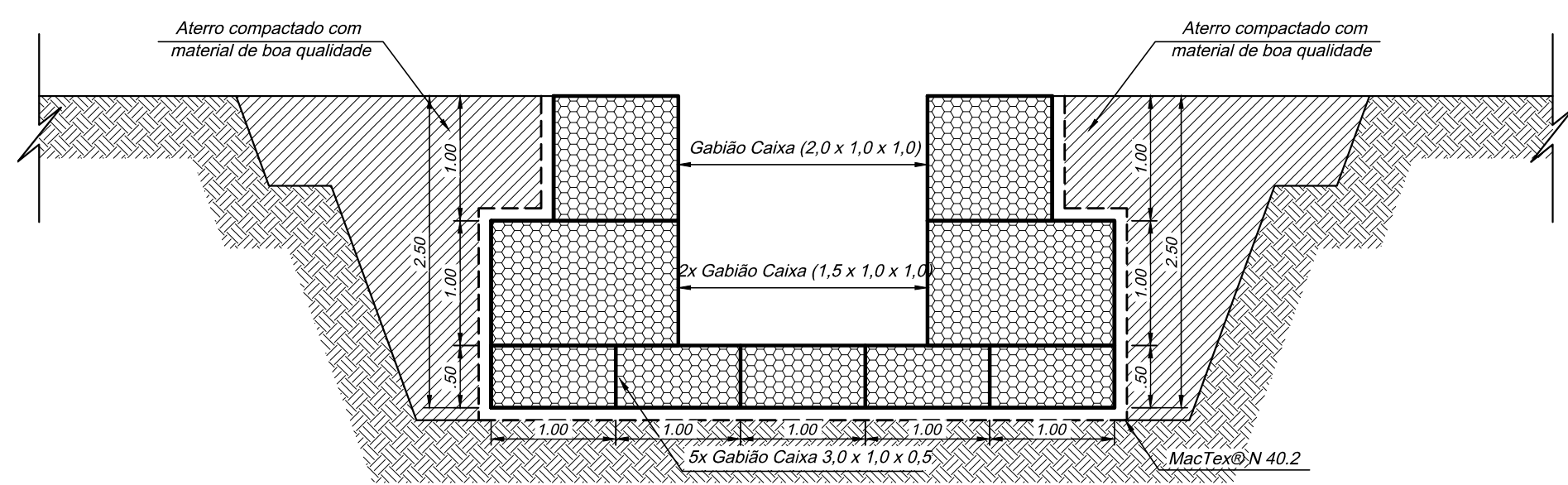
**Perfil Longitudinal**  
**Escala: 1:50**



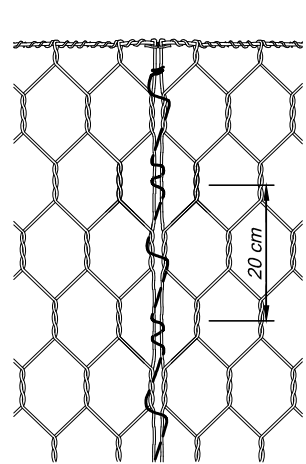
**Detalhe em Perspectiva**  
**Escala: 1:50**



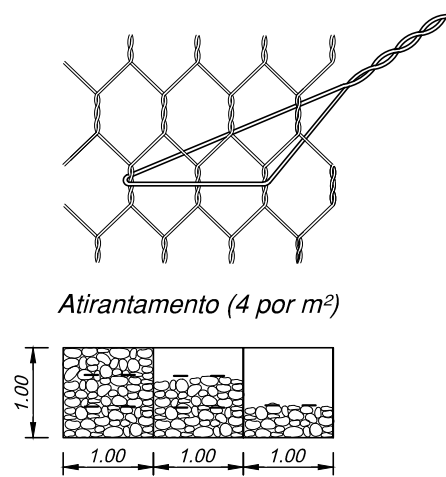
**Corte A-A**  
**Escala: 1:50**



**Detalhe da Costura**



**Detalhe do Atirantamento e Enchimento**



**QUANTIDADES POR MÓDULO**

Descrição do Material	Quantidades	Unid.
Gabião Caixa h= 1.00 m (PVC)	10,00	m³
Gabião Caixa h= 0.50 m (PVC)	7,50	m³
Pedra rachão para enchimento dos gabhões (considerando 15% de perda)	20,00	m³
Filtro Geotêxtil Mactex® N 40.2	30,00	m²

FONTE / DADOS DE BASE

LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO CADASTRAL - FEV / 2019

AUTORES DO PROJETO / COLABORADORES

NOME

FUNÇÃO

GERENCIAMENTO

EDSON GERALDO SABBAG JUNIOR

ENGENHEIRO CIVIL

COORDENAÇÃO

RENATO JOSÉ BASSO

ENGENHEIRO CIVIL

COLABORADORES

TAYNARA MARZOLA

ENGENHEIRA CIVIL

VINICIUS HENRIQUE DA SILVA

AUXILIAR DE CAMPO

GABRIEL GONÇALVES DE OLIVEIRA

AUXILIAR DE CAMPO

VITOR VALGAS

CADISTA

FELIPE VICENTINI

CADISTA

AUTORES DO PROJETO

EDSON GERALDO SABBAG JUNIOR

ENGENHEIRO CIVIL

CREA: 5061405394

LEGENDA/TABELAS

Gabiões

Colchões Reno

Solo natural

Aterro compactado com material de boa qualidade

m

e

p

Environmental Project Management

Rua Lima e Costa, 209 - CEP: 17.501-500, Marília/SP, Tel.(14)3413.5643

PROJETO

PROJETO EXECUTIVO DE DISSIPADORES DE ENERGIA NA MACROBACIA DO CÔRREGO ÁGUA QUENTE

MUNICÍPIO

SÃO CARLOS - SP

TÍTULO

DETALHAMENTOS EXECUTIVOS DISSIPADOR DE ENERGIA

ÁREA

PJE

FOLHA

03-B/04

ASSUNTO

DETALHAMENTOS EXECUTIVOS DOS DISSIPADORES DE ENERGIA PROJETADOS NO MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS-SP

ESCALA GRÁFICA

INDICADAS

DATA

25/03/2019

ASSINATURAS

Proprietário

MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS

CNPJ

45.358.249/0001-01

Aprovação do projeto - Responsável Técnico da Prefeitura

CREA -

Elaboração do projeto - Responsável Técnico

A.R.T.-28027230190374089

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO DA PREFEITURA

CÓDIGO MEP

Código Município

079

Código Plano de Trabalho

16MM

Código Setor

PJE