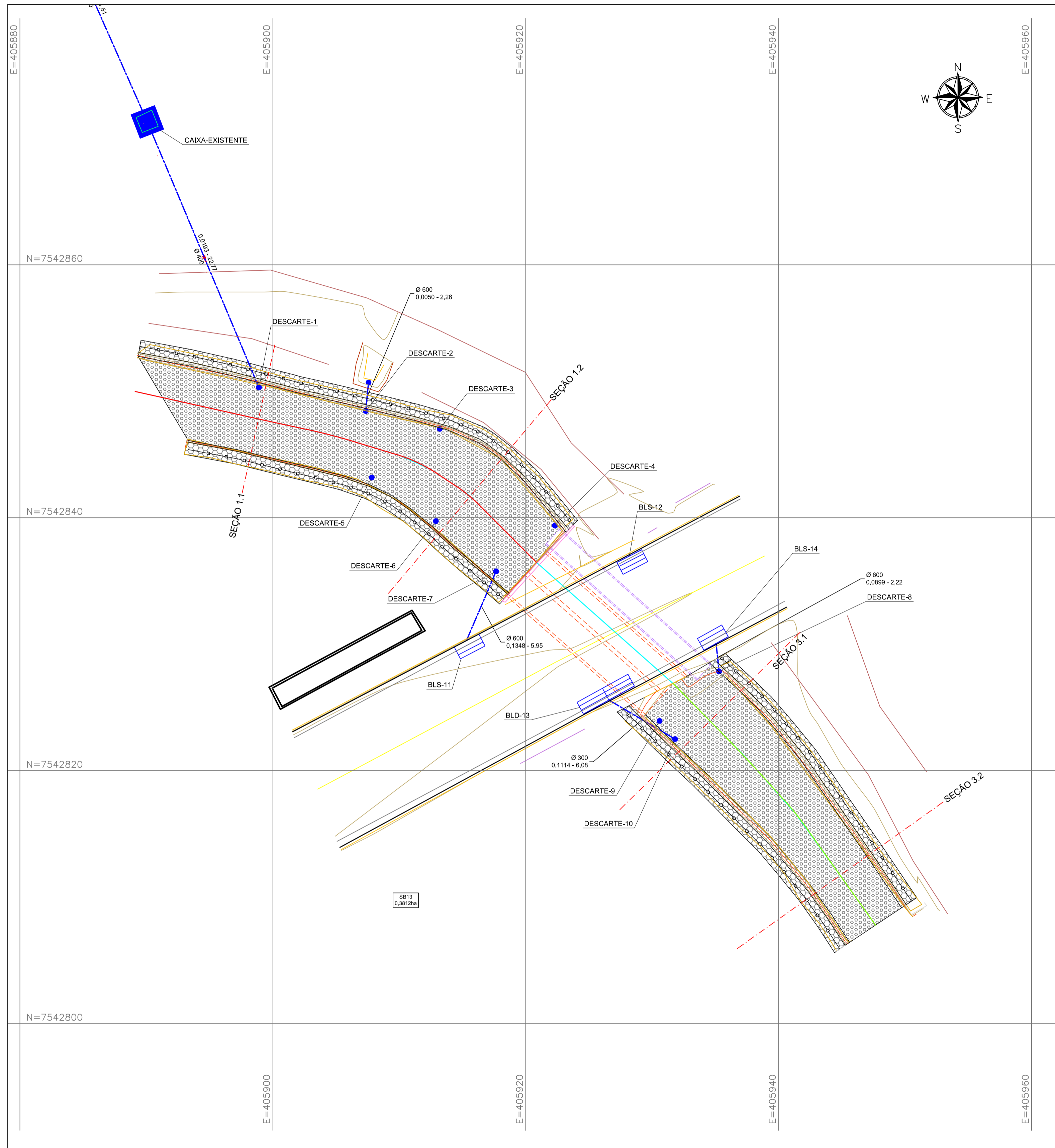
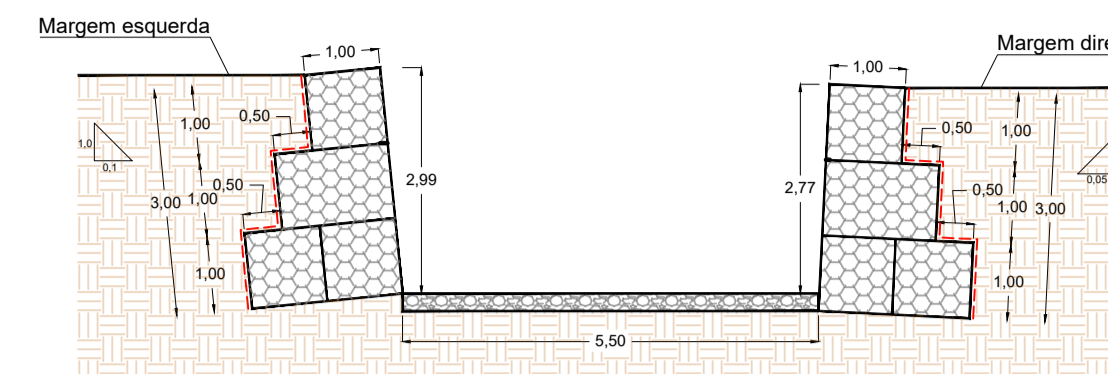


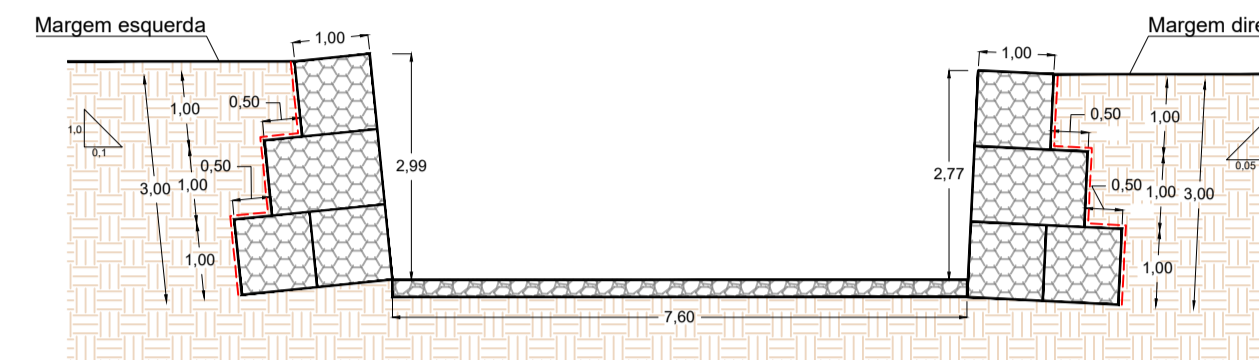
PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL - PLANTA BAIXA
ESCALA 1:200



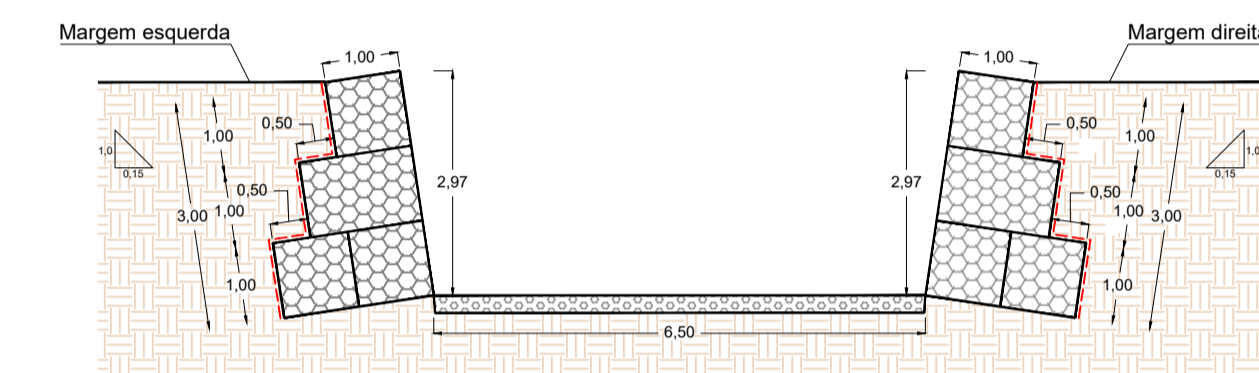
PERFIL TRANSVERSAL - SEÇÃO 1.1
ESCALA 1:100



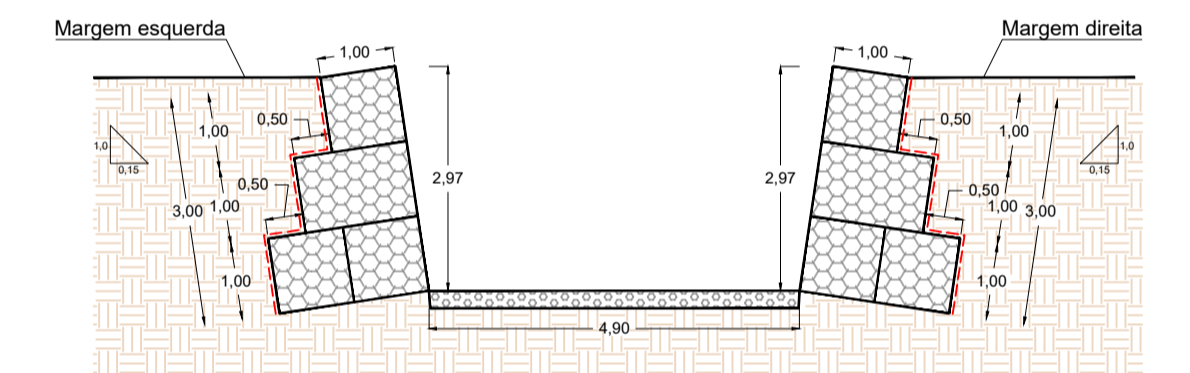
PERFIL TRANSVERSAL - SEÇÃO 1.2
ESCALA 1:100



PERFIL TRANSVERSAL - SEÇÃO 3.1
ESCALA 1:100



PERFIL TRANSVERSAL - SEÇÃO 3.2
ESCALA 1:100



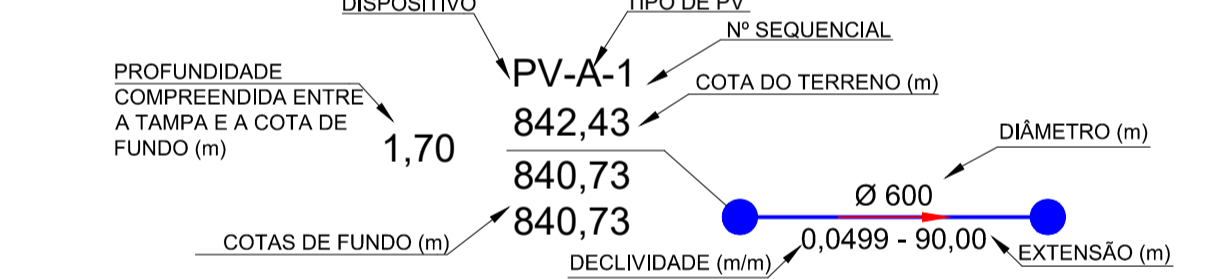
NOTAS:

- COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- SISTEMA DE REFERÊNCIA: UNIVERSAL DE MERCATOR - UTM;
- ZONA UTM: ZONA 23 SUL;
- DATUM DE REFERÊNCIA HORIZONTAL: SIRGAS 2000;
- DATUM DE REFERÊNCIA VERTICAL: RASTREAMENTO GEODÉSICO;
- AS COTAS APRESENTADAS REFEREM-SE A ELEVAÇÕES, CALCULADAS PELO MODELO hgeotHNOR_IMBITUBA (IBGE);
- PONTO DE REFERÊNCIA:
 - TIPO: MARCO PARAFUSO;
 - COORDENADAS (ÉPOCA 2000.4):
 - LATITUDE: 7.542.773,251 m;
 - LONGITUDE: 405.955,805 m;
 - ALTITUDE: 815,83 m;
- AS SEÇÕES APRESENTADAS SÃO AS CRÍTICAS, OU SEJA, DE MENOR E MAIOR LARGURA DE FUNDO PARA CADA TRECHO.

LEGENDA EM PLANTA:

	CURVA DE NÍVEL MESTRA		CANTEIRO
	CURVA DE NÍVEL INTERMEDIÁRIA		GUIA
	TRECHO 1		FUNDO DA GUIA
	TRECHO 2		SARJETA
	TRECHO 3		PORTÃO
	SEÇÕES CRÍTICAS		MURO
	REDE PLUVIAL		GRADE
	BOCA DE LOBO SIMPLES(BLS)		ALA
	BOCA DE LOBO DUPLA(BLD)		TERRENO
	CAIXA COLETORA		MANTA GEOTÉXTIL
	DESCARTE DA REDE PLUVIAL		GABIÃO CAIXA
	BUEIRO SIMPLES TUBULAR EM PEAD		GABIÃO COLCHÃO RENO
	BUEIRO DUPLO CELULAR DE CONCRETO		PEDRA DE MÃO
	ALAMBRADO		
	GABIÃO CAIXA		
	GABIÃO COLCHÃO RENO		

CONVENÇÕES:



REV. 01	18/05/23	EMISSÃO INICIAL	DAC
REV. 00	24/03/23	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:

CLIENTE	

<p>Rua Cel. Joaquim Francisco, nº 341 Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itajubá / MG Tel: (35) 2143-9087 www.dacengenharia.com.br</p>	COORDENAÇÃO
	RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR

EMPREENDIMENTO	
REQUALIFICAÇÃO DA TRAVESSIA DO RIBEIRÃO DAS MORTES NA RUA ANTÔNIO SCODELER	
ENDEREÇO	DISCIPLINA
RUA ANTÔNIO SCODELER, BAIRRO FÁTIMA III	DRENAGEM
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	FASE DO PROJETO
ASSUNTO	AS BUILT
PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL	FOLHA Nº.
PLANTA E DETALHES	ÚNICA

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
24/03/2023	INDICADA	R01	DAC-PMPA-SCO-AS BUILT-R01.DWG