

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

LEVANTAMENTO TOPOBATIMÉTRICO
ESTUDO AMBIENTAL SIMPLIFICADO - EAS
PROJETO GEOMÉTRICO/PERFIL LONGITUDINAL/SEÇÃO TIPO

Levantamento topobatimétrico - PMBC - out/2012
Recuperação do Molhe da Foz do Rio Marambaia (PROSUL)
Termo de Referência Edital TP292/2015 (PMBC/COMPUR)

NOTAS GERAIS

1 - COORDENADAS, DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO.

2 - A ELEVAÇÃO 0.00m INDICADA NESTE DOCUMENTO ESTÁ REFERENCIADA AO DATUM VERTICAL IBGE.

3 - COORDENADAS DO PONTO DE PARTIDA: G43 - UTM N=7014493,5129 / E=734959,9667

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR (UTM)
DATUM VERTICAL: MARÉGRAFO DE IMBITUBA - SC
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000
MERIDIANO CENTRAL 51°W

LEGENDA

ENROCAMENTO (MOLHE)

GRAMA "ESMERALDA"

CONCRETO BRANCO SOBRE CONTRAPISO

CONCRETO BRANCO SOBRE MURO DE PEDRA ARGAMASSADA

PISO ALERTA 25x25cm

PISO GUIA 25x25cm

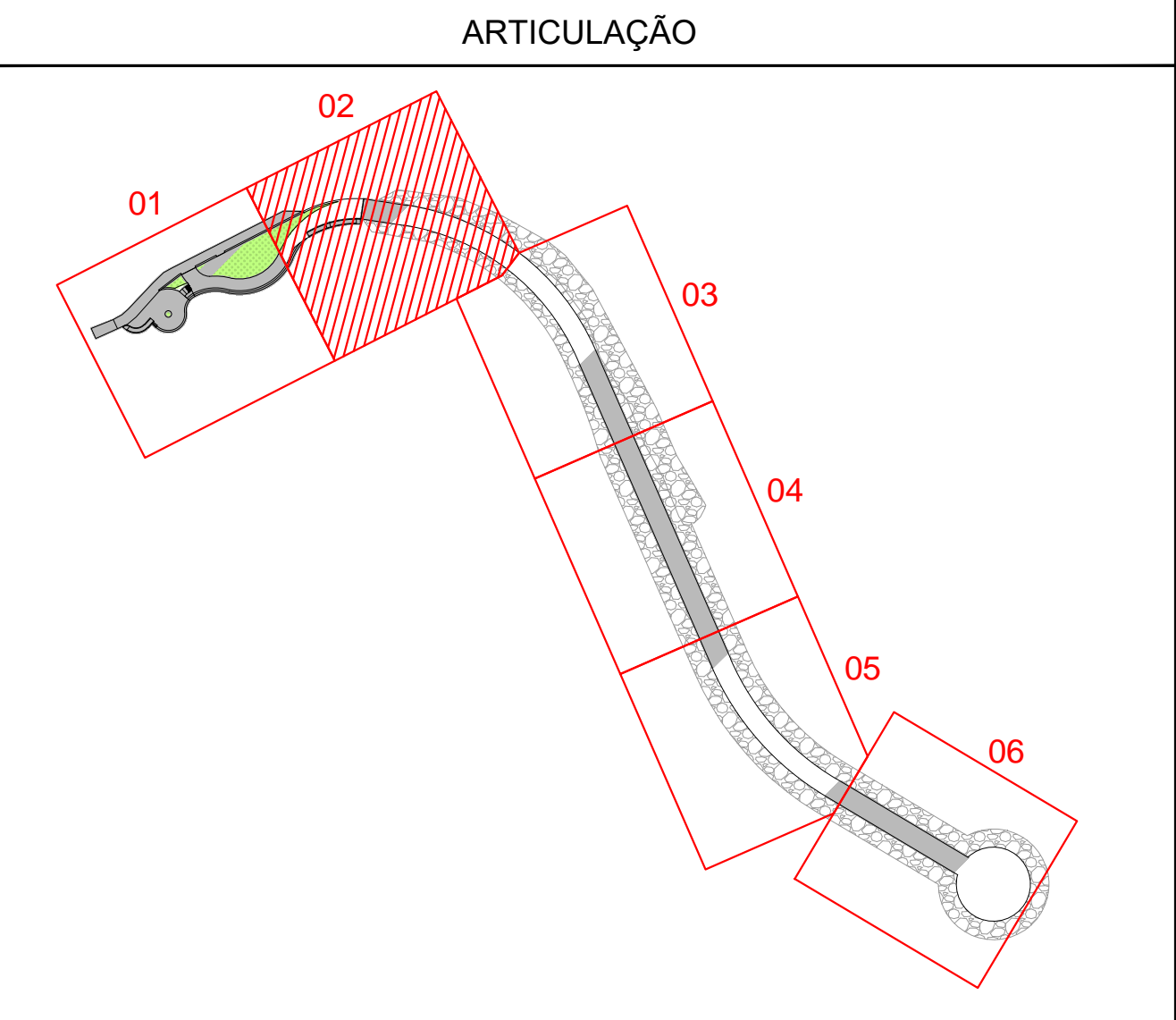
ANTEPARO TUBULAR

JUNTA DE DILATAÇÃO

GUIA DE CONFINAMENTO

CORRIMÃO 2 ALTURAS (92 e 70cm)

GUARDA-CORPO (100cm)



REV 03	Alteração conforme CE 1679/2016/GIGOV/BL	JLFJ	Agosto/2016
REV 02	Alteração conforme CE 0934/2016/GIGOV/BL	JLFJ	Maior/2016
REV 00	Emissão Inicial	DNS	Janeiro/2016
Nº	Registro de Modificações	Visto	Data
Cliente: ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE BALNEÁRIO CAMBORIÚ			
Programa: DRENAGEM URBANA SUSTENTÁVEL			
Obra/Endereço: Foz do Rio Marambaia - Município de Balneário Camboriú			
Projeto: URBANIZAÇÃO DO MOLHE DA FOZ DO RIO MARAMBAIA	Data: Janeiro/2016	Escala: indicada	
Conteúdo: PAVIMENTAÇÃO - PLANTA BAIXA	Desenho: DNS	Prancha: DNS	
	Coordenação: DNS		
	Responsável: DNS		
	ART: 5574651-7		
Elaboração:	Responsáveis Técnicos da Empresa:		
	Sérgio Guilherme Gollnick Arquiteto e Urbanista CAU 48007	Dayvi Noss dos Santos Engenheira Civil CREA/SC 95503	Marcos Roberto Stramari Engenheiro Civil CREA/SC 74494
ARQUIVO: AP-ALL-BC-01-PV-002			