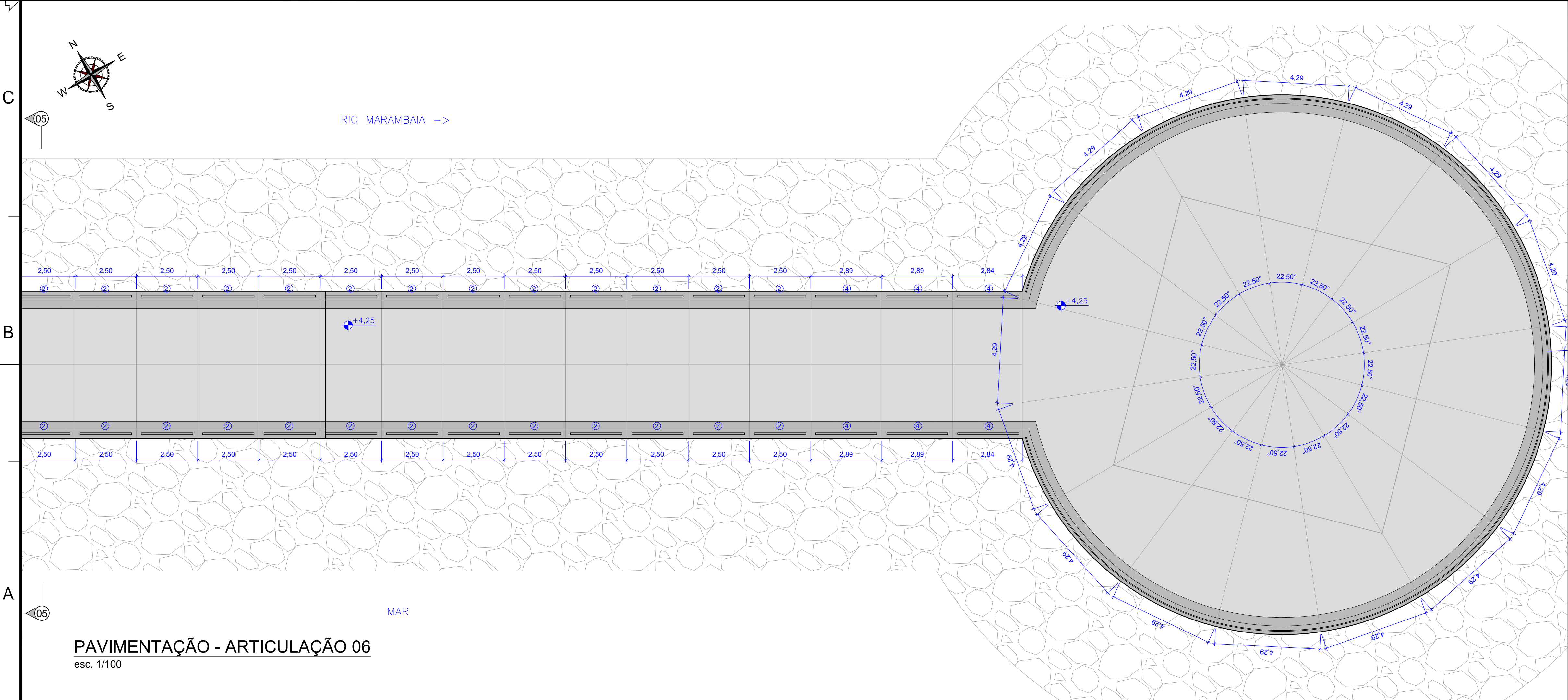


PAVIMENTAÇÃO - ARTICULAÇÃO 05
esc. 1/100



PAVIMENTAÇÃO - ARTICULAÇÃO 06
esc. 1/100

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

ESTUDO AMBIENTAL SIMPLIFICADO - EAS

PROJETO GEOMÉTRICO/PERFIL LONGITUDINAL/SEÇÃO TIPO

Levantamento topográfico - 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)

ARTICULAÇÃO

REV 03	Alteração conforme CE 1679/2016/GIGOV/BL	JLFJ	Agosto/2016
REV 02	Alteração conforme CE 0934/2016/GIGOV/BL	JLFJ	Maio/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

Projeto EXECUTIVO

Responsável:

DNS

ART:

5574651-7

04/06

Elaboração:

ARQUIVO:

AP-ALL-BC-01-PV-004

Responsáveis Técnicos da Empresa:

Alleanza

projetos e consultoria ltda

alleanza@alleanzaprojetos.com.br

Sérgio Guilherme Gellnick

Arquiteto e Urbanista

CAU 140807

Dayvi Nass dos Santos

Engenheira Civil

CREA/SC 95503

Marcos Roberto Stramari

Engenheiro Civil

CREA/SC 74494