



DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA:

ARTICULAÇÃO DAS PRANCHAS

F1

F2

F3

F4

F5

F6

F7

F8

F9

F10

F11

F12

NOTAS CARTOGRAFICAS

- SISTEMA DE COORDENADAS E COTAS REFERENCIADOS AO:

SISTEMA DE PROJEÇÃO: UTM

DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000

MERIANO CENTRAL: 45° WGR.

DATUM VERTICAL: IMBITUBA - SC (IBGE) - NIVELADO AO RN1009T

- UNIDADE: METRO (m)

RELAÇÃO DE COORDENADAS DAS ESTAÇÕES

VERTICES	NORTE (Y)	ESTE (X)	COTA
GPSA0	7.468.381,100	693.797,062	3,171
GPSA1	7.468.391,839	693.866,115	3,037
GPSA2	7.468.397,534	695.531,696	10,972
GPSA3	7.468.399,933	695.666,070	11,869
GPSA4	7.468.307,663	697.164,919	38,429
GPSA5	7.468.777,460	697.203,627	38,776
A0	7.468.420,913	694.617,391	3,965
A1	7.468.428,817	694.125,917	4,092
A2	7.468.448,152	694.231,969	5,066
A3	7.468.441,808	694.337,492	5,505
A4	7.468.423,726	694.434,852	5,838
A5	7.468.448,392	694.543,127	6,998
A6	7.468.448,330	694.603,763	7,698
A7	7.468.440,628	694.693,138	8,215
A8	7.468.440,082	694.742,381	8,396
A9	7.468.438,889	694.762,358	8,409
A10	7.468.433,543	694.863,112	8,708
A11	7.468.431,476	694.955,626	8,823
A12	7.468.424,702	694.996,967	8,974
A13	7.468.423,006	695.050,443	9,145
A14	7.468.421,688	695.094,707	9,347
A15	7.468.412,810	695.281,017	9,620
A15A	7.468.388,046	695.315,596	9,898
A16	7.468.407,453	695.345,659	9,970
A17	7.468.402,731	695.483,466	10,454
A18	7.468.358,107	695.117,807	12,287
A19	7.468.365,052	695.861,584	13,437
A20	7.468.358,536	695.955,251	14,009
A21	7.468.358,576	696.019,591	14,535
A22	7.468.368,273	696.115,107	15,426
A22A	7.468.332,155	696.191,202	16,507
A23	7.468.345,477	696.236,219	16,927
A24	7.468.343,786	696.360,069	16,358
A25	7.468.338,044	696.461,849	16,571
A26	7.468.329,830	696.511,033	20,211
A27	7.468.327,932	696.563,796	20,741
A28	7.468.311,736	696.638,909	21,444
A29	7.468.320,405	696.742,617	22,745
A30	7.468.115,218	696.856,364	24,076
A31	7.468.323,786	697.005,003	26,490
A32	7.468.304,336	697.055,436	26,604
M01	7.468.447,707	693.954,119	3,739
M32	7.468.392,673	693.937,666	3,437

QUADRO DE CONVENÇÕES

F0

75.50

75.30

S=55.15

POSTE

SEMAFORO

PLACA

TAMPÃO

CAIXA

RAIO / BLOBO

FRADES

ARVORE

PALMEIRA

LIXEIRA

GAS

CONSTRUÇÃO

COBERTURA

ABRIGO DE ÔNIBUS

MURO

PORTÃO

GRADE

MEIO FIO

MEIO FIO REBAIXADO

BORDO DE ASFALTO

CAVALETA

BARRANCO

CURVAS DE NÍVEL

CONC

FE

AP

ES

FL

REG

SIS. HIDR.

EL

TEL

HD

HIDRÔM

S/D

LUM

AT

BT

TR

REF

DESAT

CABO

PC

EPD

EVE

CONCRETO

FERRO

ÁGUAS PLUVIAIS

ESGOTO SANITÁRIO

FORÇA E LUZ

REGISTRO

SISTEMA HIDRAULICO

ELETRICA

TELEFONIA

HIDRAULICA

HIDROMETRO

SEM IDENTIFICAÇÃO

LUMINÁRIA

ALTA TENSÃO

BAIXA TENSÃO

TRANSFORMADOR

REFLETOR

DESATIVADO

TV A CABO

PONTO DE CONSULTA

ENTRADA PEDESTRE

ENTRADA DE VEÍCULO

00	DEZ/2021	EMISSÃO INICIAL		EDB	PGP
N°	DATA	REVISÃO		VER	APROV.

CLIENTE

PCE

Projetos & Consultorias de Engenharia

PROGRAMA/PROJETO:

ESTUDO PARA PROJETOS DE INFRAESTRUTURA E URBANIZAÇÃO

ASSUNTO:

LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO E CADASTRAL

ALAMEDA SÃO BOAVENTURA – CENTRO/FONSECA – NITERÓI – RJ

ESCALA:

1:500

NUM. DES.:

TOPO\_PLANTA\_03-12\_AL-00

FOLHA:

03/12

SERVIÇO EXECUTADO POR:

EP

PROJETOS DE ENG. E ARQ. LTDA

PROJ. TOPOGRÁFICO, GEODÉSICO, GEOTÉCNICO

PROJ.

EDB

DES.

PGP

VER.

EDB

APROVADO POR

EDVALDO DOMINGOS BARBOSA

CREA A N°

2002197399/CREA-RJ

DATA

DEZ/2021