



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

RELAÇÃO DE COORDENADAS DAS ESTAÇÕES		
VERTICE	NORTE (Y)	ESTE (X)
GPSA0	7.468.381,100	693.797.062,317
GPSA1	7.468.391.839	693.866.115,303
GPSA2	7.468.397.534	695.531.698,107
GPSA3	7.468.399.933	695.666.070,118
GPSA4	7.468.307.663	697.164.919,384
GPSA5	7.468.277.460	697.203.627,387
A0	7.468.420.013	694.017.391,396
A1	7.468.428.817	694.125.917,409
A2	7.468.448.152	694.231.969,506
A3	7.468.441.808	694.337.482,506
A4	7.468.423.726	694.434.852,583
A5	7.468.448.392	694.543.127,698
A6	7.468.448.330	694.603.783,788
A7	7.468.440.628	694.693.138,825
A8	7.468.440.082	694.742.381,836
A9	7.468.438.869	694.762.358,849
A10	7.468.433.543	694.863.112,878
A11	7.468.431.476	694.955.626,883
A12	7.468.424.702	694.996.967,897
A13	7.468.423.006	695.059.443,916
A14	7.468.421.688	695.094.707,937
A15	7.468.412.610	695.281.017,960
A16A	7.468.388.046	695.315.598,988
A16	7.468.407.453	695.345.659,970
A17	7.468.402.731	695.483.468,104
A18	7.468.358.107	695.112.887,128
A19	7.468.365.052	695.861.584,135
A20	7.468.402.731	695.955.261,140
A21	7.468.358.076	695.019.591,143
A22	7.468.365.073	695.115.107,154
A22A	7.468.332.155	695.191.202,165
A22	7.468.345.477	695.236.219,167
A24	7.468.343.788	695.360.909,183
A25	7.468.338.044	695.461.849,197
A26	7.468.329.830	695.511.033,202
A27	7.468.327.932	695.636.796,214
A28	7.468.311.736	695.638.909,214
A29	7.468.320.405	695.742.617,224
A30	7.468.315.218	695.856.364,237
A31	7.468.323.796	697.005.003,249
A32	7.468.304.336	697.055.436,260
M01	7.468.447.707	693.954.119,378
M02	7.468.392.673	693.937.886,347

QUADRO DE CONVENÇÕES

F0

75.50

75.30

S=55.15

SEMAFORO

TAMPÃO

CAIXA

FRANCO

PALMEIRA

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

SISTEMA HIDRAULICO

ELETRICA

TELEFONIA

HIDRAULICA

HIDROMETRO

SEM IDENTIFICAÇÃO

LUMINARIA

ALTA TENSÃO

BAIXA TENSÃO

TRANSFORMADOR

REFLETOR

DESATIVADO

TV A CABO

PONTO DE CONSULTA

ENTRADA PEDESTRE

ENTRADA DE VEÍCULO

00	DEZ/2021	EMISSION 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 PLANALTIMÉTRICO E CADASTRAL
ALAMEDA SÃO BOAVENTURA –
CENTRO/FONSECA – NITERÓI – RJ

ESCALA: 1:500

NUM. DES.: TOPO_PLANTA_06-12_AL-00

FOLHA: 06/12

SERVIÇO EXECUTADO POR:

EP
PROJETOS DE ENG. E ARQ. LTDA
R. LUIZ CARLOS DE ALMEIDA, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - NITERÓI - RJ

PROJ.: EDB

DES.: PGP

VER.: EDB

APROVADO POR

EDVALDO DOMINGOS BARBOSA

CREA A N°

DATA

2002107399/CREA-RJ

DEZ/2021