



DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- I-OAESV-T-R7/16-01-iv - LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO CADASTRAL.
- PONTE JOINVILLE - ANTEPROJETO - IPPUJ - SETEMBRO 2014.
- I-OAESV-X-R0/16-01-iv AO I-OAESV-X-R0/16-13-iv - PROJETO EXECUTIVO - PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA E PERFIL.

NOTAS GERAIS

- MEDIDAS E COTAS EM METRO, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
- ESTACAS A CADA 20.00m.
- SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS UTM DATUM SIRGAS 2000.
- ALTIMETRIA REFERIDA AO NÍVEL MÉDIO DATUM ALTIMÉTRICO BRASILEIRO, IMBITUBA/SC (IBGE).
- PARA LOCAÇÃO DOS REBAIXOS DOS PASSEIOS, ACESSOS A CADEIRANTES E ACESSO DE VEÍCULOS ÀS RESIDÊNCIAS VER PROJETO DE ACESSIBILIDADE.

LEGENDAS

- PLANTA
- 0 5 10
- EIXO ESTAAQUEADO DA RODOVIA
- MEIO FIO
- BORDO PASSEIO
- OMBRO
- NEW JERSEY
- ÁREA DE CORTE
- ÁREA DE ATERRO
- PONTE
- TALUDE DE ATERRO
- TALUDE DE CORTE
- SEÇÃO

A	02/09/19	APROVADO	LFN	BAN	HJS
O	12/03/19	EMIÇÃO INICIAL	LFN	BAN	HJS
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	EXEC.	VERIF.	APROV.

ÍNDICE DE REVISÕES



OPERAÇÃO:	OS/OSA:	NÚMERO PLANAVE:	EMIÇÃO:
1.15.285	01/00	DE-F01-B40-1002	A
CONTRATO:	ARQUIVO:		
158/2016	DEF01B401002A1.dwg		

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

EMPREENHIMENTO:
OBRA DE ARTE ESPECIAL E READEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO

TÍTULO:
PROJETO EXECUTIVO
PROJETO DE TERRAPLENAGEM
PLANTA RAMO 1000 E 2000

ESCALA:	NÚMERO CLIENTE:	REV:
1/1.000	I-OAESV-X-R1/16-16-iv	1