



TABELA DE LOCAÇÃO

FIXO 0									
Distância: 7,182		Curva 1		Distância: 10,762		Curva 2		Distância: 11,363	
Azimute: 12°49'39"		AC: 3.2917"		Azimute: 16°29'26"		AC: 22°52'19"		Azimute: 353°39'58"	
		Tg: 13,68800				Tg: 17,75862		Tg: 24,68818	
		Razo: 50,000				Razo: 40,000		Razo: 40,000	
		D: 3,107				D: 13,844		D: 4,971	
Distância: 12,424		Curva 4		Distância: 2,848		Curva 5		Distância: 41,010	
Azimute: 346°31'53"		AC: 34°40'38"		Azimute: 21°12'29"		AC: 35°11'47"		Azimute: 56°14'16"	
		Tg: 18,73184				Tg: 22,09040		Tg: 3,97258	
		Razo: 50,000				Razo: 70,000		Razo: 18,000	
		D: 36,113				D: 44,707		D: 2,888	
Distância: 37,746		Curva 7		Distância: 22,661		Curva 8		Distância: 8,219	
Azimute: 60°47'10"		AC: 19°26'58"		Azimute: 45°20'12"		AC: 9°54'17"		Azimute: 39°25'55"	
		Tg: 13,64646				Tg: 10,61325		Tg: 2,84342	
		Razo: 100,000				Razo: 70,000		Razo: 30,000	
		D: 26,865				D: 7,214		D: 13,421	
Distância: 11,676		Curva 10		Distância: 37,704		Curva 11		Distância: 61,857	
Azimute: 05°32'44"		AC: 7°04'41"		Azimute: 22°42'57"		AC: 17°44'47"		Azimute: 34°39'42"	
		Tg: 6,86298				Tg: 7,600876		Tg: 4,272552	
		Razo: 60,000				Razo: 50,000		Razo: 103,000	
		D: 13,305				D: 15,477		D: 8,840	
Distância: 2,928		Curva 13		Distância: 14,810		Curva 14		Distância: 19,789	
Azimute: 59°44'25"		AC: 8°32'19"		Azimute: 31°52'15"		AC: 19°39'48"		Azimute: 32°58'03"	
		Tg: 6,865316				Tg: 0,636368			
		Razo: 50,000				Razo: 103,000			
		D: 13,887				D: 1,073			

FIXO 50									
Distância: 20,014		Curva 1		Distância: 23,189		Curva 2		Distância: 17,906	
Azimute: 343°43'06"		AC: 4°48'32"		Azimute: 347°50'00"		AC: 38°20'51"		Azimute: 356°31'09"	
		Tg: 11,01612				Tg: 20,865338		Tg: 21,242337	
		Razo: 50,000				Razo: 60,000			
		D: 3,160				D: 45,157			
Curva 4		Distância: 19,221		Curva 5		Distância: 14,385		Curva 6	
AC: 53°39'13"		AC: 8°53'47"		AC: 25°21'25"		Azimute: 340°42'22"		AC: 0°21'38"	
Tg: 18,20025		Tg: 1,419612		Tg: 4,45853				Tg: 0,636368	
Razo: 21,000		Razo: 50,000		Razo: 50,000		Razo: 60,000		Razo: 100,000	
D: 19,865		D: 3,160		D: 13,277		D: 45,157		D: 1,616	
Curva 7		Distância: 13,850		Curva 8		Distância: 16,468		Curva 9	
AC: 38°20'57"		Azimute: 305°39'03"		AC: 41°11'37"		Azimute: 326°27'25"		AC: 8°02'09"	
Tg: 13,770310		Tg: 1,630663		Tg: 1,630663		Tg: 3,611223		Tg: 3,611223	
Razo: 40,000		Razo: 50,000		Razo: 50,000		Razo: 50,000		Razo: 50,000	
D: 20,240		D: 3,680		D: 3,680		D: 7,031		D: 7,031	
Curva 10		Distância: 34,536		Curva 11		Distância: 11,761		Curva 12	
AC: 9°50'59"		AC: 13,68119"		AC: 13,68119"		Azimute: 350°34'33"		AC: 41°11'41"	
Tg: 1,273490		Tg: 0,481174		Tg: 0,481174		Tg: 1,631110		Azimute: 351°29'52"	
Razo: 50,000		Razo: 50,000		Razo: 50,000		Razo: 50,000		Razo: 50,000	
D: 2,848		D: 0,962		D: 0,962		D: 3,661		D: 3,661	
Curva 13		Distância: 16,226		Curva 14		Distância: 18,256		Curva 15	
AC: 18°00'00"		Azimute: 18°29'56"		AC: 18°00'00"		Azimute: 18°29'56"		AC: 18°00'00"	
Tg: 7,569977		Tg: 7,569977		Tg: 7,569977		Tg: 7,56			

NOTAS

1- SISTEMA DE COORDENADAS
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000.
DATUM VERTICAL: MAREGRÁFO IBITUBA.
MERIDIANO CENTRAL: 45° WGR.

0		—	EMISSÃO INICIAL		
REV. Nº	TIPO	DATA	POR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES	

EMPREENHIMENTO

OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DA ESTRADA DA FAZENDINHA
MUNICÍPIO DE NITERÓI

TÍTULO

PROJETO GEOMÉTRICO

SUB-TÍTULO

PLANTA

ESCALA	APROVADO POR	
1/500		
FOLHA Nº	CREA Nº	DATA
01/02		/ /

