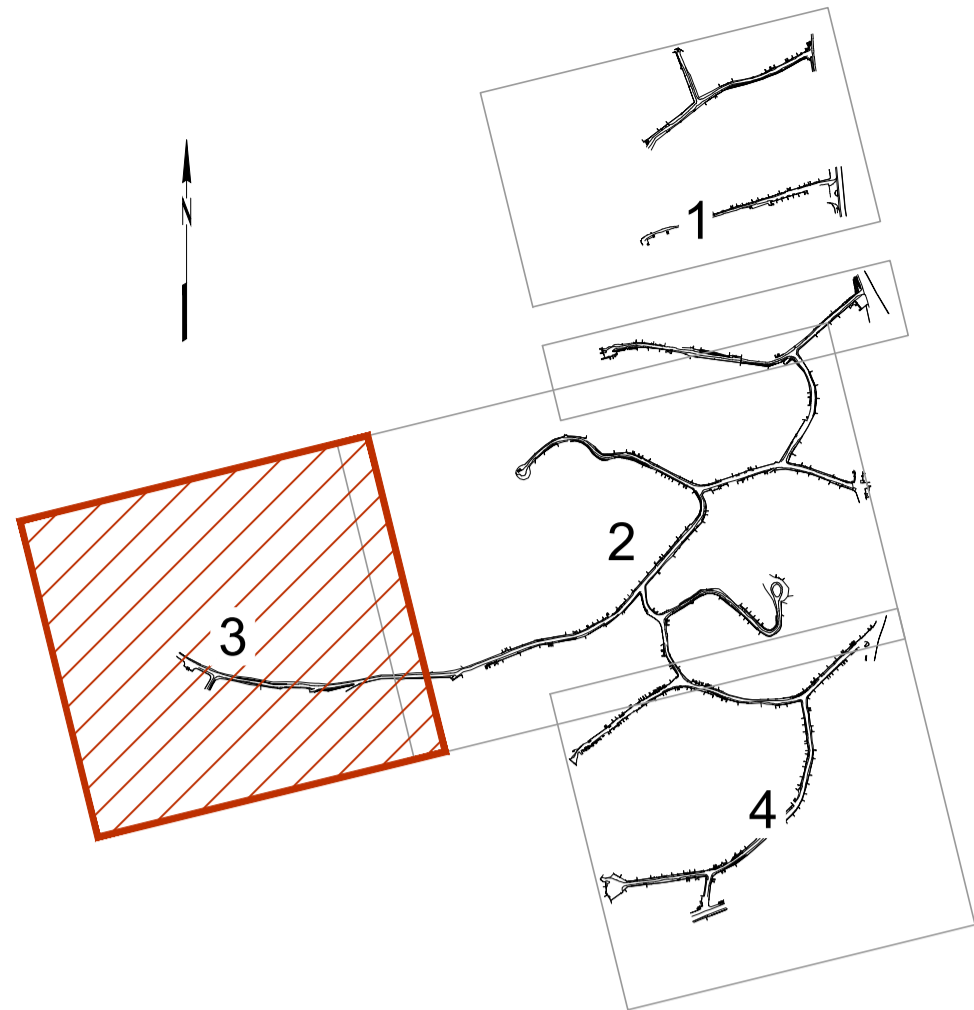


ELEMENTOS GEOMÉTRICOS - RUA HOLANDA JEAN VALENTEAU MOULLIAC										
Nº	TT (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
C-29	0,346	80,000	14,862	010° 38' 39,76"	53+13,472	54+8,335	N E	7465295,6700 705736,7106	7465295,9264 705744,1588	7465294,0422 705729,4379
C-30	0,149	250,000	17,264	003° 57' 23,45"	55+14,383	56+11,646	N E	7465286,4667 705695,5918	7465288,3528 705704,0185	7465285,1666 705687,0550
C-31	1,413	100,000	33,421	019° 08' 56,39"	58+11,674	60+5,095	N E	7465276,6003 705630,8082	7465279,1400 705647,4839	7465279,6712 705614,2221
C-32	0,782	150,000	30,560	011° 40' 22,82"	60+5,095	61+15,655	N E	7465282,4627 705599,1454	7465279,6712 705614,2221	7465282,1480 705583,8156
C-34	0,858	100,000	26,103	014° 57' 21,38"	67+18,955	69+5,058	N E	7465299,0832 705448,8806	7465296,7791 705461,8031	7465304,6442 705436,9909

ARTICULAÇÃO



LEGENDA

- X EIXO DE PROJETO (ESTACAS A CADA 20m)
- C-X INDICAÇÃO DE CURVA HORIZONTAL
- L=XX COMPRIMENTO DO ALINHAMENTO
- AZ=XX AZIMUTE DO ALINHAMENTO
- PISTA DE VEÍCULOS
- PAVIMENTO INTERTRAVADO
- TRATAMENTO SUPERFICIAL SIMPLES
- ÁREA GRAMADA
- PAVIMENTO CALÇADA

NOTAS

- 1 - TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.
- 2 - VERIFICAR AS LARGURAS VARIÁVEIS NA OBRA.

1	01/04/2019	B	CASC	REVISÃO GERAL
0	25/01/2019	B	CASC	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



PROJETO BÁSICO PARA
PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DO
RIO DO OURO, NITERÓI - RJ
PROJETO BÁSICO
PROJETO GEOMÉTRICO
PLANTA

RESPONSÁVEL		DATA	ESCALA	Nº DA PRANCHA 03 DE 04
PROJ.	CARLOS DE LILAS MACHADO MARRAS - CREA/RJ 068114-0	25/01/2019		
APROV.		25/01/2019	1:1000	Nº DESENHO GEOM_PLANTA_03/04_RO