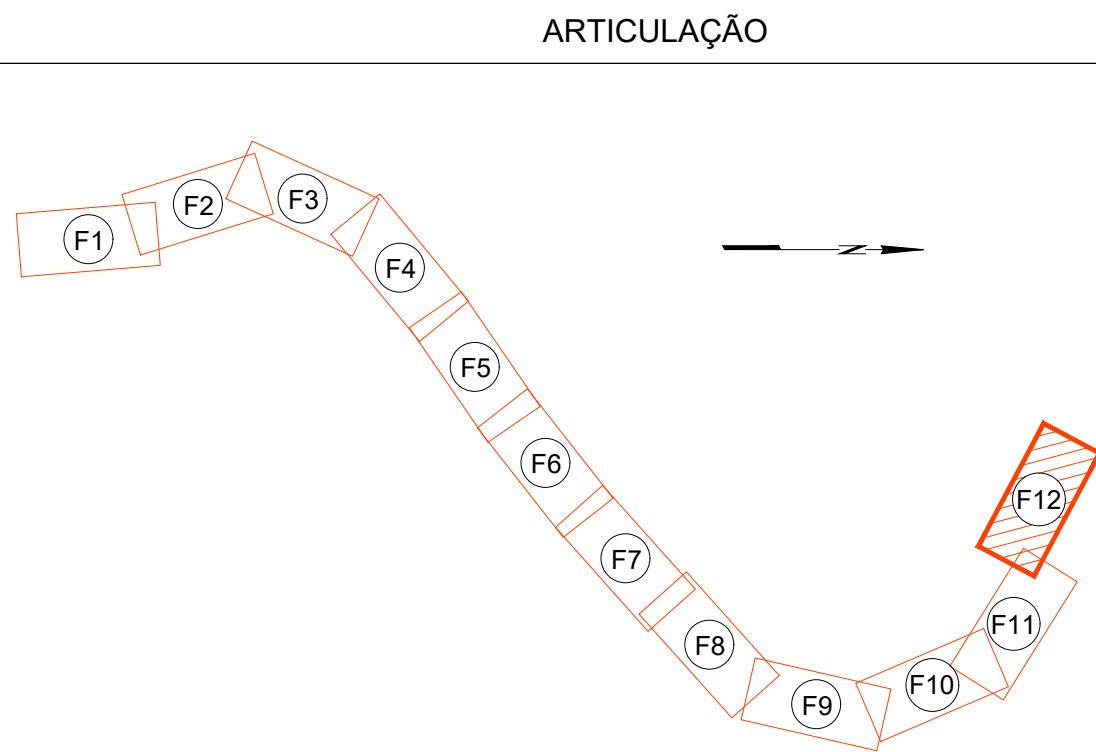


1 PLANTA  
ESC:1/500

TABELA DE CURVAS - EIXO PROJETO FLORÁLIA										
CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT	PONTO	PC	PI	PT
C-34	9°16'57.52"	300,000	24,355	48,604	156+10,313	158+18,916	N E	7467773,6846 699436,5986	7467774,2585 699412,2502	7467770,8974 699388,1280
C-35	17°25'37.33"	180,000	27,587	54,749	159+10,702	162+5,451	N E	7467769,2710 699376,4551	7467765,4638 699349,1317	7467770,0145 699321,9223
C-36	77°44'08.75"	40,000	32,239	54,270	165+1,844	167+16,114	N E	7467779,3170 699266,3012	7467784,6350 699234,5039	7467816,8363 699232,9461
C-37	39°26'50.47"	100,000	35,852	68,849	169+6,074	172+14,923	N E	7467846,7610 699231,4985	7467882,5710 699229,7862	7467909,1230 699205,6760



- LEGENDA
- X EIXO DE PROJETO (ESTACAS A CADA 20m)
  - MEIO-FIO SARJETA

- NOTAS
- NOTAS DE GEOMETRIA:**
- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.
  - PRINCIPAIS PARÂMETROS DE PROJETO:
    - VELOCIDADE DIRETRIZ = 40 km/h;
    - RAIO MÍNIMO CONFORMAÇÃO ESQUINAS = 3m;
    - RAIO RECOMENDÁVEL PARA CONFORMAÇÃO DAS ESQUINAS = 6m;
    - DECLIVIDADE TRANSVERSAL = 2%;
    - SUPERELEVÇÃO MÁXIMA = 3%;
    - RAMPA MÁXIMA = 8%;
    - CONCORDÂNCIA VERTICAL MÍNIMA = 20m.

- NORMAS
- MANUAL DE PROJETO GEOMÉTRICO DE TRAVESSIAS URBANAS. PUBLICAÇÃO IPR-740. DNIT 2010
  - NBR 9050. ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÃO, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS.
  - MANUAL DE CALÇADAS ACESSÍVEIS. PREFEITURA DE NITERÓI. 2012

1	07/2023	B	CASC	REVISÃO GERAL
0	01/2023	B	CASC	EMIÇÃO INICIAL
REV.	DATA	TIPO	POR	



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI





RESPONSÁVEL

DATA

JAN/2023

PROJ.

LUIS CARLOS VASCONCELOS (CREA:25704664)

APROV.

JAN/2023

TÍTULO

PROJETO BÁSICO DE ALARGAMENTO DA ESTRADA WASHINGTON LUIS E ESTRADA DA FLORÁLIA, ENTRE RUA LEONOR DA GLÓRIA E A RJ-104, BAIRRO CARAMUJO - NITERÓI-RJ

PLANTA

1/500

Nº DA PRANCHA

12 DE 12

Nº DESENHO

GEOM\_PLANTA\_12-12\_EF-1

