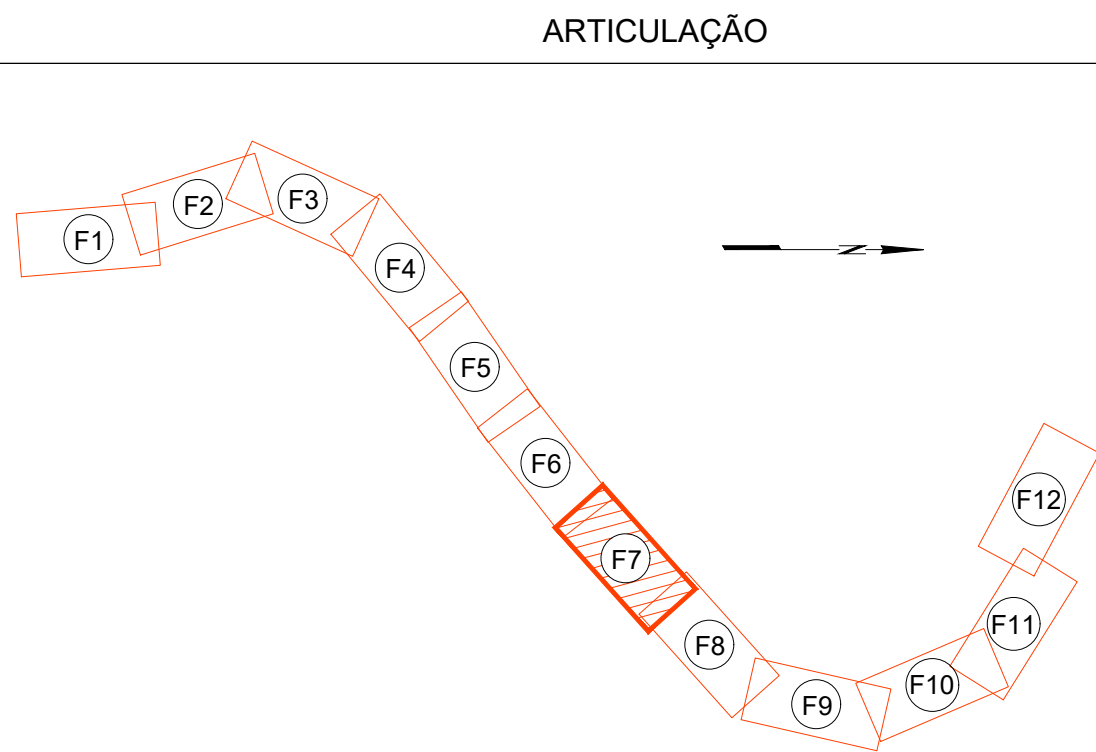


1 PLANTA
ESC:1/500

TABELA DE CURVAS - EIXO PROJETO FLORÁLIA										
CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT	PONTO	PC	PI	PT
C-20	24°08'01,35"	150,000	32,066	63,182	86+10,082	89+13,264	N E	7466789,6334 699377,7552	7466808,9785 699403,3291	7466837,0890 699418,7582
C-21	31°26'46,03"	120,000	33,783	65,861	90+5,148	93+11,009	N E	7466847,5071 699424,4764	7466877,1221 699440,7311	7466893,9075 699470,0486
C-22	21°58'06,97"	100,000	19,410	38,342	95+2,172	97+0,514	N E	7466909,3912 699497,0926	7466919,0351 699513,9368	7466934,2802 699525,9501
C-23	6°42'53,72"	200,000	11,733	23,439	97+19,168	99+2,607	N E	7466948,9312 699537,4953	7466958,1469 699544,7574	7466966,4503 699553,0473



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

- 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

PROJ. _____

APROV. _____

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

ESCALA

1/500

Nº DA PRANCHA
07 DE 12
Nº DESENHO
GEOM_PLANTA_07-12_EF-1

