

- NOTAS:
- COORDENADAS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000 E COTAS REFERIDAS DO IBGE;
 - DIMENSÕES E ELEVÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
 - RAIOS DAS EMBOCADURAS DE 6m, EXCETO ONDE INDICADO;
 - DISTÂNCIA ENTRE ESTACAS DE 20m;
 - AS CALÇADAS DEVERÃO TER DECLIVIDADE ENTRE 1% A 3% E REBAIXADAS PARA A TRAVESSIA DE PEDESTRES E ACESSO DE VEÍCULOS, CONFORME DESENHO; NT180011-2-GEO-DET.001;
 - SEÇÕES TIPO. VER: NT180011-2-GEO-PST.001;
 - PROJETO VERTICAL:
RAMOS DESENHOS
1050 NT180011-2-GEO-PRF.007
1100 E 1150 NT180011-2-GEO-PRF.008
1200 E 1250 NT180011-2-GEO-PRF.009
1300 E 1350 NT180011-2-GEO-PRF.010

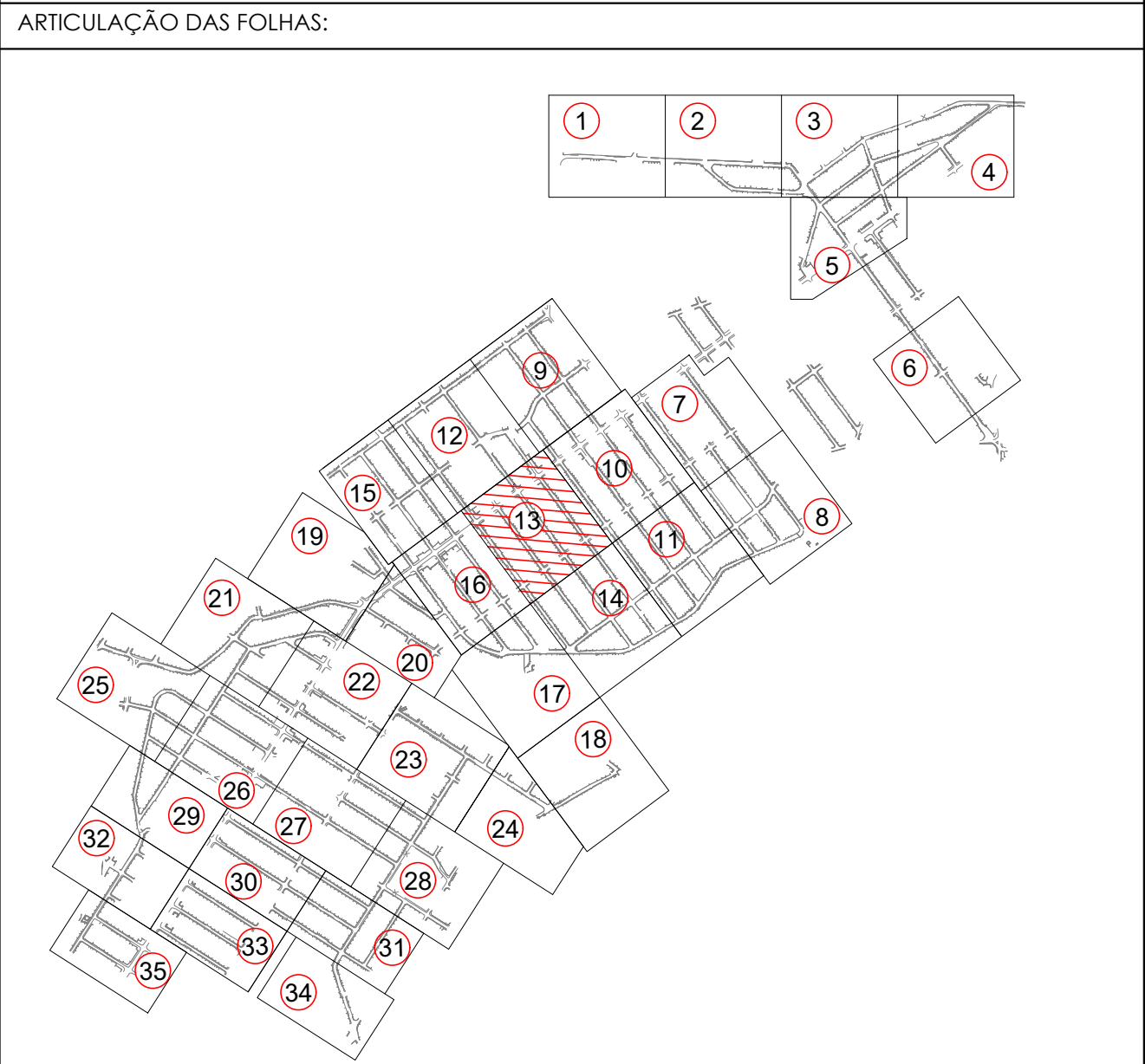
LEGENDA:

PROJETO:

- EMO PROJETO
- MBO-FO PROJETADO
- PISTA DE ROLAMENTO

TOPOGRAFIA:

- MBO-FO
- MURO
- GRADIL
- CONSTRUÇÃO
- TAPUME
- CERCA
- ROCHA
- LIXEIRA
- REGISTRO
- ÁGUA PLUVIAL
- ESGOTO
- CAIXA NÃO IDENTIFICADA
- TELEFONE
- INCÊNDIO
- GÁS
- CAIXA DE RALO
- BOCA DE LOBO
- LIXANTE
- POSTE
- TELEFONE PÚBLICO
- TAUDE
- UEIRO
- PALMEIRA
- ÁRVORE
- BANANEIRA
- COQUEIRO



0	14/11/18	EMISSÃO INICIAL	REVISÃO
REV	DATA	REVISÃO	REVISÃO

PREFEITURA NITERÓI
FEITA POR VOCÊ

EMUSA

LOCAL DA OBRA: BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TRABO: PROJETO EXECUTIVO DE GEOMETRIA PLANTA

PROJETO: **TETRIS Engenharia**

APPROVAÇÃO:

FRANCA Nº: 13/35

DATA: 14/11/18

Nº DO EMPREITEIRO: NT180011-2-GEO-PLT.013

ESCALAS: 1:500

REVISÃO: 0