

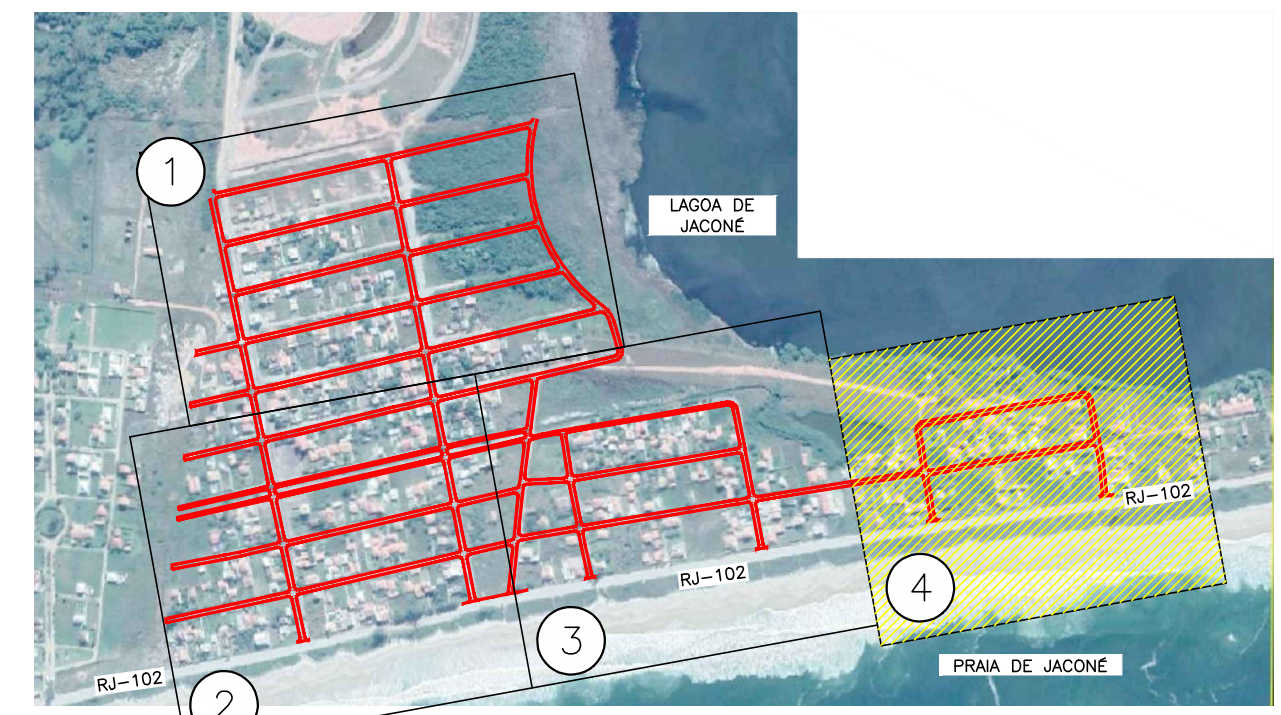


VER PRANCHA: MR.JACO-1-GED-PLT.003

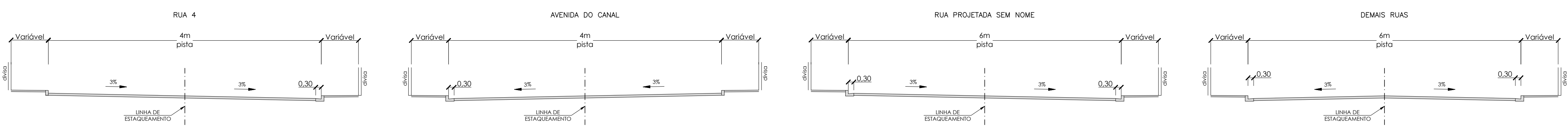
- NOTAS:**
1. PROJETO ELABORADO SOBRE LEVANTAMENTO AEROFOTOMÉTRICO. FOLHAS: 291-D-I-6, 291-D-II-4, 291-D-III-3, 291-D-IV-1, COORDENADOS UTM NO SISTEMA SIRGAS 2000;
  2. DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
  3. RAIO DAS CURVAS DE 5m, EXCETO ONDE INDICADO;
  4. DISTÂNCIA ENTRE AS ESTACAS DE 20m;
  5. RAMAIS DE RALO: TUBO Ø0,40m, DECLIVIDADE DE 0,5% A 3%;
  6. OS TUBOS SERÃO ASSENTES SOBRE BASE DE 1ª CLASSE;
  7. UTILIZAR TUBOS PA-2.

- LEGENDA:**
- |                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| <b>PLANTA</b>                     | <b>DRENAGEM</b>       |
| --- BORDO DE RUA NÃO PAVIMENTADAS | — CAIXA DE RALO       |
| --- MEIO FIO PROJETADO            | — REDE PROJETADA      |
| — EIXO PROJETADO                  | ○ PV (POÇO DE VISITA) |
| ■ PISTA PROJETADA                 | ⌋ BOCA DE BUEIRO      |

ARTICULAÇÃO DAS FOLHAS:



SEÇÕES TIPO:



REV	DATA	DESCRIÇÃO
0	29/08/2018	EMIÇÃO INICIAL

ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
 PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ  
 SECRETARIA DE OBRAS

LOCAL DA OBRA  
**JACONÉ**

**PROJETO BÁSICO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM  
 RUA 53 E OUTRAS**

DOCUMENTO: MR.JACO-1-GED-PLT.004  
 ESCALAS: 1:1000  
 DATA: 29/08/18  
 REVISÃO: 0  
 PRANCHA Nº: 04/04

CONTRATO DE CONSULTORIA EM APOIO TÉCNICO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA  
 CONTRATO Nº 357/2018

**TETRIS** Engenharia  
 MARCELO ANTÔNIO OLIVEIRA DOS REIS  
 CREA/RJ: 199219/0003