

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

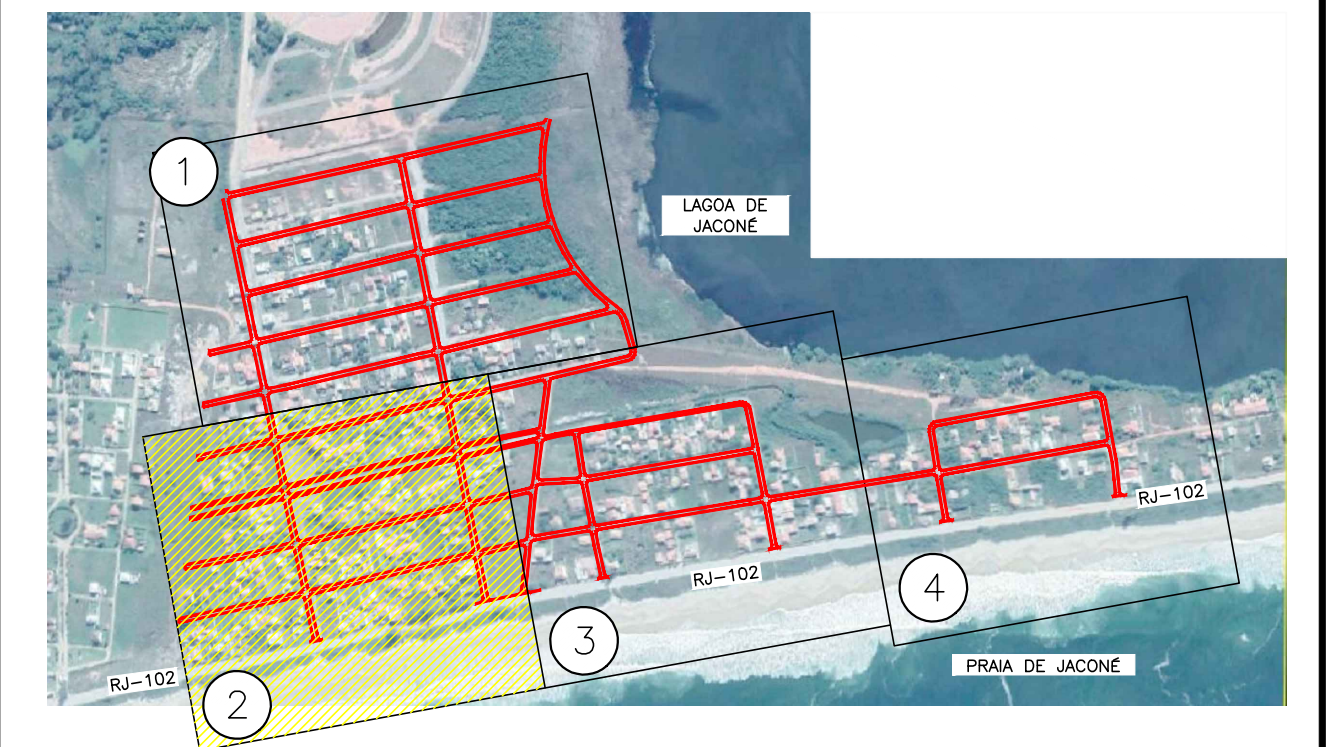
NOTAS:

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:

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| PLANTA | DRENAGEM |
| --- 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:

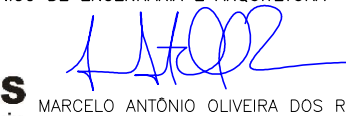


0	29/08/2018	EMIÇÃO INICIAL	
REV	DATA	DESCRIÇÃO	


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

LOCAL DA OBRA: JACONÉ
 TÍTULO: PROJETO BÁSICO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM RUA 53 E OUTRAS
 PLANTA

DOCUMENTO	ESCALAS	DATA	REVISÃO	PRANCHA Nº
MR.JACO-1-GED-PLT.002	1:1000	29/08/18	0	02/04

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

TETRIS Engenharia
 MARCELO ANTÔNIO OLIVEIRA DOS REIS
 CREA/RJ 199210003

SEÇÕES TIPO:

