

LEGENDA - EM PLANTA

- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- VIA SEM PAVIMENTO
- MURO
- EDIFICAÇÕES
- MEIO-FIO DE TRAVAMENTO
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- SENTIDO DO ESCOAMENTO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- VEGETAÇÃO

NOTAS

DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

LEGENDA - EM PERFIL

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO

SEÇÃO TIPO

LEGENDA:
 01 - PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA
 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA
 03 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO TIPO 01 (H_{MF} = 0,35; L_{MF} = 0,15) m
 04 - SARJETA EM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL (0,30m x 0,04m)

DETALHE DO MEIO-FIO

DETALHE DO MEIO FIO DE TRAVAMENTO

*SERÃO COLOCADOS TRAVAMENTOS PARA FUNCIONAR COMO VIGAS DE CONTENÇÃO A CADA 10m NA VIA DEVIDO A SUA ALTA DECLIVIDADE. O TRAVAMENTO SERÁ EXECUTADO EM MEIO-FIO MOLDADO E COLOCADO TRANSVERSALMENTE CONFORME REPRESENTAÇÃO ABAIXO:

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: _____ PROPRIETÁRIO: _____

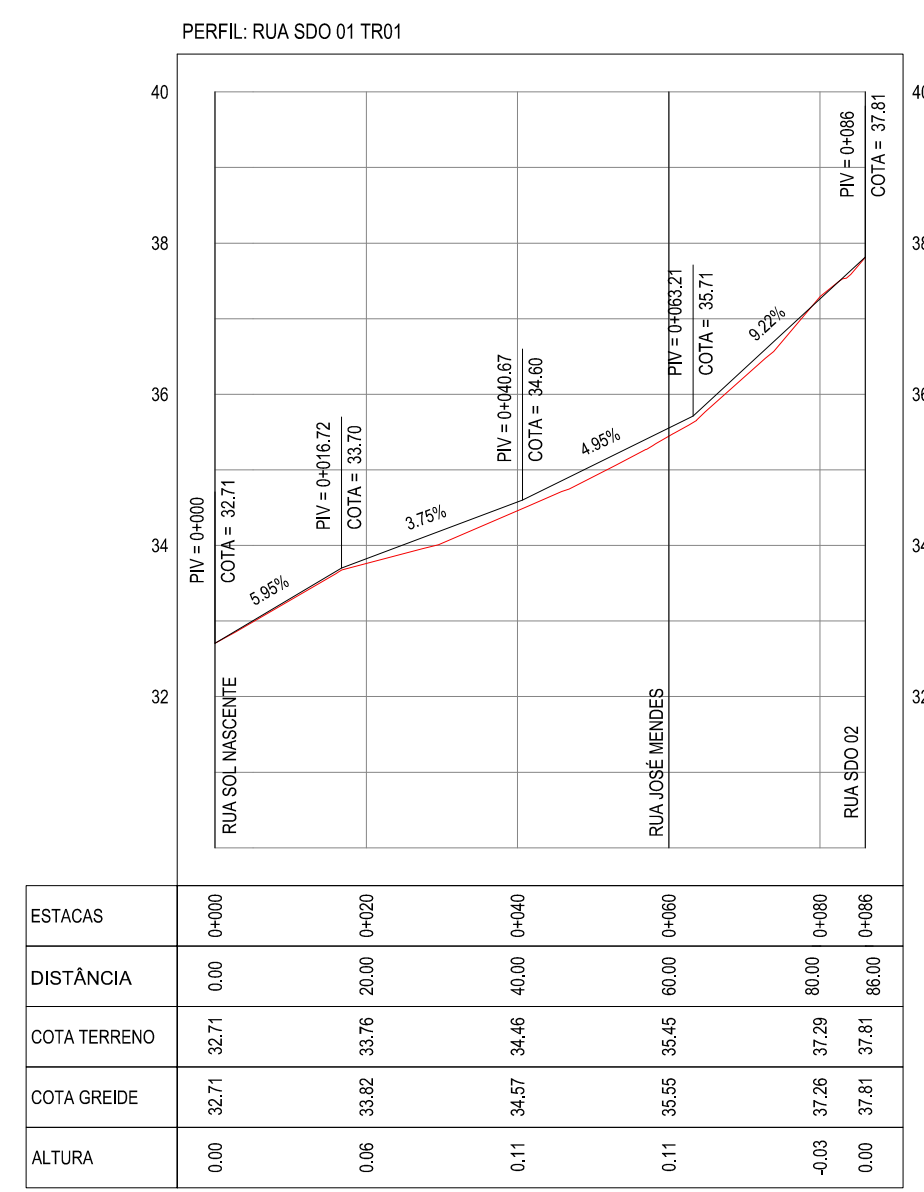
LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

APROVAÇÃO

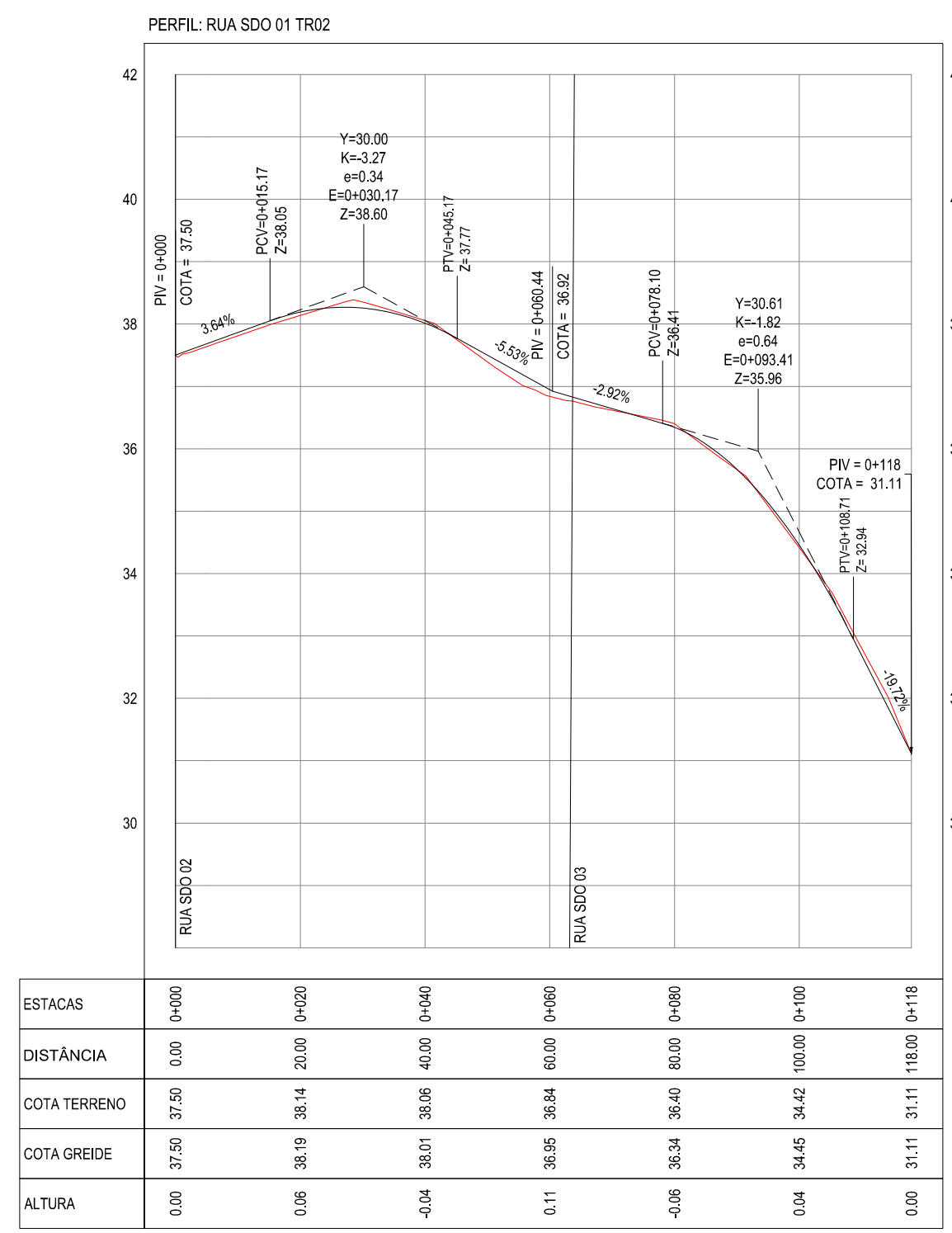
GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302
 BARRIO ALBERTO FORTALEZA FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE
 OBRA:
PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA
 PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO DA RUA SDO 01
 CONTEÚDO:
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA BAIXA
 02. PERFIL LONGITUDINAL TRECHO 01
 03. PERFIL LONGITUDINAL TRECHO 02

LOCAL: MAJORLÂNDIA-ARACATI-CE	DATA: JANEIRO/2019	PRANCHA: 06/08
DESENHO: IGOR HOLANDA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19-06



02 PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100



03 PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100

01 PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1/500