

NOTAS
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (SIRGAS 2000)
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA - EM PLANTA
- MEIO-FIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - CERCA
 - PROJEÇÃO COBERTURA EDIFICAÇÃO
 - VEGETAÇÃO
 - TRECHOS NÃO PAVIMENTADOS
 - TRECHO PROJETADO
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - SENTIDO DA ÁGUA
 - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
 - DESCIDA D'ÁGUA

- LEGENDA - EM PERFIL
- TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL

SINALIZAÇÃO VERTICAL

- R-1 - PARADA OBRIGATORIA
- PLACA DUPLA DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

- LINHA DE RETENÇÃO (MARCA TRANSV.)
- LINHA DE BORDO
- LINHA SIMPLES SECCIONADA
- LINHA DUPLA CONTÍNUA
- SINAL DE PARE

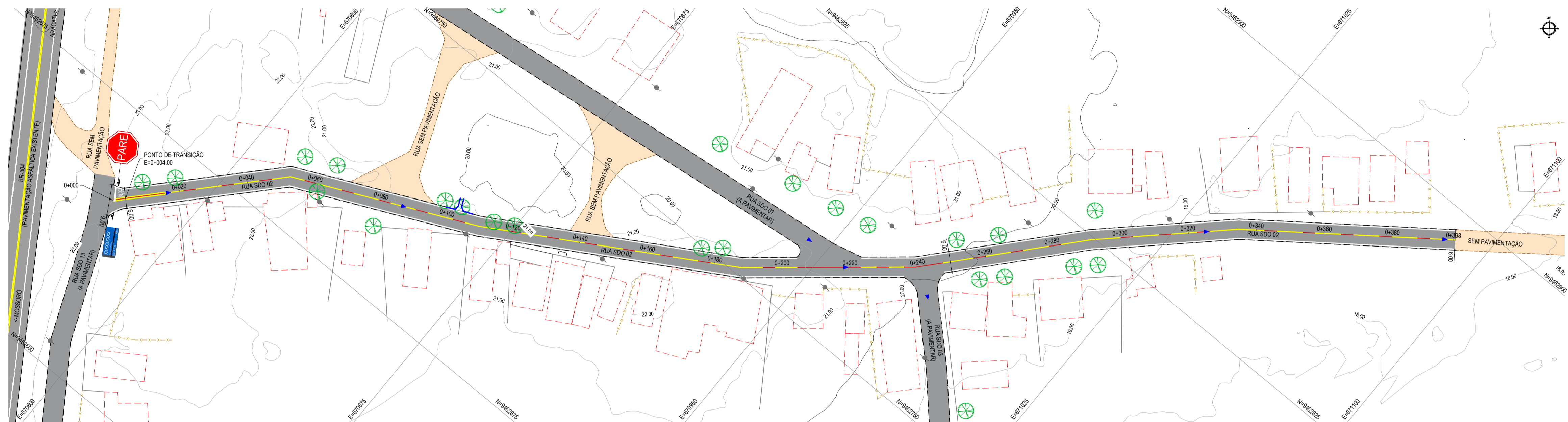
ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
 PROPRIETÁRIO:
 LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 081581987

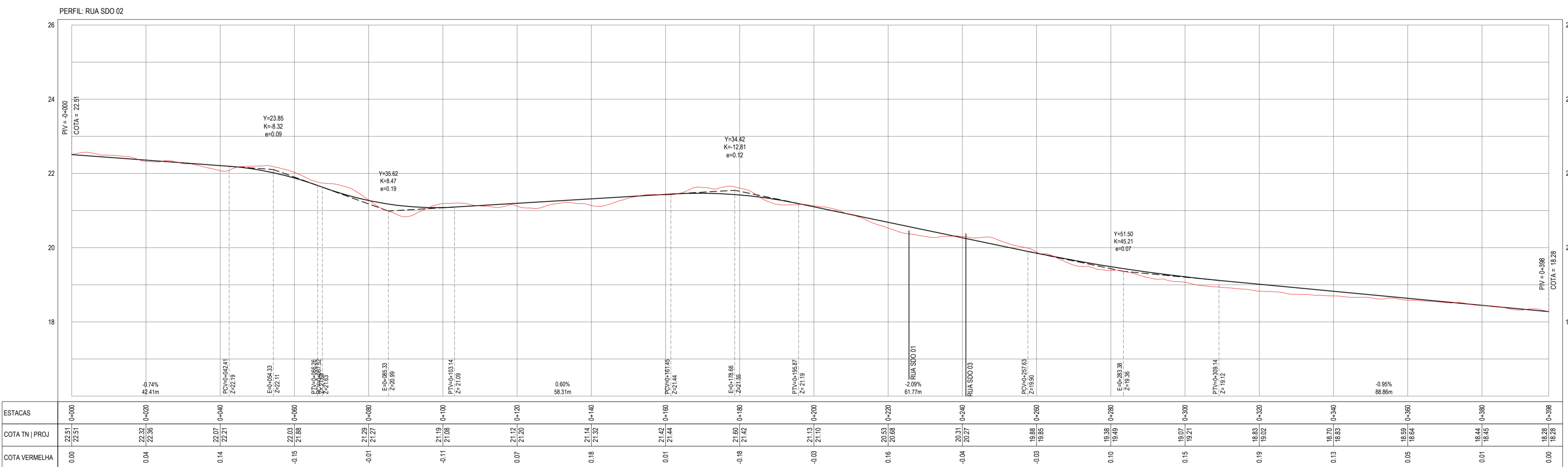
GEOPAC
 AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 260, SALA 301/302
 BARRIO ESCOLA FORTALICHA
 FONE: 85 3241 3141 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATIGE
 PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM EM DIVERSAS RUAS
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM DA RUA SDO 02
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01 PLANTA BAIXA
 02 PERFIL LONGITUDINAL

TÍTULO: CACIMBA FUNDA - ARACATIGE
 DATA: ABR2022
 PRONCHIA: 04/19
 DESENHO: LEONARDO SILVEIRA
 INICIADA: ARCT C22.41
 CONTROLADO:



PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1/750



PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: H 1/750 | V 1/75