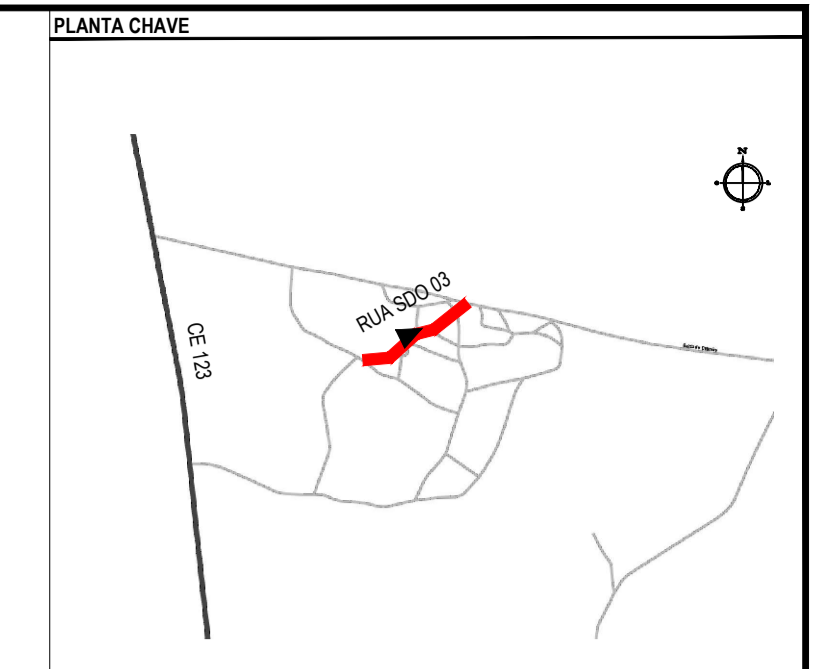


PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1/500



**NOTAS**  
SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (SIRGAS 2000)  
MERIDIANO CENTRAL - 53° 18' GR  
PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
  - TRECHO SEM PAVIMENTO
  - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
  - MEIO-FIO PROJETADO
  - CERCA
  - PROJEÇÃO COBERTA/EDIFICAÇÃO
  - TRECHO PROJETADO
  - CURVA DE NÍVEL
  - POSTE
  - MURO
  - ALINHAMENTO (ESTACAS)
  - SENTIDO DA ÁGUA
  - VEGETAÇÃO

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

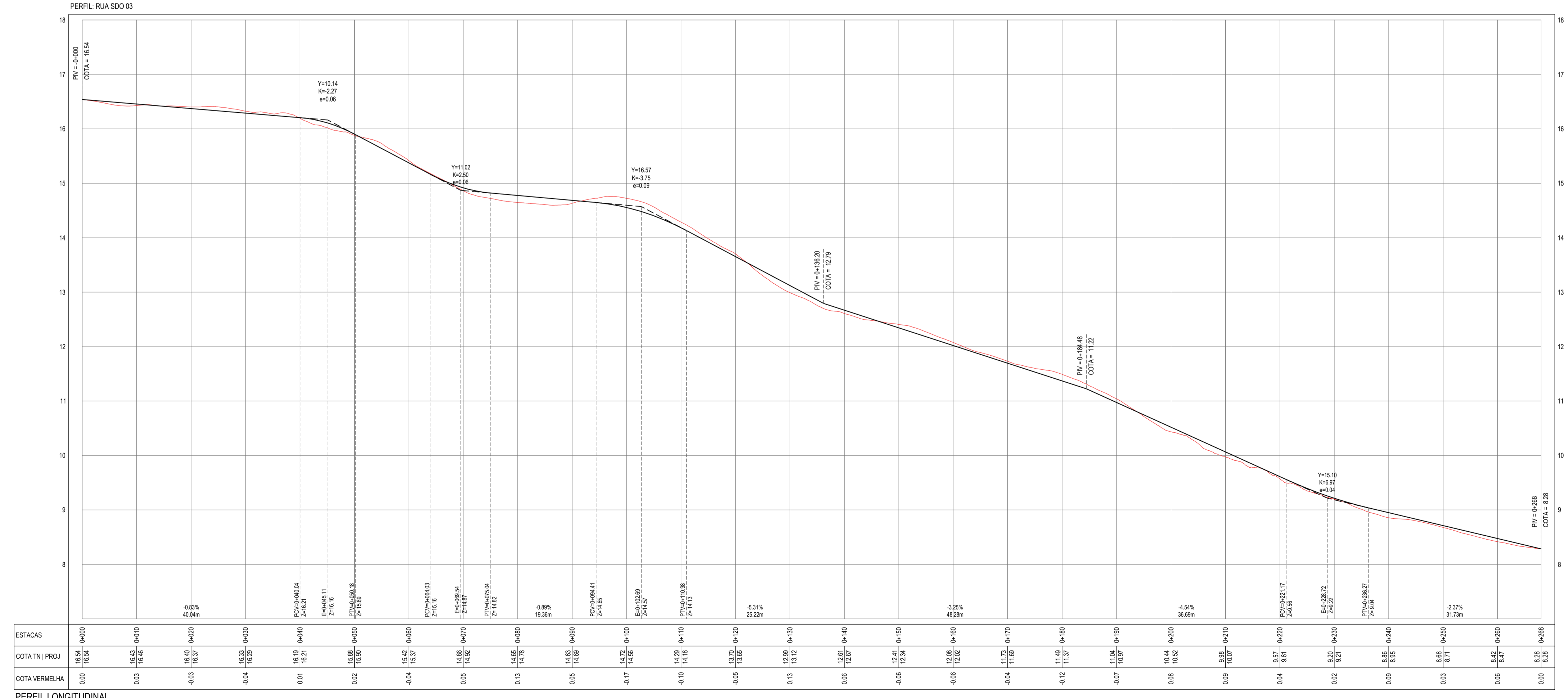
- SINALIZAÇÃO VERTICAL**
- R-1 - PARADA OBRIGATORIA
  - PLACA DUPLA DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO

- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**
- LINHA DE RETENÇÃO (MARCA TRANSV.)
  - LINHA SIMPLES SECCIONADA
  - LINHA SIMPLES CONTÍNUA
  - SINAL DE PARE

**ÁREAS IRREGULARES**

SEQUÊNCIA	ÁREA(m²)	MEIO FIO (m)
01	21,95	14,25
02	14,62	12,10
03	24,21	15,25
04	39,05	19,20
05	206,33	44,65

\* AS ÁREAS IRREGULARES FORAM PROJETADAS PARA SEREM CONTABILIZADAS NO ORÇAMENTO;



ESTACAS	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080	0+090	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+160	0+170	0+180	0+190	0+200	0+210	0+220	0+230	0+240	0+250	0+260	0+268	
COTA (m) PROJ	16.54	16.43	16.40	16.33	16.18	15.86	15.62	15.42	15.36	15.34	15.27	14.90	14.36	13.80	13.61	13.41	13.28	13.12	12.91	12.66	12.35	12.04	11.73	11.42	11.11	10.80	10.49	10.18	9.87
COTA VERMELHA	0.00	0.00	-0.03	-0.04	0.01	0.03	0.04	0.05	0.06	0.08	0.10	0.12	0.15	0.18	0.21	0.25	0.28	0.31	0.34	0.37	0.40	0.43	0.46	0.49	0.52	0.55	0.58	0.61	

PERFIL LONGITUDINAL  
ESCALA: H 1/500 | V 1/50

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*  
PROPRIETÁRIO: *Leonardo Silveira Lima*

LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0511581967

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOVAZI, N.º 200, SALA 301/302  
BARRIO ALEGRIA FORTALEZA  
FONE: 85 3041-3141 | EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE  
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM EM DIVERSAS RUAS  
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
01. PLANTA BAIXA  
02. PERFIL LONGITUDINAL