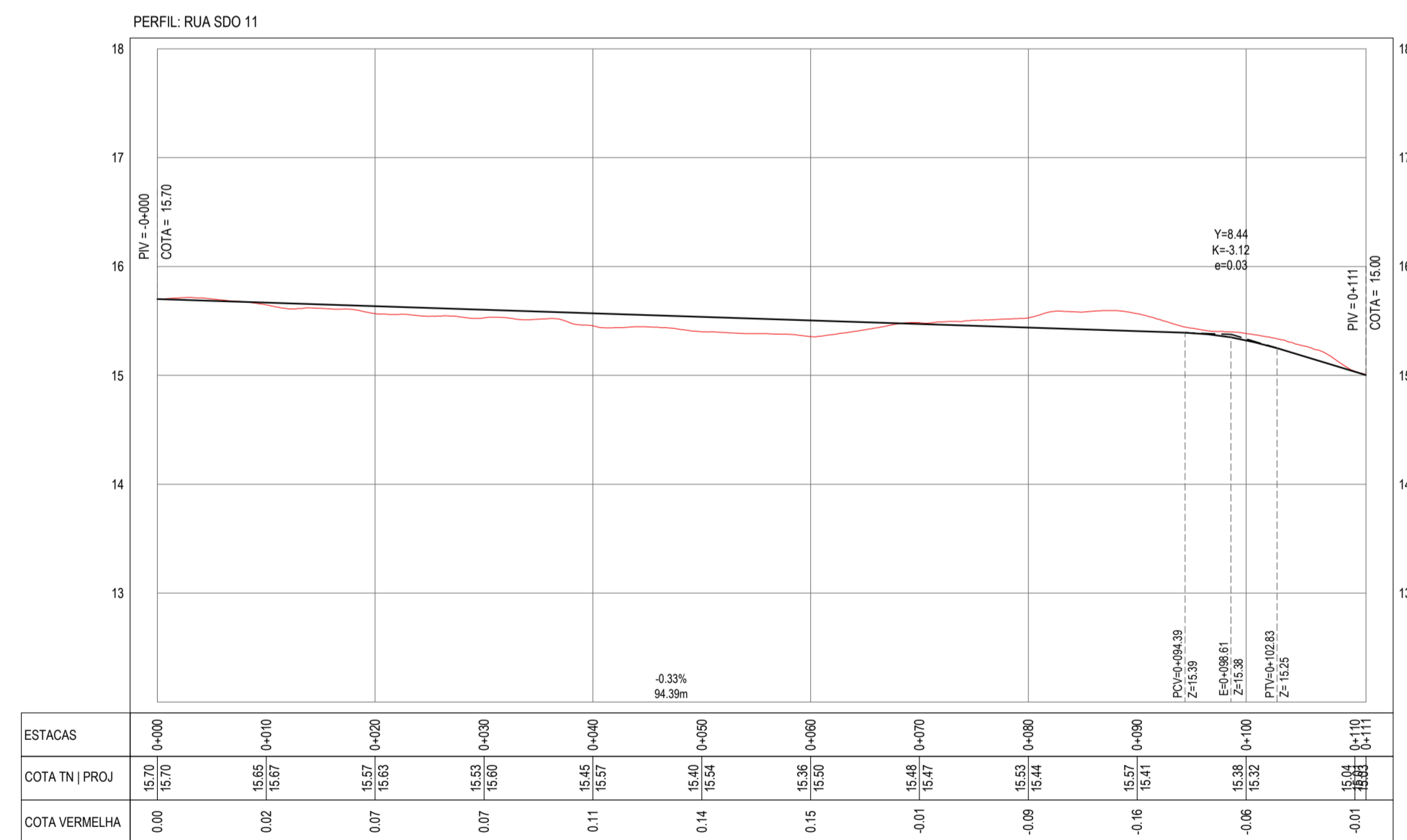
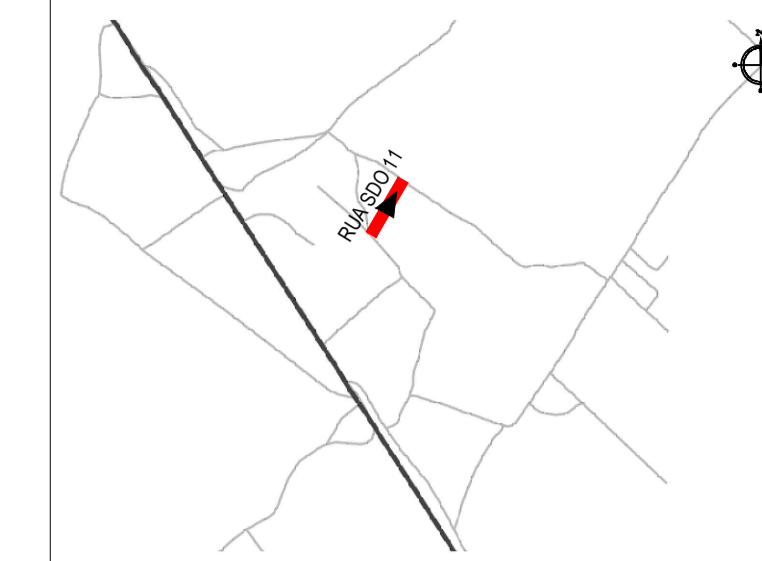


PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:500



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

PLANTA CHAVE



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 COBERTA/EDIFICAÇÃO
- ⊗ VEGETAÇÃO
- ▨ TRECHOS NÃO PAVIMENTADOS
- ▩ TRECHO PROJETADO
- ~ CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- MURO
- 0 +0.00 ALINHAMENTO (ESTACAS)
- ▲ SENTIDO DA ÁGUA
- ▬ PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

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

- SINAL DE PARE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987

PROPRIETÁRIO:

APROVAÇÃO:

GEOPAC AV. PADRE ANTONIO TOMAS, N° 200, SALA 301302
BARRIO ASSOCIA FORTALEZAS FONE: 85 3043-3141 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

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

TITULO: CACIMBA FUNDA - ARACATICE DATA: MAR/2022 PRORINCA: 14/19
DESENHO: LEONARDO SILVEIRA ESCALA: INDICADA CONTROL: ARCT C22.41