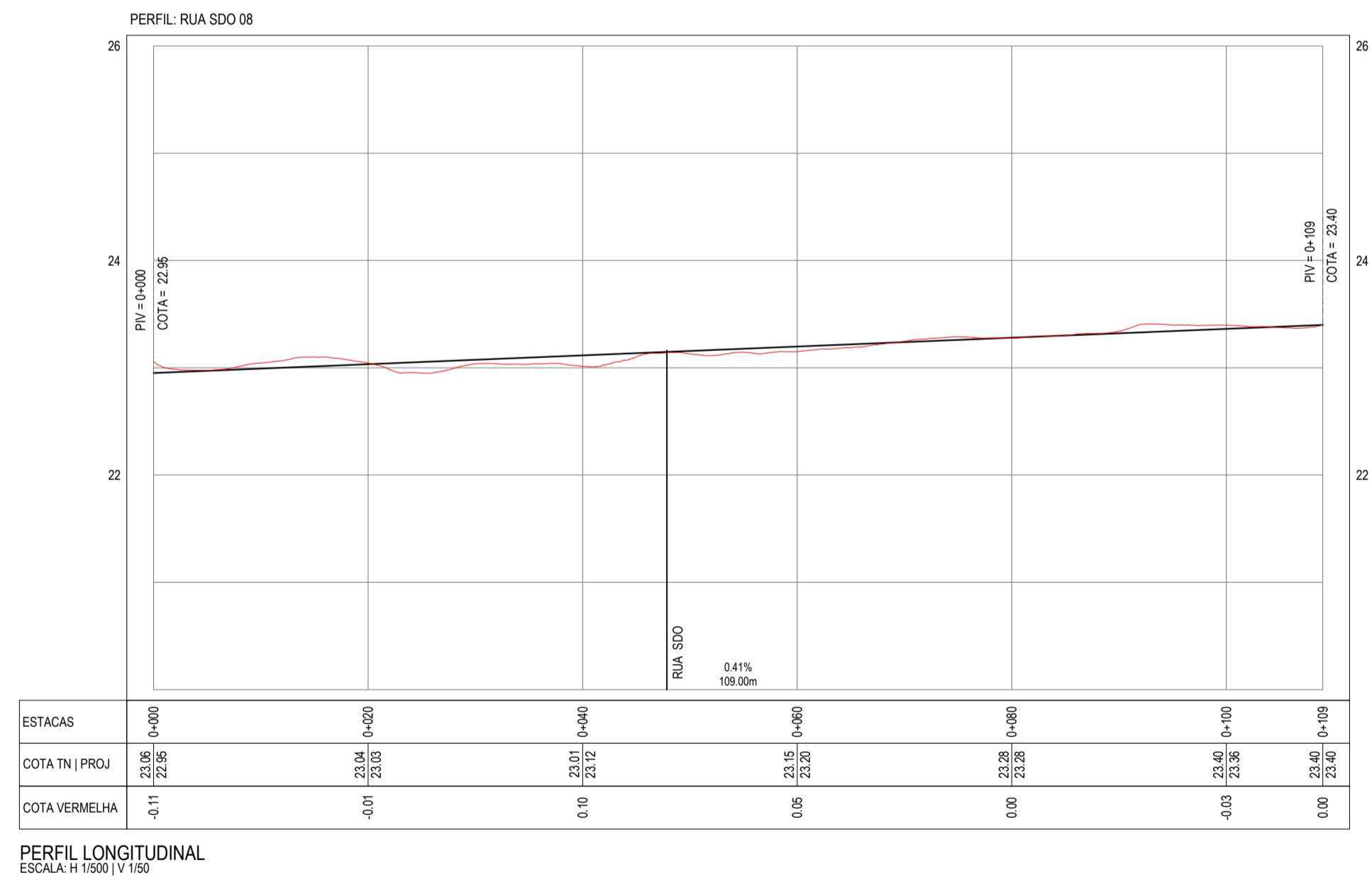


PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:500



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
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- ▲ SENTIDO DA ÁGUA
- ▨ PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
- ▨ CALÇAMENTO EXISTENTE

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: 091551987

PROPRIETÁRIO:

GEOPAC
AV. PADRE ANTONIO TOMAZ, N.º 200, SALA 3013/302
BARRIO ASSOCIAÇÃO FORTALEZAS
FONE: 85 3043-3141 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

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

TÍTULO: CACIMBA FUNDA - ARACATIGE
DATA: ABR2022
PRONCHIA: 11/19
DESENHO: LEONARDO SILVEIRA
ESCALA: INDICADA
CONTROLE: ARCT C22.41