

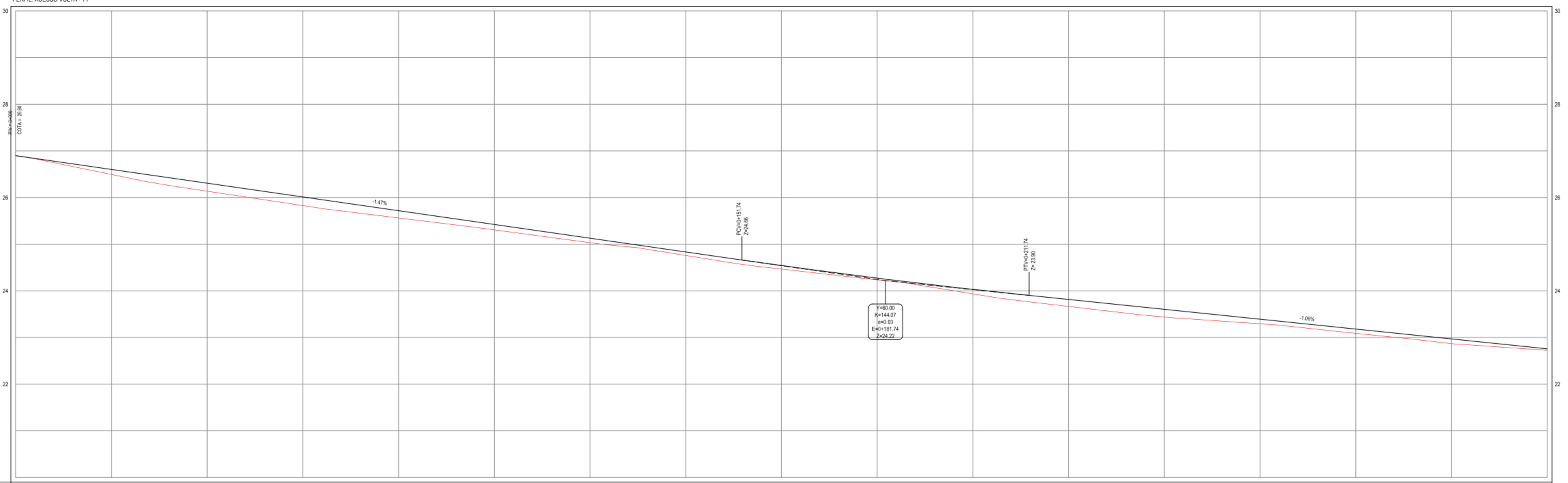
NOTAS
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - x - CERCA
 - ▭ EDIFICAÇÕES
 - ⊗ VEGETAÇÃO
 - ~ CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)

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

01 PLANTA BAIXA 01
 ESCALA: 1:500

PERFIL: ACESSO VOLTA - T1



ESTACAS	0+00	0+20	0+40	0+60	0+80	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300
DISTÂNCIA	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	300.00
COTA TERRENO	26.30	26.49	26.74	26.93	27.06	27.13	27.13	27.06	26.84	26.54	26.18	25.78	25.34	24.86	24.34	23.79
COTA GREDE	26.00	26.60	26.31	26.01	25.63	25.13	24.53	23.83	23.03	22.13	21.13	20.03	18.83	17.53	16.13	14.73
ALTURA	0.00	0.11	0.17	0.20	0.23	0.24	0.24	0.23	0.21	0.17	0.12	0.06	0.01	0.03	0.07	0.10

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

PROPRIETÁRIO: _____
 PROJEITADO: _____

APROVAÇÃO: _____



PROPRIETÁRIO: _____
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
 OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPIPEDO NA ESTRADA DE ACESSO À LOCALIDADE DA VOLTA
 PROJETO: _____
 PROJETO GEOMÉTRICO E DRENAGEM
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01: Planta Baixa 01
 02: Perfil Longitudinal