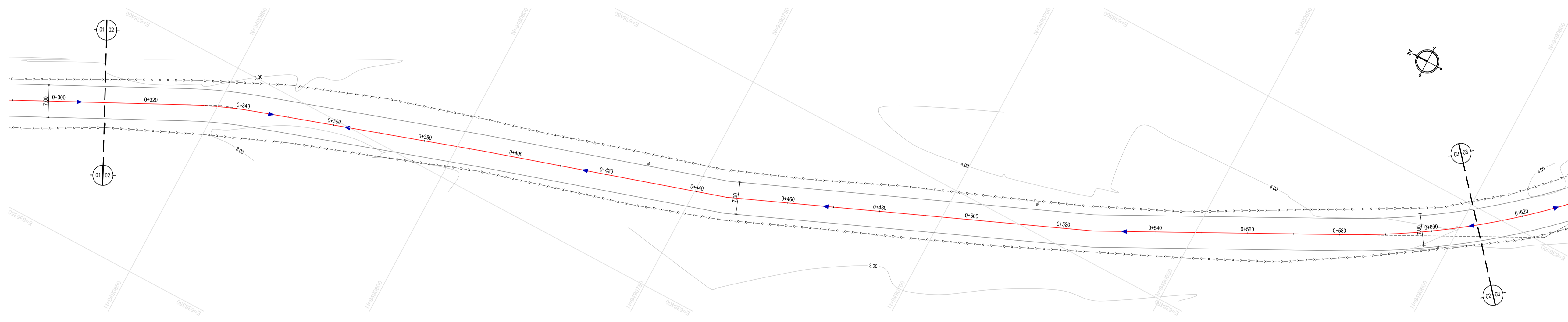


01 PLANTA BAIXA 01
ESCALA: 1:500



02 PLANTA BAIXA 02
ESCALA: 1:500

- LEGENDA - EM PLANTA**
- CERCA
 - LIMITE DO ASFALTO
 - VIA SEM PAVIMENTO
 - MURO
 - EDIFICAÇÕES
 - BUEIRO À CONSTRUIR
 - BUEIRO EXISTENTE
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - VEGETAÇÃO

- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
 - TERRENO PROJETADO
 - BSTD EXISTENTE
 - BDT EXISTENTE
 - VEREDOURO EXISTENTE

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

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

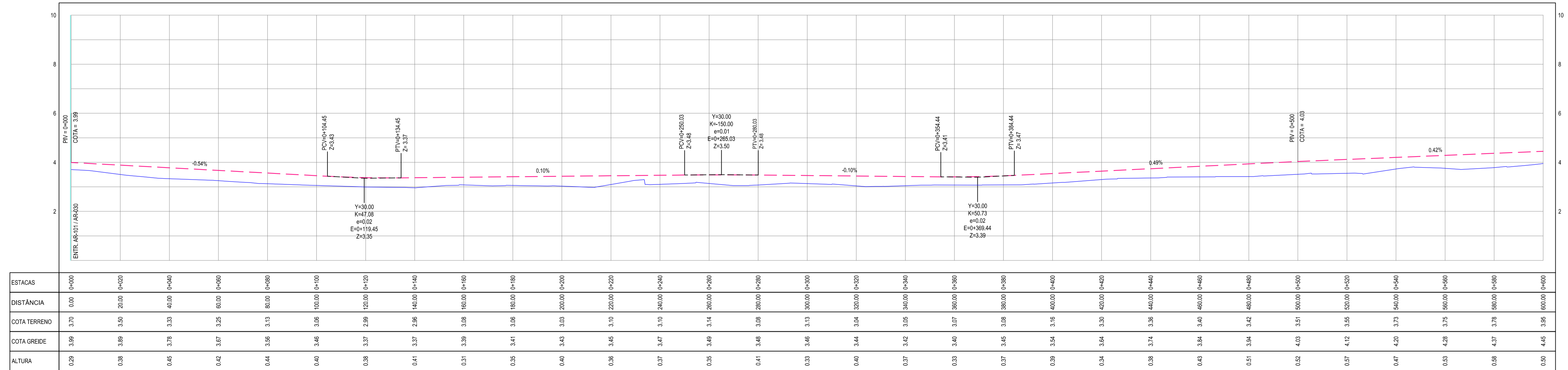
PROJETISTA: [Signature]
 PROPRIETÁRIO: [Signature]
 APROVAÇÃO: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 2420, SALAS 301/302, BARRO ALZATEIA, FORTALEZA, CE, 60.201-100, BRASIL. FONE: (85) 3341-3141 | E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
 TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI
 PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DO TRECHO 02 - ENTR. AR030/AR101 - ENTR. AR030/AR400
 CONTEÚDO: PROJETO GEOMÉTRICO DE PAVIMENTAÇÃO
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA BAIXA 01
 02. PLANTA BAIXA 02
 03. PERFIL LONGITUDINAL 01

TÍTULO: TIMBAUBA - ARACATICE DATA: JULHO/2021 PRORCHA: 19/124
 DESENHO: FRANCISCO MENDES ESCALA: INDICADA CONTRATE: ARCT 21.12

PERFIL: ENTR AR030-AR101 ENTR AR030-AR400



03 PERFIL LONGITUDINAL 01
ESCALA: H 1:1.000 | V 1:100