

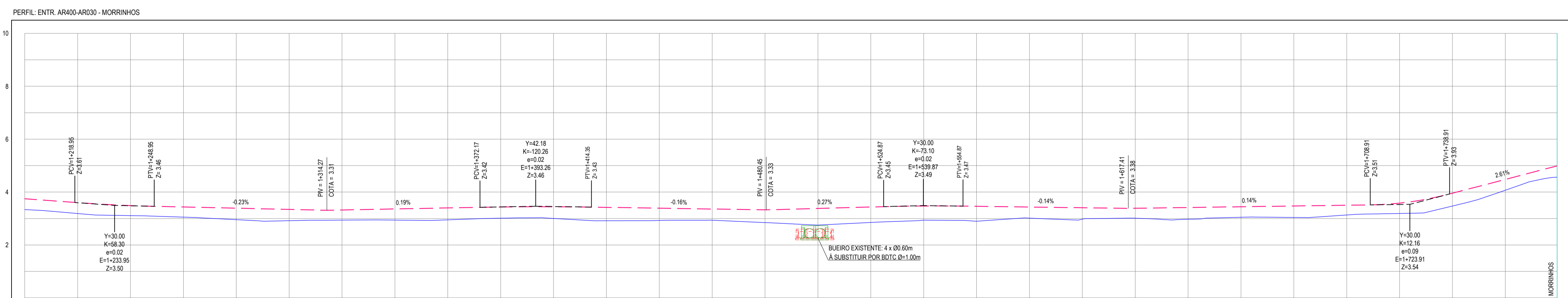
01 PLANTA BAIXA 05  
ESCALA: 1:500



02 PLANTA BAIXA 06  
ESCALA: 1:500

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

- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
  - TERRENO PROJETADO
  - BDTc A CONSTRUIR
  - BUERO 4x 00,60m EXISTENTE A REMOVER



ESTACAS	1+000	1+200	1+400	1+600	1+800	2+000	2+200	2+400	2+600	2+800	3+000	3+200	3+400	3+600	3+800	4+000	4+200	4+400	4+600	4+800	5+000	5+200	5+400	5+600	5+800	6+000	6+200	6+400	6+600	6+800	7+000	7+200	7+400	7+600	7+800		
DISTÂNCIA	3,34	3,19	3,11	3,05	2,96	2,86	2,74	2,61	2,47	2,32	2,16	2,00	1,83	1,65	1,46	1,26	1,05	0,83	0,60	0,36	0,11	0,14	0,16	0,17	0,17	0,16	0,14	0,11	0,08	0,04	0,00	0,04	0,08	0,11	0,14	0,17	0,20
COTA TERRENO	3,34	3,19	3,11	3,05	2,96	2,86	2,74	2,61	2,47	2,32	2,16	2,00	1,83	1,65	1,46	1,26	1,05	0,83	0,60	0,36	0,11	0,14	0,16	0,17	0,17	0,16	0,14	0,11	0,08	0,04	0,00	0,04	0,08	0,11	0,14	0,17	0,20
COTA GREIDE	3,75	3,60	3,51	3,44	3,33	3,21	3,08	2,94	2,79	2,63	2,46	2,28	2,09	1,89	1,68	1,46	1,23	0,99	0,74	0,48	0,21	0,14	0,16	0,17	0,17	0,16	0,14	0,11	0,08	0,04	0,00	0,04	0,08	0,11	0,14	0,17	0,20
ALTURA	0,41	0,41	0,38	0,38	0,43	0,43	0,42	0,44	0,44	0,51	0,46	0,42	0,44	0,46	0,42	0,43	0,37	0,44	0,44	0,42	0,43	0,37	0,44	0,44	0,43	0,37	0,39	0,44	0,40	0,43	0,47	0,49	0,41	0,43	0,45	0,48	

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

**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: LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0511581067

APROVAÇÃO:

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N° 240, SALAS 311/312, BARRO ALDEIA, FORTALEZA, CEARÁ, BRASIL. FONE: (85) 3141-3141 | EMAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE ARACATI

PAVIMENTAÇÃO NO TRECHO 04 - ENTR. AR030/AR400 - MORRINHOS

PROJETO GEOMÉTRICO DE PAVIMENTAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
01. PLANTA BAIXA 05  
02. PLANTA BAIXA 06  
03. PERFIL LONGITUDINAL 03

TÍTULO: MORRINHOS - ARACATICE DATA: JULHO/2021 FOLHA: 53/124  
DESENHO: FRANCISCO MENDES ESCALA: INDICADA CONTROLE: ARCT 21.14