


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

**LEGENDA**  
 RUIAS A SEREM PAVIMENTADAS

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987	

APROVAÇÃO

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 240, SALAS 311/312, BARRIO ALBERTA, FORTALEZA, CE. FONE: (85) 3441-1341 | E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

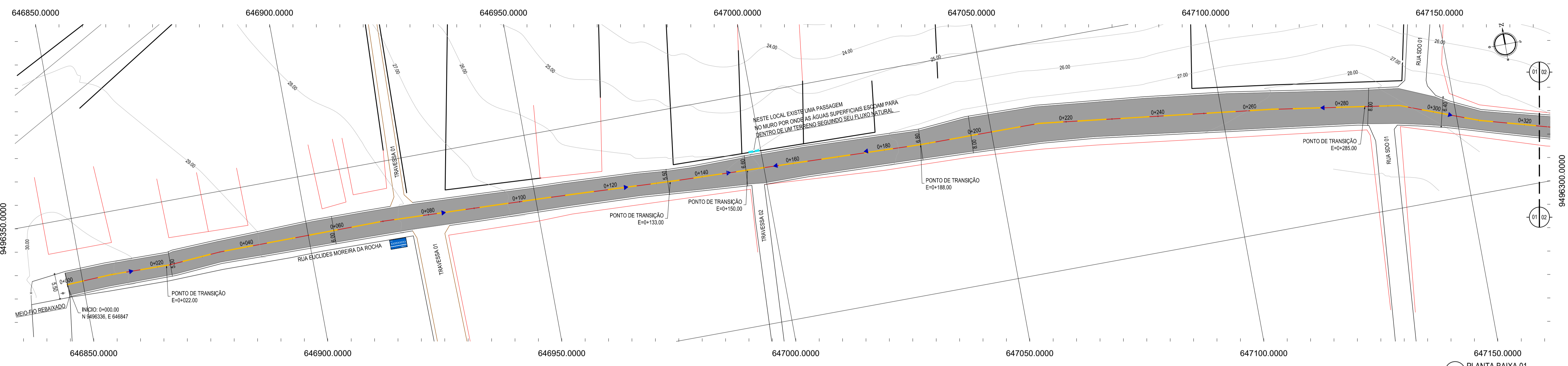
OBJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA**

PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA**

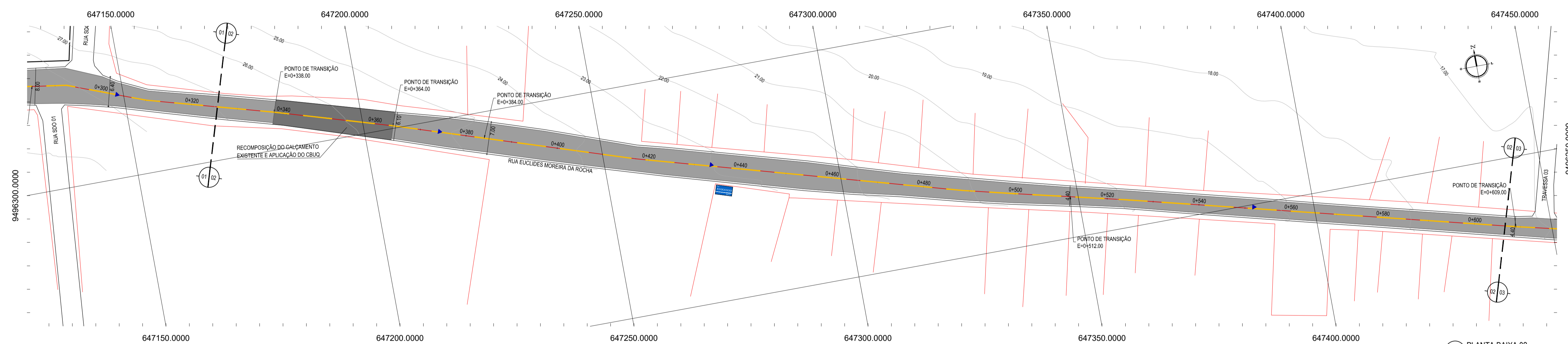
CONTEÚDO:  
**PLANTA DE LOCALIZAÇÃO**  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

**01** PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
 ESCALA: 1:20.000

LOCAL: MAJORLÂNDIA - ARACATI	DATA: JANEIRO/2019	PRONCHA: 01/08
DESENHO: GEOGR. HOLANDA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19 01

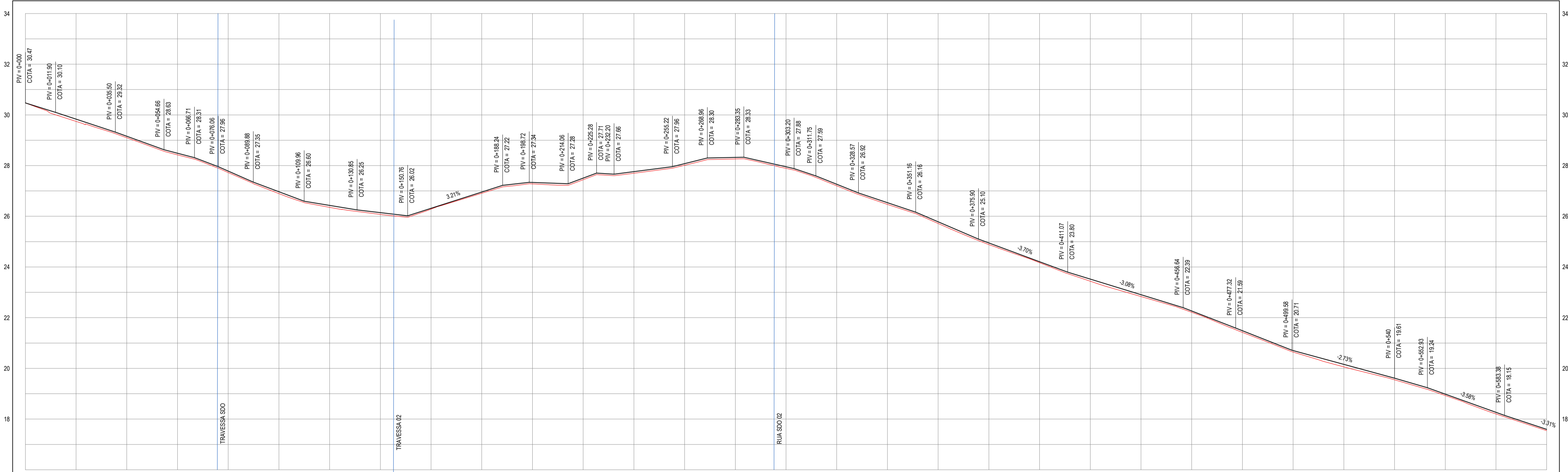


01 PLANTA BAIXA 01  
ESCALA: 1:500



02 PLANTA BAIXA 02  
ESCALA: 1:500

PERFIL: RUA EUCLIDES MOREIRA DA ROCHA



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	0+320	0+340	0+360	0+380	0+400	0+420	0+440	0+460	0+480	0+500	0+520	0+540	0+560	0+580	0+600	
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	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	500.00	520.00	540.00	560.00	580.00	600.00	
COTA TERRENO	30.47	29.53	29.14	28.90	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82
COTA GREIDE	29.53	29.14	28.90	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82	28.82
ALTURA		0.09	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.03	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06

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

**LEGENDA - EM PLANTA**

- MEIO-FIO EXISTENTE
- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- EDIFICAÇÕES
- VEGETAÇÃO
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- MURO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- SENTIDO DO ESCOAMENTO

**LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**

- LINHA DUPLA CONTÍNUA
- LINHA SIMPLES SECCIONADA

**LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL**

- PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA

**LEGENDA - EM PERFIL**

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO

**SEÇÃO TIPO 1**

**SEÇÃO TIPO 1:**

- 01 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA EXISTENTE
- 02 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
- 03 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
- 04 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
- 05 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
- 06 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0.35) m

**SEÇÃO TIPO 2**

**SEÇÃO TIPO 2:**

- 01 - REGULARIZAÇÃO DE BASE
- 02 - PAVIMENTO A CONSTRUIR EM PEDRA TOSCA
- 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
- 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
- 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
- 06 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
- 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0.35) m

**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: \_\_\_\_\_ PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

APROVAÇÃO: \_\_\_\_\_

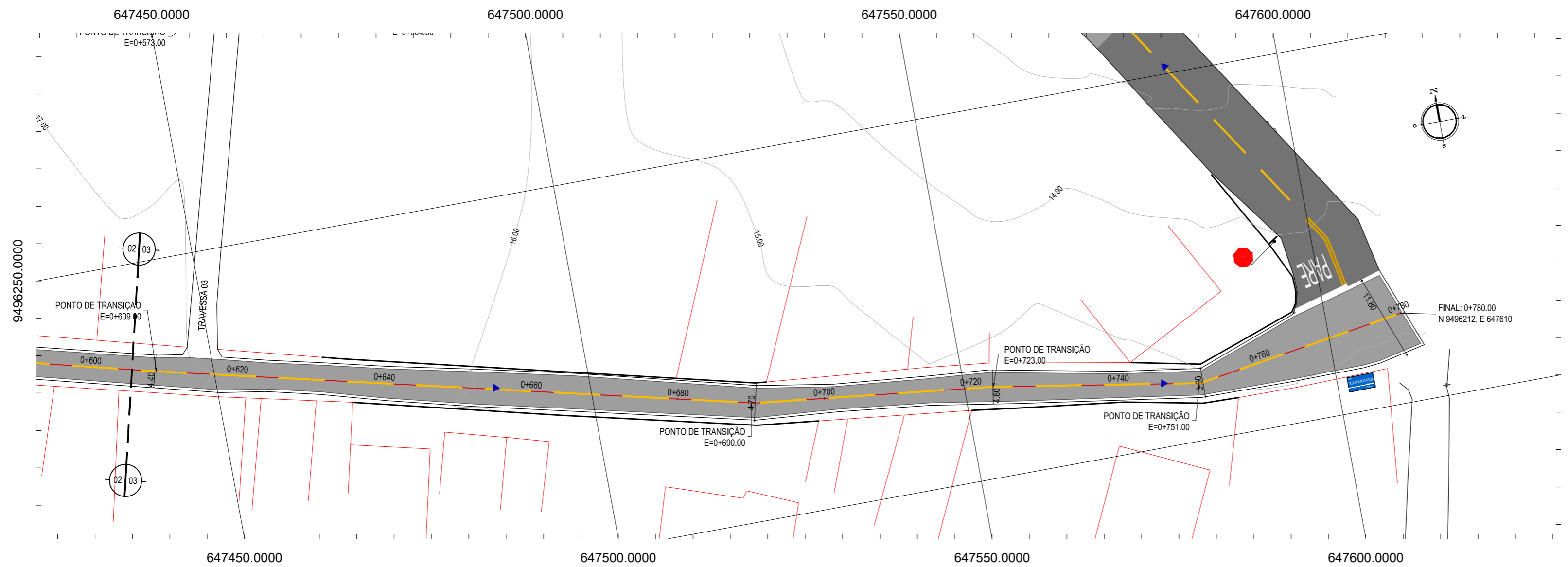
**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302  
 BARRIO ALDEOTA | FORTALEZA  
 FONE: (85) 3413111 | EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

SERVA: **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA**

TÍTULO: **PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA EUCLIDES MOREIRA DA ROCHA**

CONTEÚDO: **01 PLANTA BAIXA 01**  
**02 PLANTA BAIXA 02**  
**03 PERFIL LONGITUDINAL**



**LEGENDA - EM PLANTA**

— MEIO-FIO EXISTENTE	— CURVA DE NÍVEL
— MEIO-FIO PROJETADO	● POSTE
-x-x-x- CERCA	— MURO
□ EDIFICAÇÕES	— ALINHAMENTO (ESTACAS)
⊗ VEGETAÇÃO	▶ SENTIDO DO ESCOAMENTO

**LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**

— LINHA DUPLA CONTÍNUA	— LINHA SIMPLES SECCIONADA
------------------------	----------------------------

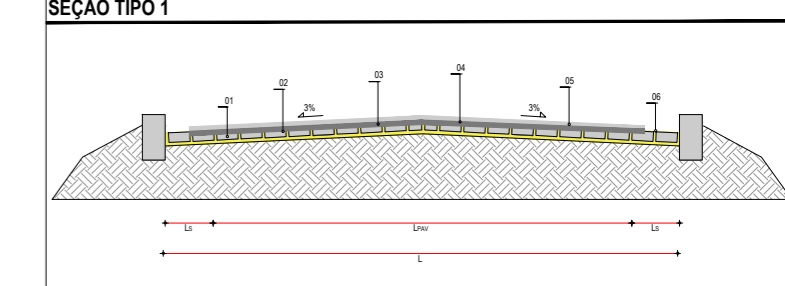
**LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL**

— PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA
------------------------------

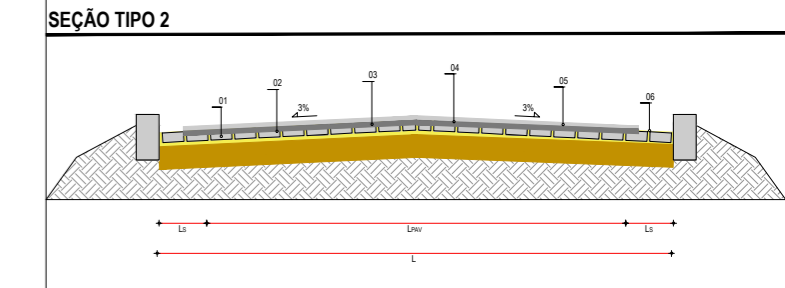
**NOTAS**  
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO  
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)  
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

**LEGENDA - EM PERFIL**

— TERRENO NATURAL	— TERRENO PROJETADO
-------------------	---------------------



**SEÇÃO TIPO 01:**  
 01 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA EXISTENTE  
 02 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 03 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0,03)m  
 04 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 05 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0,03)M  
 06 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0,35) m



**SEÇÃO TIPO 02:**  
 01 - REGULARIZAÇÃO DE BASE  
 02 - PAVIMENTO A CONSTRUIR EM PEDRA TOSCA  
 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0,03)m  
 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 06 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0,03)M  
 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0,35) m

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA:	PROPRIETÁRIO:
-------------	---------------

APROVAÇÃO

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 2420, SALAS 301/302  
 BARRIO ALDEOTA FORTALEZA  
 FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEO PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

OBRA:  
**IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM MAJORLÂNDIA - ARACATI/CE**

PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA EUCLIDES MOREIRA DA ROCHA**

CONTEÚDO:  
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, GEOMÉTRICO E SINALIZAÇÃO**

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

LOCAL:  
 MAJORLÂNDIA - ARACATI/CE

DATA:  
 JANEIRO/2019

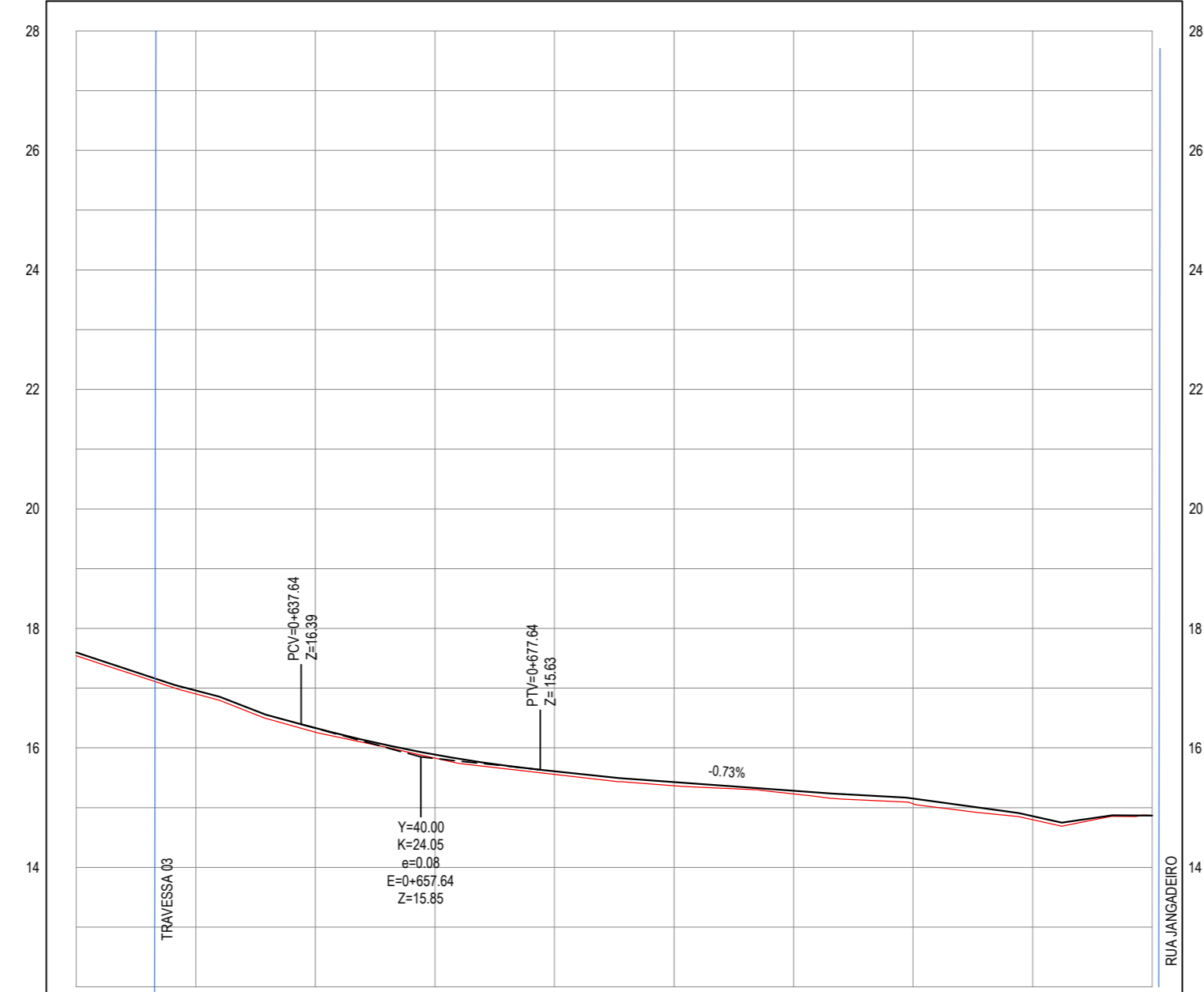
PRANCHA:  
 03/08

DESENHO:  
 IGOR HOLANDA

ESCALA:  
 INDICADA

CONTROLE:  
 ARCT 19 01

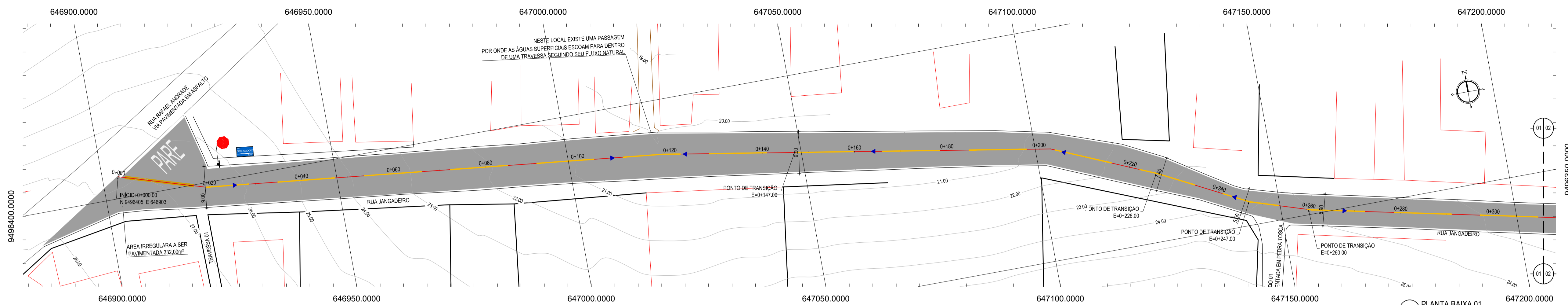
PERFIL: RUA EUCLIDES MOREIRA DA ROCHA



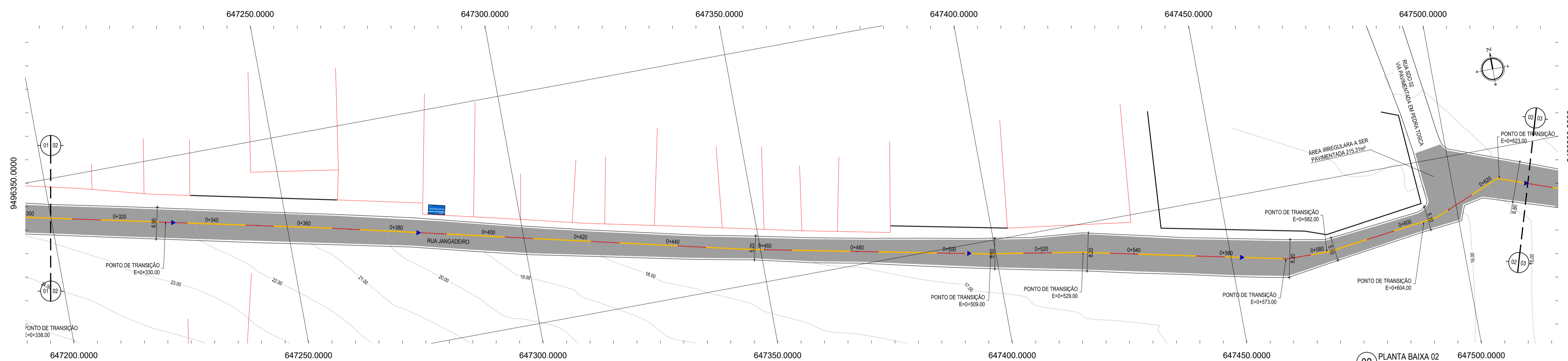
ESTACAS	0+600	0+620	0+640	0+660	0+680	0+700	0+720	0+740	0+760	0+780
DISTÂNCIA	600.00	620.00	640.00	660.00	680.00	700.00	720.00	740.00	760.00	780.00
COTA TERRENO	17.54	16.90	16.26	15.83	15.56	15.37	15.23	15.06	14.80	14.87
COTA GREIDE	17.60	16.96	16.33	15.89	15.61	15.43	15.26	15.15	14.86	14.87
ALTURA	0.05	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.05	0.09	0.06	0.00

01 PLANTA BAIXA 03  
 ESCALA: 1/500

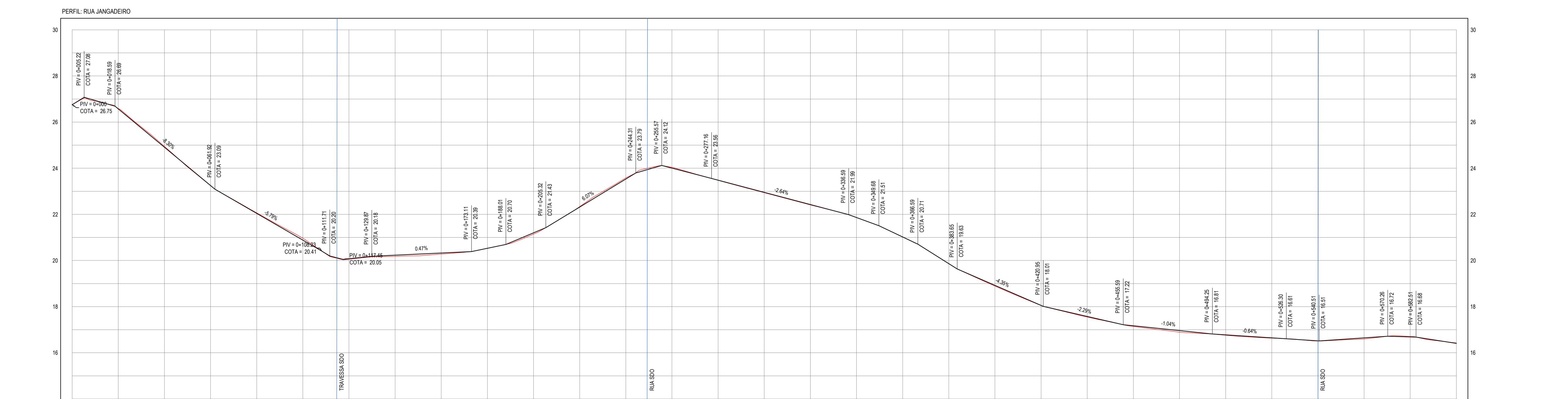
02 PERFIL LONGITUDINAL 01  
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100



01 PLANTA BAIXA 01  
ESCALA: 1:500



02 PLANTA BAIXA 02  
ESCALA: 1:500



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

ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320	0+340	0+360	0+380	0+400	0+420	0+440	0+460	0+480	0+500	0+520	0+540	0+560	0+580	0+600
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	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	500.00	520.00	540.00	560.00	580.00	600.00
COTA TERRENO	26.75	26.59	26.55	26.55	23.25	22.25	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07
COTA GREIDE	26.75	26.57	26.57	26.57	23.25	22.25	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07	22.07
ALTURA	0.00	-0.18	-0.18	-0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

**LEGENDA - EM PLANTA**

- MEIO-FIO EXISTENTE
- BORDA ASFALTO
- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- EDIFICAÇÕES
- VEGETAÇÃO
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- MURO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- SENTIDO DO ESCOAMENTO

**LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**

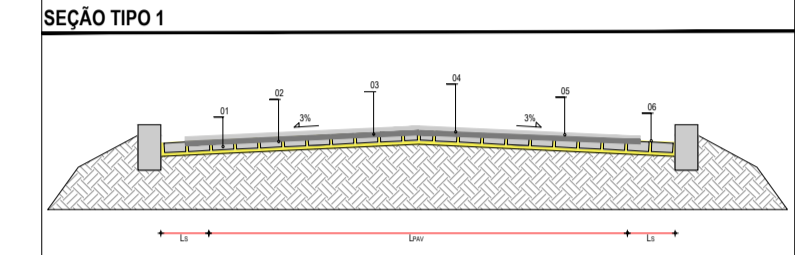
- LINHA DUPLA CONTÍNUA
- LINHA DE RETENÇÃO
- FAIXA DE PARE
- LINHA SIMPLES SECCIONADA

**LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL**

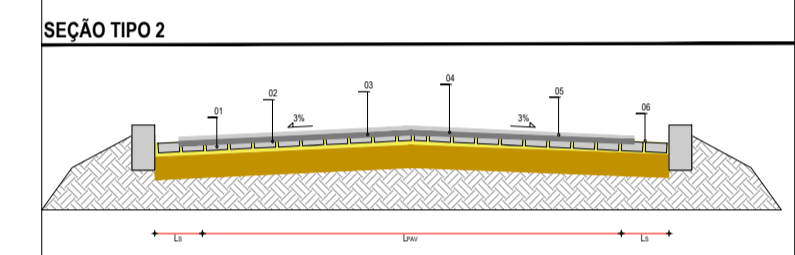
- R-1 - PARADA OBRIGATORIA
- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA

**LEGENDA - EM PERFIL**

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO



SEÇÃO TIPO 01:  
 01 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA EXISTENTE  
 02 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 03 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)  
 04 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 05 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)  
 06 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0.35) m



SEÇÃO TIPO 02:  
 01 - REGULARIZAÇÃO DE BASE  
 02 - PAVIMENTO A CONSTRUIR EM PEDRA TOSCA  
 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)  
 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO  
 06 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)  
 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0.35) m

**NOTAS**  
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO  
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)  
 MERIDIANO CENTRAL - 38° W GR  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

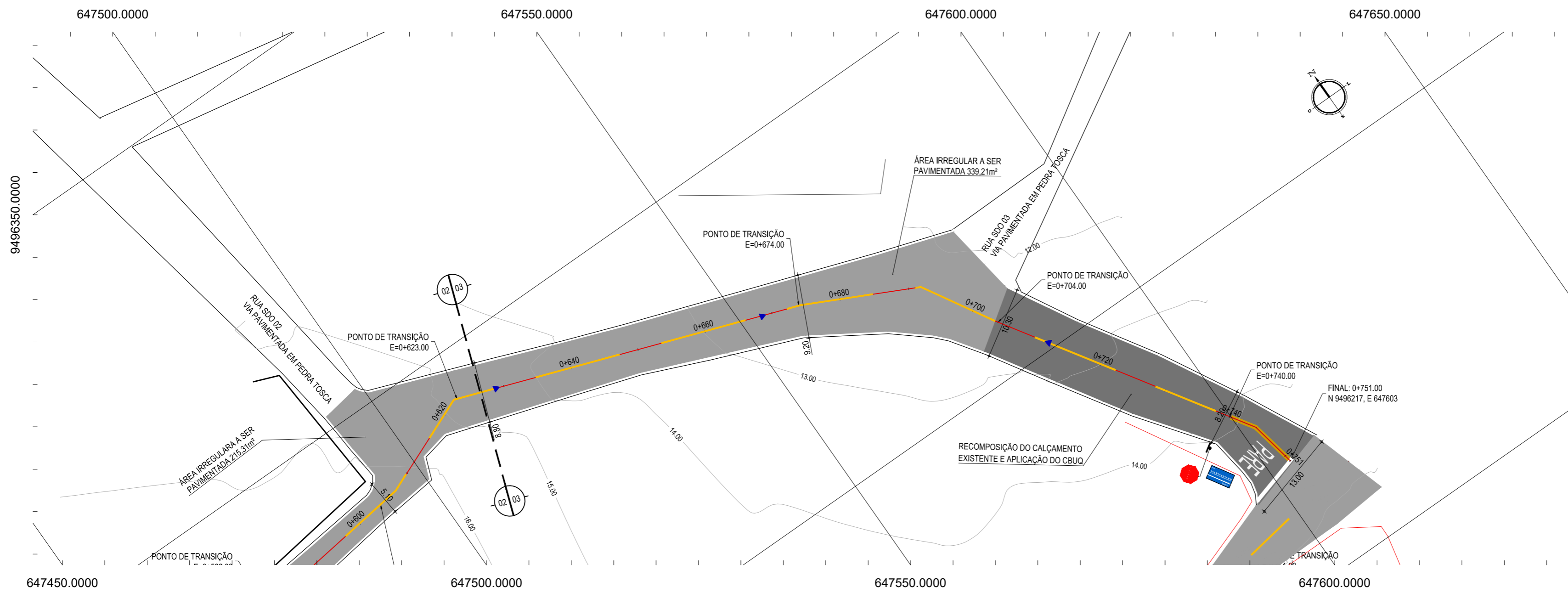
PROJETISTA: \_\_\_\_\_ PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

APROVAÇÃO: \_\_\_\_\_

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 1420, SALAS 301/302  
 BARRO ALBERTO I, FORTALEZA  
 FONE: (85) 3241.1411 | E-MAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**  
 CÉREA: \_\_\_\_\_  
**IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM MAJORLÂNDIA - ARACATI**  
 TÍTULO: \_\_\_\_\_  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA JANGADEIRO**  
 CONTEÚDO: \_\_\_\_\_  
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, GEOMÉTRICO E SINALIZAÇÃO**  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01 - PLANTA BAIXA 01  
 02 - PLANTA BAIXA 02  
 03 - PERFIL LONGITUDINAL

DATA: \_\_\_\_\_ PRORRATA: \_\_\_\_\_  
 MAIORLÂNDIA - ARACATI DATA: JANEIRO/2019  
 DESENHO: \_\_\_\_\_ INDICADA: \_\_\_\_\_ CONTROLADO: \_\_\_\_\_  
 JOOR HOLLANDA ARCT 19.01



- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
  - MEIO-FIO PROJETADO
  - CERCA
  - EDIFICAÇÕES
  - VEGETAÇÃO
  - CURVA DE NÍVEL
  - POSTE
  - MURO
  - ALINHAMENTO (ESTACAS)
  - SENTIDO DO ESCOAMENTO

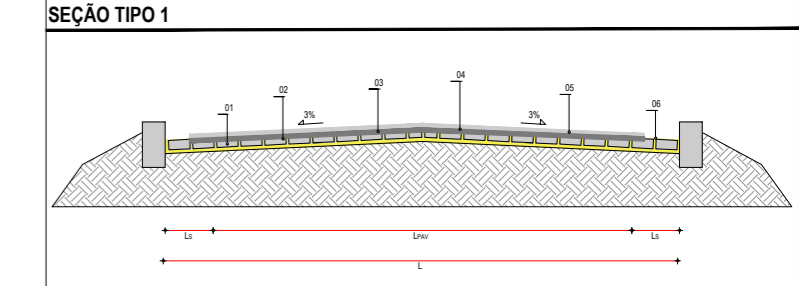
- LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**
- LINHA DUPLA CONTÍNUA
  - LINHA DE RETENÇÃO
  - FAIXA DE PARE
  - LINHA SIMPLES SECCIONADA

- LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL**
- R-1 - PARADA OBRIGATORIA
  - PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA

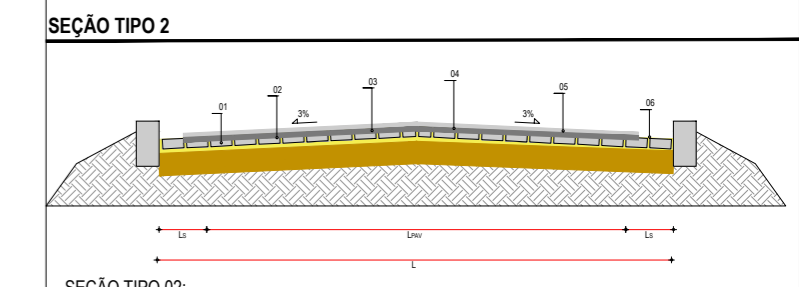
**NOTAS**

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

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



- SEÇÃO TIPO 01:**
- 01 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA EXISTENTE
  - 02 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 03 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0,03)m
  - 04 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 05 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0,03)m
  - 06 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0,35) m



- SEÇÃO TIPO 02:**
- 01 - REGULARIZAÇÃO DE BASE
  - 02 - PAVIMENTO A CONSTRUIR EM PEDRA TOSCA
  - 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0,03)m
  - 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 06 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0,03)m
  - 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>s</sub> = 0,35) m

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: \_\_\_\_\_ PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

APROVAÇÃO: \_\_\_\_\_

**GEOPAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302  
 BARRIO ALDEBIA | FORTALEZA  
 FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

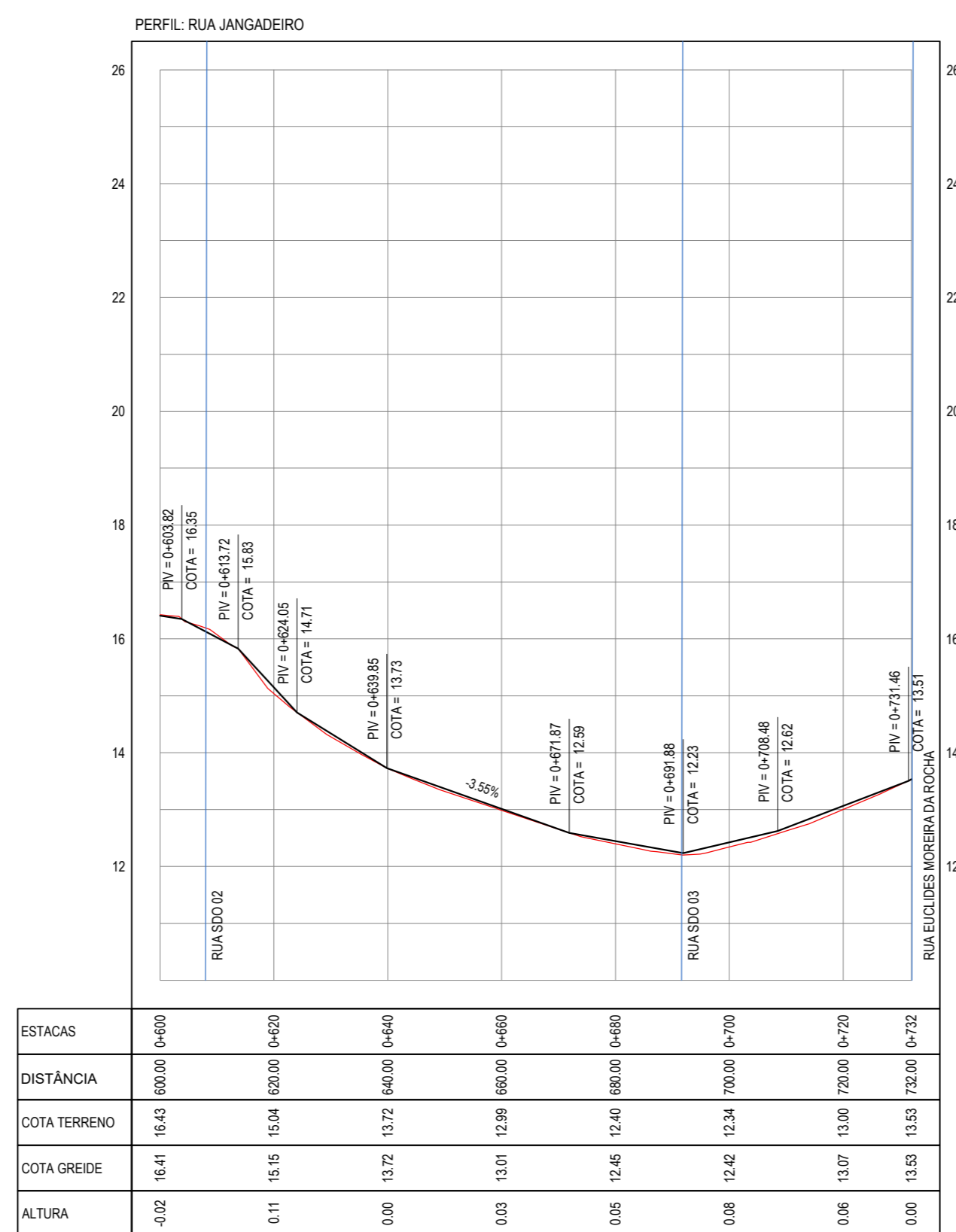
OBRA:  
**IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM MAJORLÂNDIA - ARACATI/CE**

PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA JANGADEIRO**

CONTEÚDO:  
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, GEOMÉTRICO E SINALIZAÇÃO**

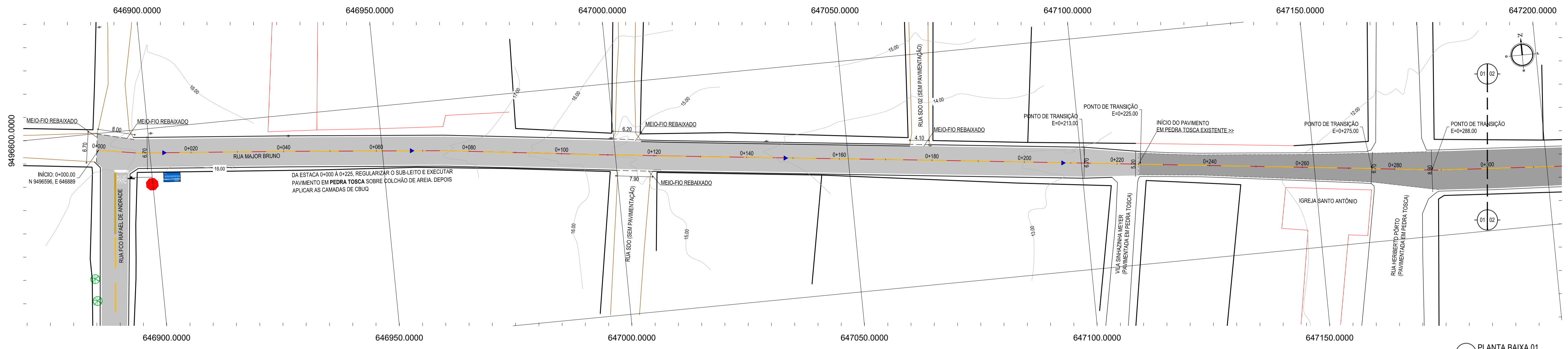
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. PLANTA BAIXA 03  
 02. PERFIL LONGITUDINAL

LOCAL: MAJORLÂNDIA - ARACATI/CE	DATA: JANEIRO/2019	PRANCHA: 05/08
DESENHO: IGOR HOLANDA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19 01



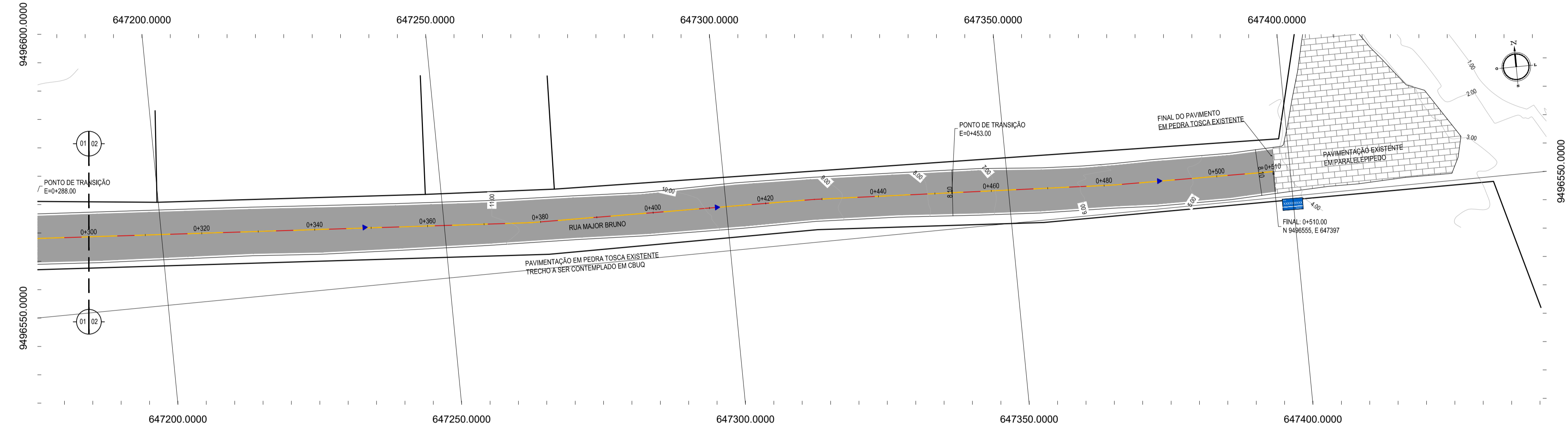
**01 PLANTA BAIXA 03**  
 ESCALA: 1/500

**02 PERFIL LONGITUDINAL**  
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100



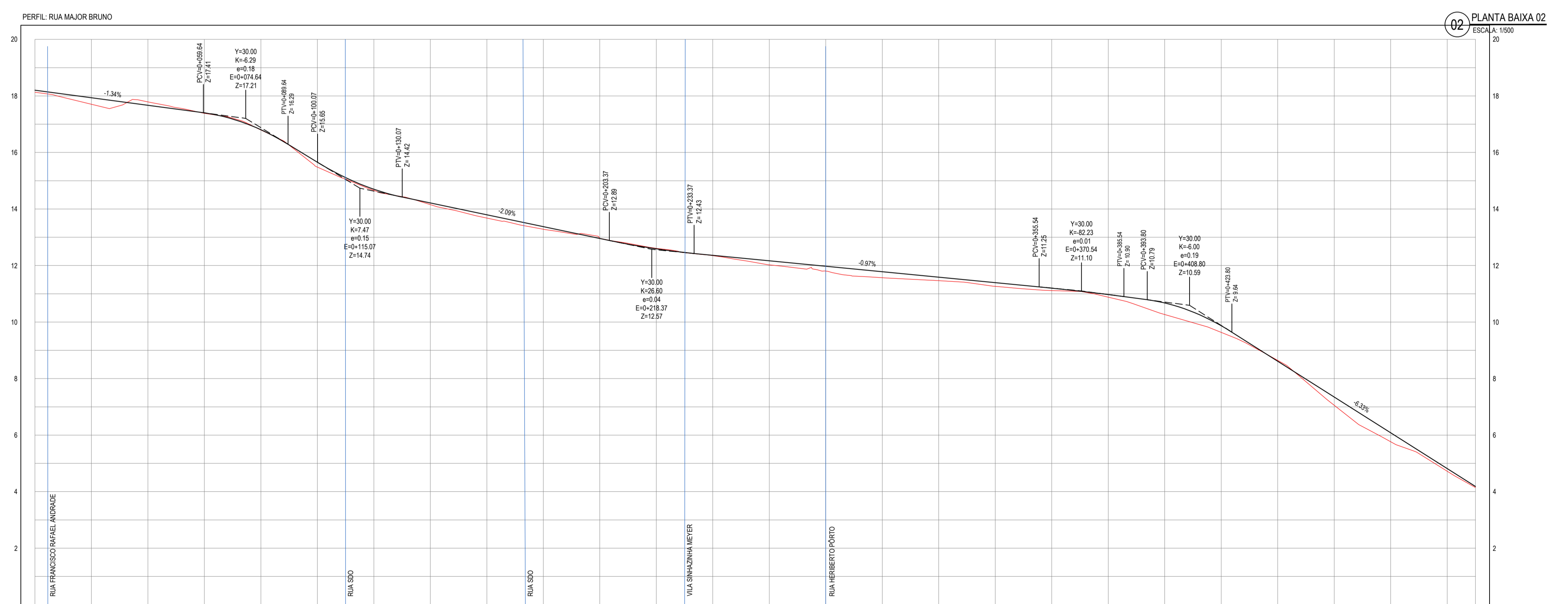
- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
  - MEIO-FIO PROJETADO
  - VIA SEM PAVIMENTO
  - EDIFICAÇÕES
  - VEGETAÇÃO
  - TRECHO A SER CONTEMPLADO DE ACORDO COM SEÇÃO TIPO 01
  - TRECHO A SER CONTEMPLADO DE ACORDO COM SEÇÃO TIPO 02
  - CURVA DE NÍVEL
  - POSTE
  - MURO
  - ALINHAMENTO (ESTACAS)
  - SENTIDO DO ESCOAMENTO
- LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**
- LINHA DE RETENÇÃO
  - LINHA SIMPLES SECCIONADA
  - LINHA DUPLA CONTÍNUA
  - SÍMBOLO DE PARE
- LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL**
- R-1 - PARADA OBRIGATORIA
  - PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA

01 PLANTA BAIXA 01  
ESCALA: 1:500



02 PLANTA BAIXA 02  
ESCALA: 1:500

- NOTAS**
- DATUM VERTICAL - ARBITRADO  
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)  
 MERIDIANO CENTRAL - 51º W GR  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M
- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
  - TERRENO PROJETADO
- SEÇÃO TIPO 01 - ESTACA 0+000.00 A 0+225.00**
- 
- LEGENDA**
- 01 - SUBLEITO REGULARIZADO
  - 02 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA SOBRE COLCHÃO DE AREIA A EXECUTAR
  - 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
  - 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 06 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0.03M)
  - 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>g</sub> = 0.35) m
  - 08 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO (H<sub>mf</sub> = 0.34 - L<sub>mf</sub> = 0.10) m
- SEÇÃO TIPO 02 - ESTACA 0+225.00 A 0+513.00**
- 
- LEGENDA**
- 01 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA EXISTENTE
  - 02 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 03 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
  - 04 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 05 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0.03M)
  - 06 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>g</sub> = 0.35) m



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	0+320	0+340	0+360	0+380	0+400	0+420	0+440	0+460	0+480	0+500	0+510
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	320.00	340.00	360.00	380.00	400.00	420.00	440.00	460.00	480.00	500.00	510.00
COTA TERRENO	18.20	17.94	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79
COTA GREIDE	18.20	17.94	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79	17.79
ALTURA	0.07	0.23	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12

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

**DETALHE DO MEIO-FIO**

**OBSERVAÇÕES:**

DO TRECHO 0+000.00 A 0+225.00 SERÁ EXECUTADO PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA, EM SEQUEDA A EXECUÇÃO DO CBUQ CONFORME SEÇÃO TIPO 01

DO TRECHO 0+225.00 A 0+513.00 SERÁ EXECUTADO APLICAÇÃO DO CBUQ SOBRE VIA DE PEDRA TOSCA EXISTENTE COM 30% DE REFORMA (SEÇÃO TIPO 02)

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: \_\_\_\_\_ PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

APROVAÇÃO: \_\_\_\_\_

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N° 240, SALAS 301/302, BARRO ALDEIA, FORTALEZA, CEARÁ, BRASIL. FONE: (85) 3341-1141 | E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA MAJOR BRUNO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01 - PLANTA BAIXA 01  
 02 - PLANTA BAIXA 02  
 03 - PERFIL LONGITUDINAL

LOCAL: MAJORLÂNDIA - ARACATICE DATA: JANEIRO/2019 PRONCHA: 06/08  
 DESENHO: ESCALA: INDICADA CONTROLE: ARCT 19 01



- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
  - MEIO-FIO PROJETADO
  - VIA SEM PAVIMENTO
  - EDIFICAÇÕES
  - VEGETAÇÃO
  - TRECHO A SER CONTEMPLADO DE ACORDO COM A SEÇÃO TIPO 01
  - PAVIMENTO EXISTENTE EM PEDRA TOSCA
  - PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE EM CBUQ
  - CURVA DE NÍVEL
  - POSTE
  - MURO
  - ALINHAMENTO (ESTACAS)
  - SENTIDO DO ESCOAMENTO

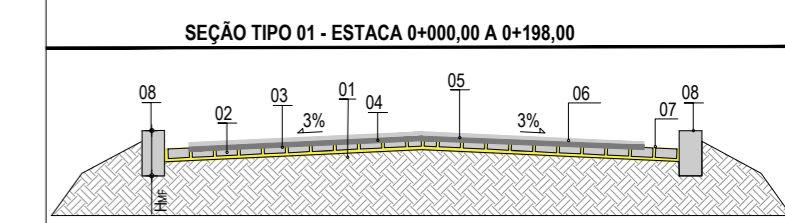
- SINALIZAÇÃO VERTICAL**
- PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA
  - R-1 - PARADA OBRIGATORIA

- SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**
- LINHA DE RETENÇÃO (MARCA TRANSV.)
  - LINHA SIMPLES SECCIONADA
  - LINHA DUPLA CONTÍNUA
  - SÍMBOLO DE PARE

**NOTAS**

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

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



- LEGENDA:**
- 01 - SUB-LEITO REGULARIZADO
  - 02 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA SOBRE COLCHÃO DE AREIA A EXECUTAR
  - 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0,03m)
  - 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
  - 06 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0,03m)
  - 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L<sub>S</sub> = 0,35) m
  - 08 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO (H<sub>MF</sub> = 0,34 ; L<sub>MF</sub> = 0,10) m

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: \_\_\_\_\_ PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_

APROVAÇÃO: \_\_\_\_\_

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302  
 BARRIO ALBERTA | FORTALEZA  
 FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

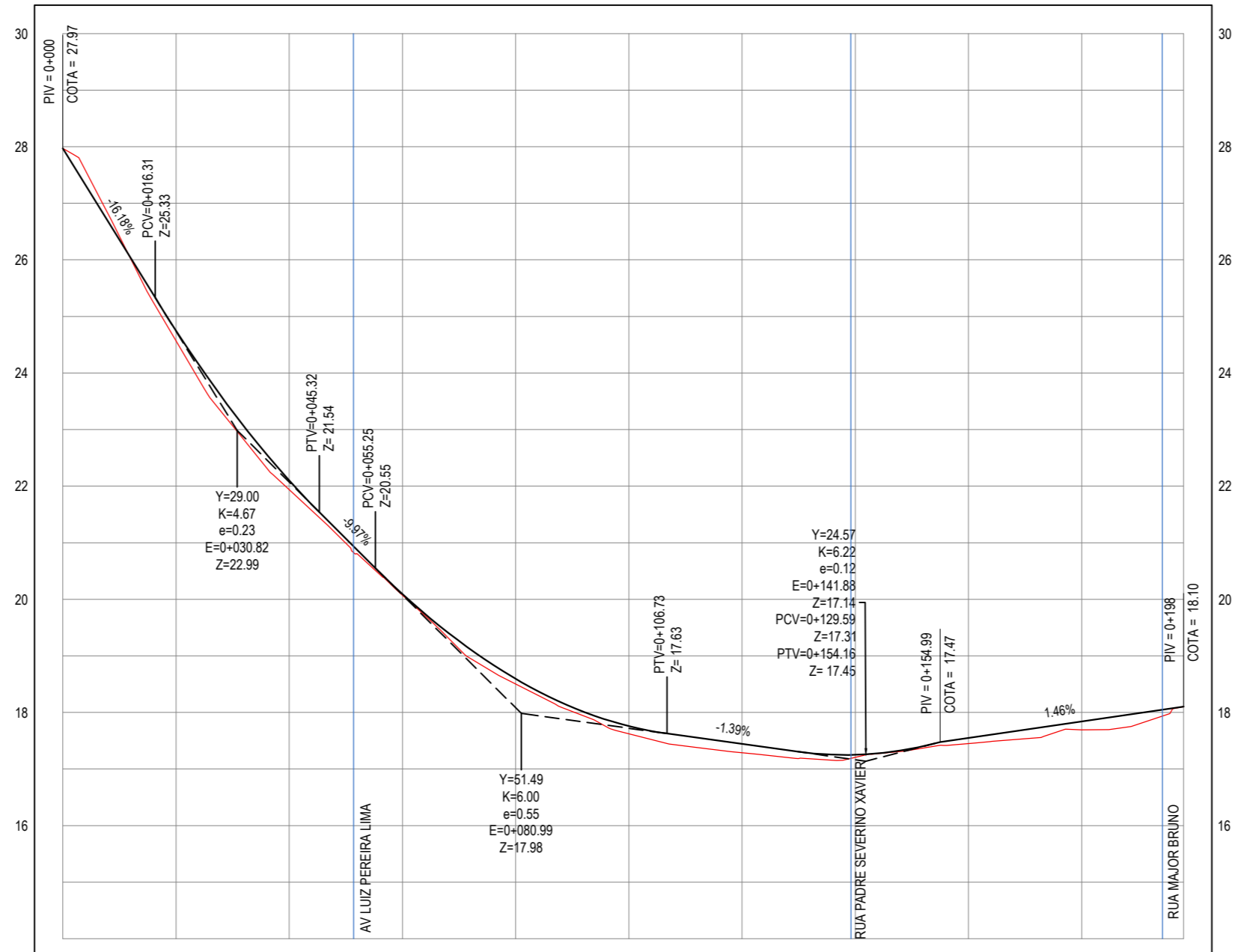
OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA**

PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA FRANCISCO RAFAEL DE ANDRADE**

CONTEÚDO:  
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, GEOMÉTRICO E SINALIZAÇÃO  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. PLANTA BAIXA  
 02. PERFIL LONGITUDINAL  
 03. DETALHE DO MEIO FIO

LOCAL: MAJORLÂNDIA - ARACATI	DATA: JANEIRO/2019	PRANCHA: 07/08
DESENHO: IGOR HOLANDA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19 01

**PERFIL: RUA FCO RAFAEL DE ANDRADE**

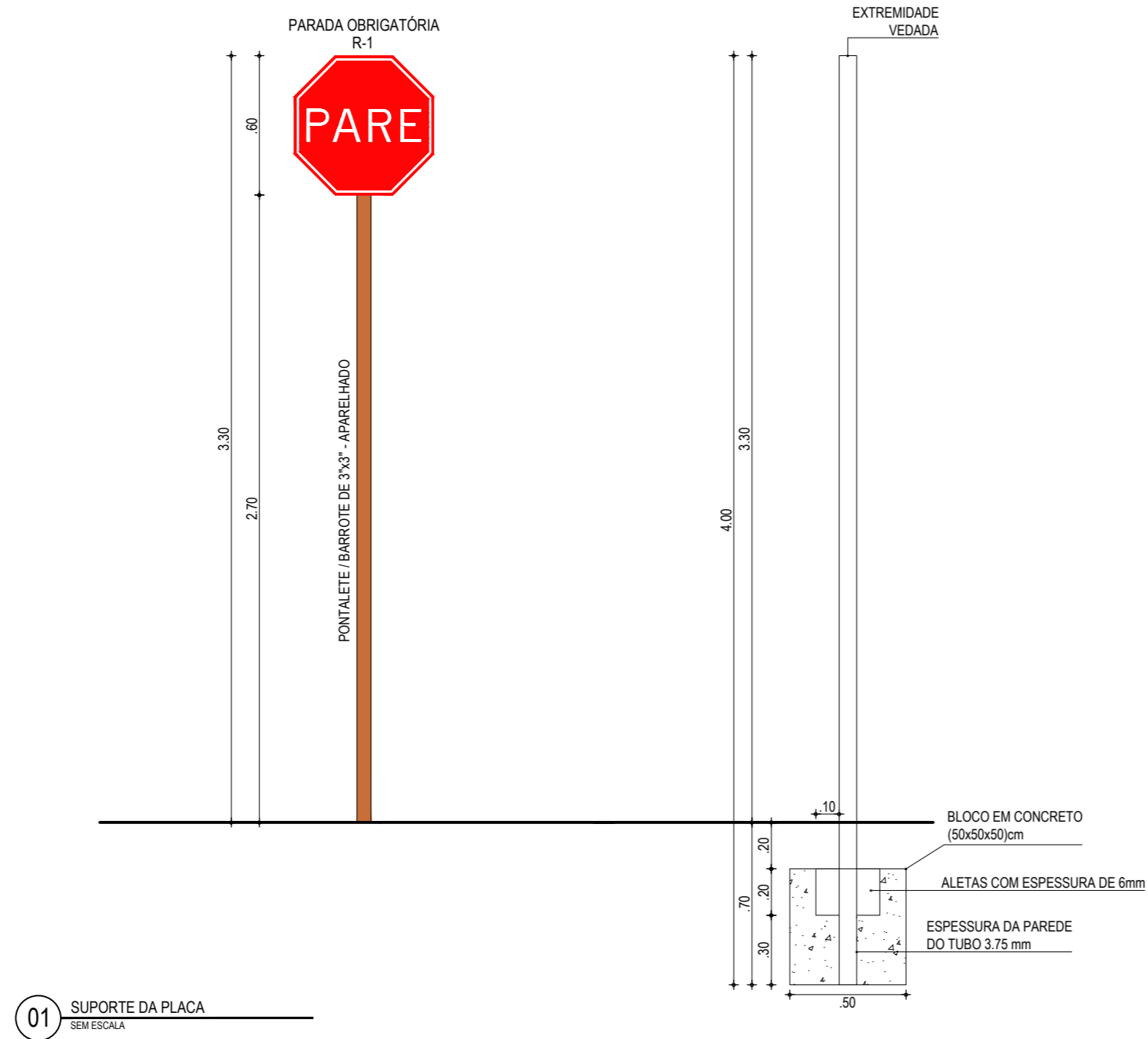


ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+198
DISTÂNCIA	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	198.00
COTA TERRENO	27.97	24.57	21.94	20.07	18.50	17.62	17.29	17.21	17.45	17.69	18.10
COTA GREIDE	27.97	24.75	22.10	20.10	18.59	17.76	17.44	17.25	17.55	17.84	18.10
ALTURA	0.00	0.18	0.16	0.02	0.09	0.13	0.15	0.05	0.10	0.15	0.00

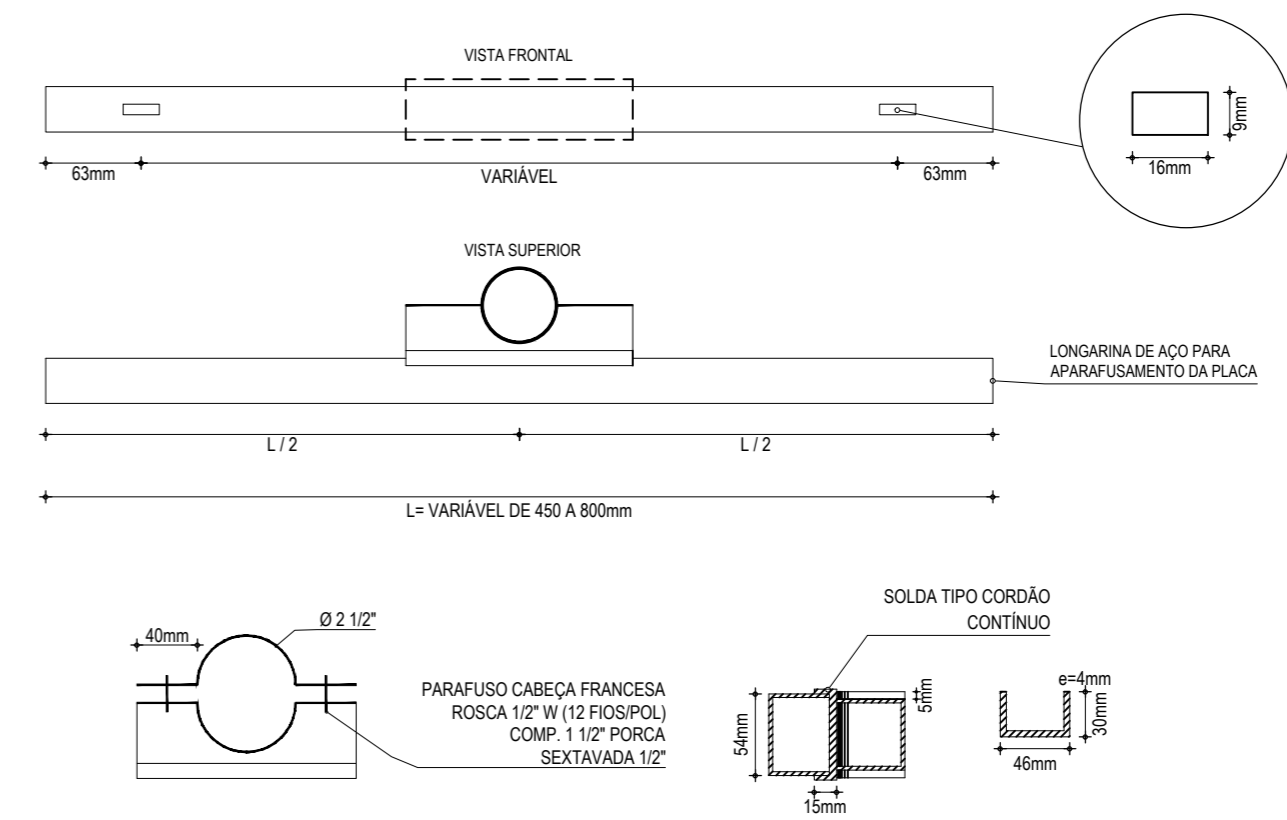
**01 PLANTA BAIXA**  
 ESCALA: 1/500

**02 DETALHE DO MEIO-FIO**  
 SEM ESCALA

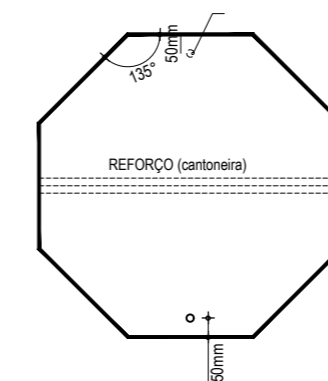
**02 PERFIL LONGITUDINAL**  
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100



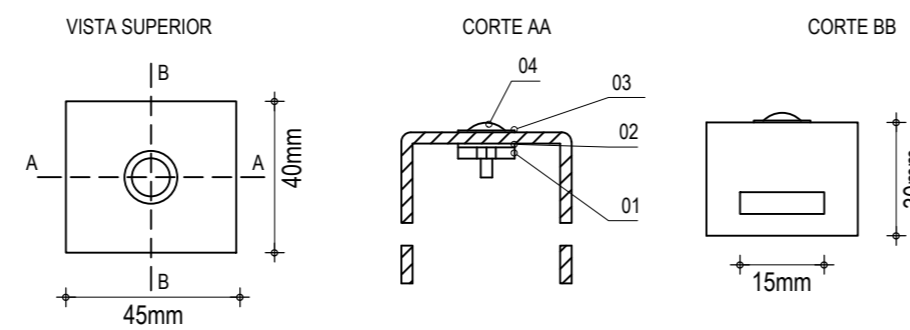
01 SUPORTE DA PLACA  
SEM ESCALA



02 ABRAÇADEIRA E PERFIL U PARA FIXAÇÃO DE PLACA  
SEM ESCALA



03 DETALHE DA FIXAÇÃO  
SEM ESCALA



04 BRAQUETE  
SEM ESCALA

ITEM	DESCRIÇÃO	MEDIDAS	QTDE.
01	PORCA SEXTAVADA	W Ø1/4"	04
02	ARRUELA DE PRESSÃO	Ø1/4"	04
03	ARRUELA LISA	Ø1/4"	04
04	PARAF. CABEÇA REDONDA C/ FENDA	W Ø1/4" x 5/8"	04

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: \_\_\_\_\_ PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

APROVAÇÃO  
\_\_\_\_\_

PROPRIETÁRIO:  
**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N.º 2420, SALA 3013/02  
BARRIO ALDEOTA | FORTALEZA  
FONE: 85 3241.3147 | EMAIL: GEOPAC@GEO PAC.COM.BR

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE

OBRA:  
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA

PROJETO:  
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA

CONTEUDO:  
DETALHAMENTO DAS PLACAS VERTICAIS

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
01. SUPORTE DA PLACA  
02. ABRAÇADEIRA E PERFIL U PARA FIXAÇÃO DA PLACA  
03. DETALHE DA AFIXAÇÃO  
04. BRAQUETE

LOCAL: MAJORLÂNDIA - ARACATICE DATA: FEVEREIRO/2019 PRANCHA: 08/08  
DESENHO: ESCALA: INDICADA CONTROLADOR: IGOR HOLANDA ACRT 2019-01