
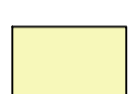




**NOTAS**  
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO  
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)  
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

- LEGENDA**
-  LOCALIDADE DE MAJORLÂNDIA
  -  SEDE
  -  VIAS
  -  ESTRADA DE TERRA

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987	

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 243, SALAS 311/322  
 BARRIO ALDEIA, FORTALEZA  
 FONE: (85) 344-3141 / E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE**

TÍTULO:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA**

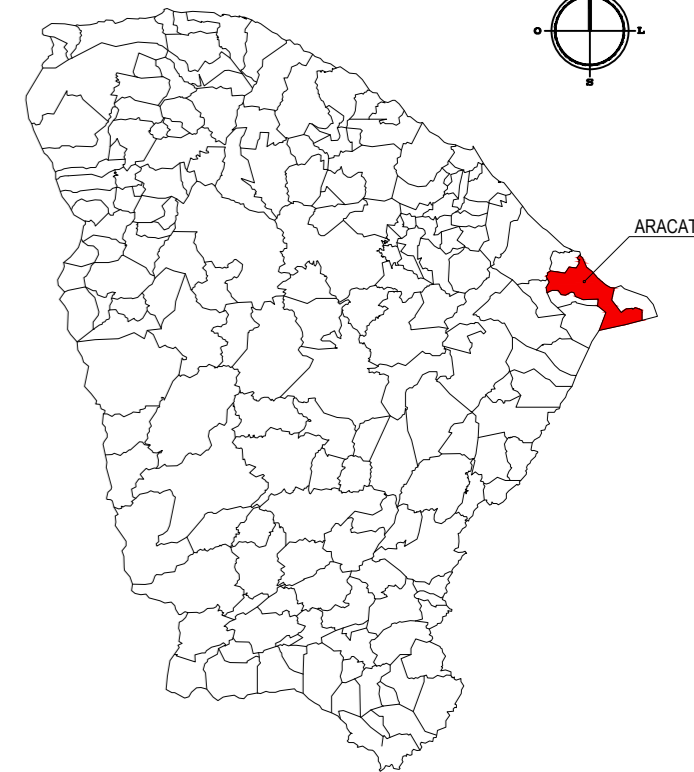
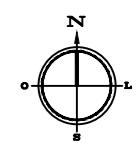
PROJETO:  
**MAPA DE LOCALIZAÇÃO**

CONTEÚDO:  
**PLANTA DE LOCALIZAÇÃO**

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

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

TÍTULO: MAJORLÂNDIA-ARACATI-CE	DATA: JANEIRO/2019	PRONCHA: 01/08
DESENHISTA: BRENDA PARENTE	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19-05



NOTAS

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

LEGENDA

-  OCEANO ATLÂNTICO
-  VIAS
-  VIAS A SEREM PAVIMENTADAS

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

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

APROVAÇÃO
-----------

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

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE**

OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA**

PROJETO:  
**MAPA DE LOCALIZAÇÃO**

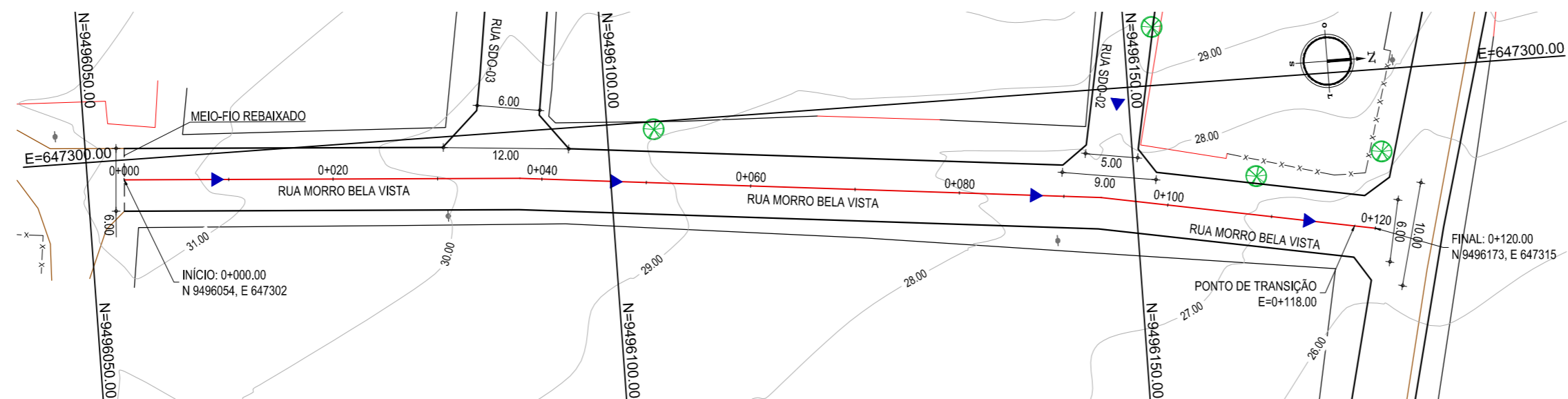
CONTEÚDO:  
**PLANTA DE SITUAÇÃO**

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
**01. PLANTA DE SITUAÇÃO**

LOCAL: MAJORLÂNDIA-ARACATI-CE	DATA: JANEIRO/2019	PRANCHA: 02/08
DESENHO: BRENDA PARENTE	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19-05

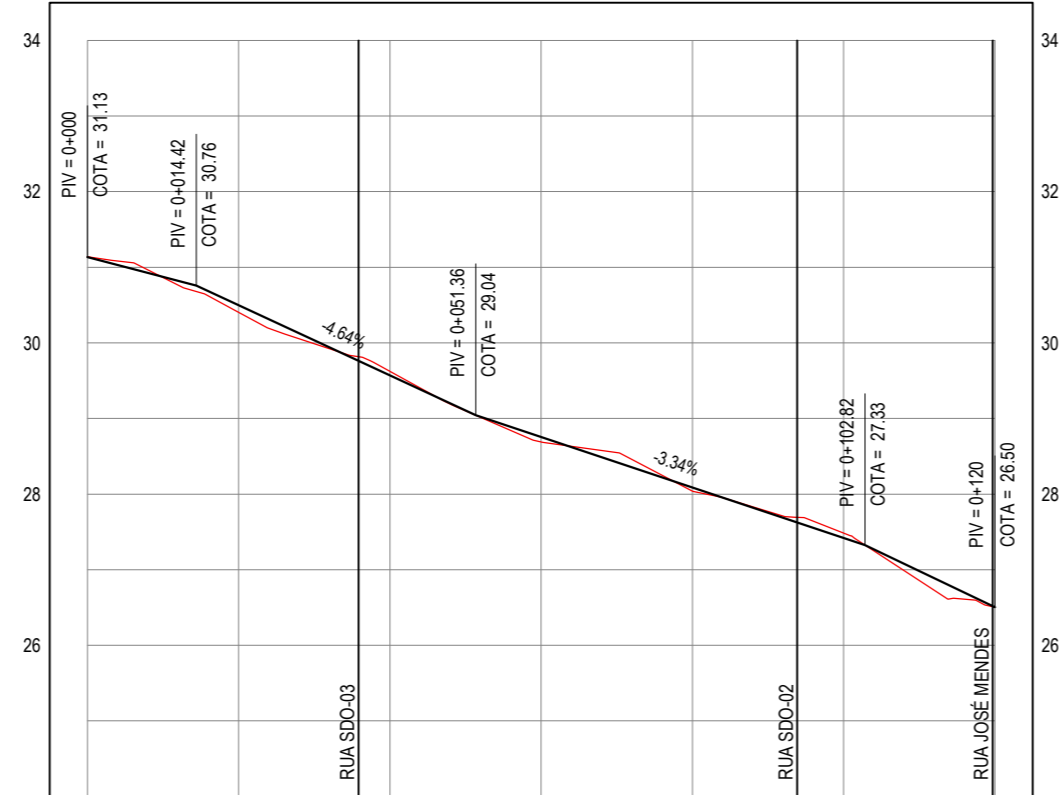


**02 PLANTA DE SITUAÇÃO**  
ESCALA: 1:2.000



01 PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1/500

PERFIL: RUA MORRO BELA VISTA



ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120
DISTÂNCIA	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00
COTA TERRENO	31.13	30.40	29.62	28.89	28.04	27.49	26.50
COTA GREIDE	31.13	30.50	29.57	28.76	28.09	27.42	26.50
ALTURA	0.00	0.09	-0.05	0.07	0.05	-0.06	0.00

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

**LEGENDA - EM PLANTA**

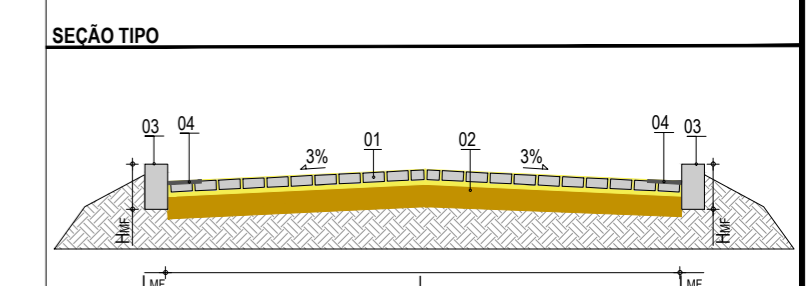
- MEIO-FIO EXISTENTE
- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- ASFALTO EXISTENTE
- VIA SEM PAVIMENTO
- MURO
- EDIFICAÇÕES
- MEIO-FIO DE TRAVAMENTO
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- SENTIDO DO ESCOAMENTO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- VEGETAÇÃO

**NOTAS**

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

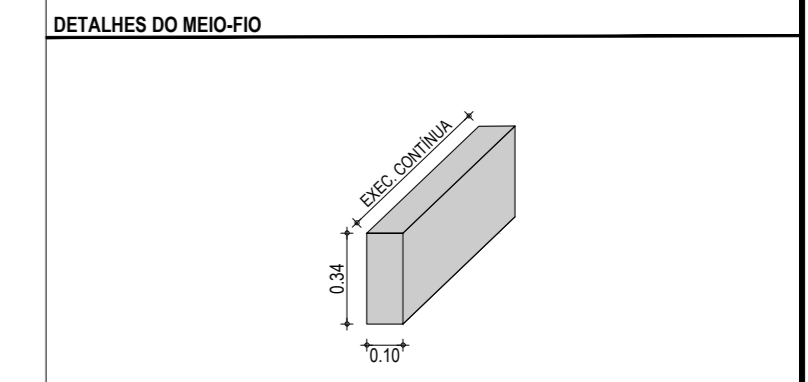
**LEGENDA - EM PERFIL**

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO



**LEGENDA:**

- 01 - PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA
- 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA
- 03 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO TIPO 01 (H<sub>MF</sub>= 0,34 ; L<sub>MF</sub> = 0,10) m
- 04 - SARJETA EM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL (0,30m x 0,04m)



**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

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

LEONARDO SILVEIRA LIMA  
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

APROVAÇÃO

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

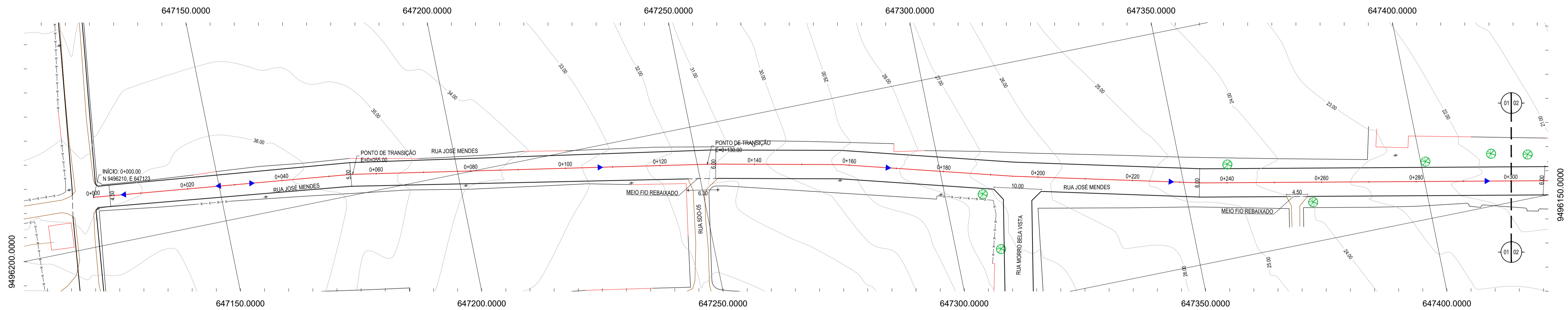
PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE**

OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA**

PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO DA RUA MORRO BELA VISTA**

CONTEÚDO:  
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. PLANTA BAIXA  
 02. PERFIL LONGITUDINAL

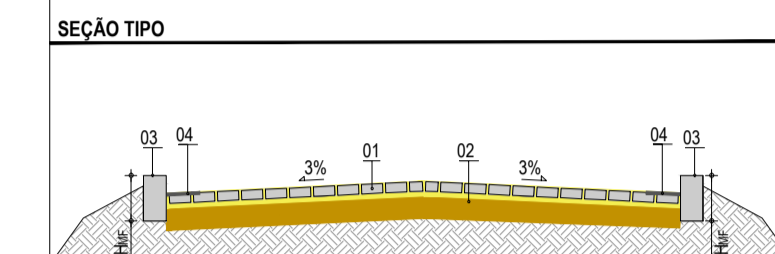
LOCAL: MAJORLÂNDIA-ARACATI-CE	DATA: JANEIRO/2019	PRANCHA: 03/08
DESENHO: MATHEUS EVANGELISTA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19-06



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

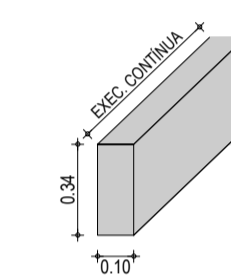
**NOTAS**  
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO  
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)  
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

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



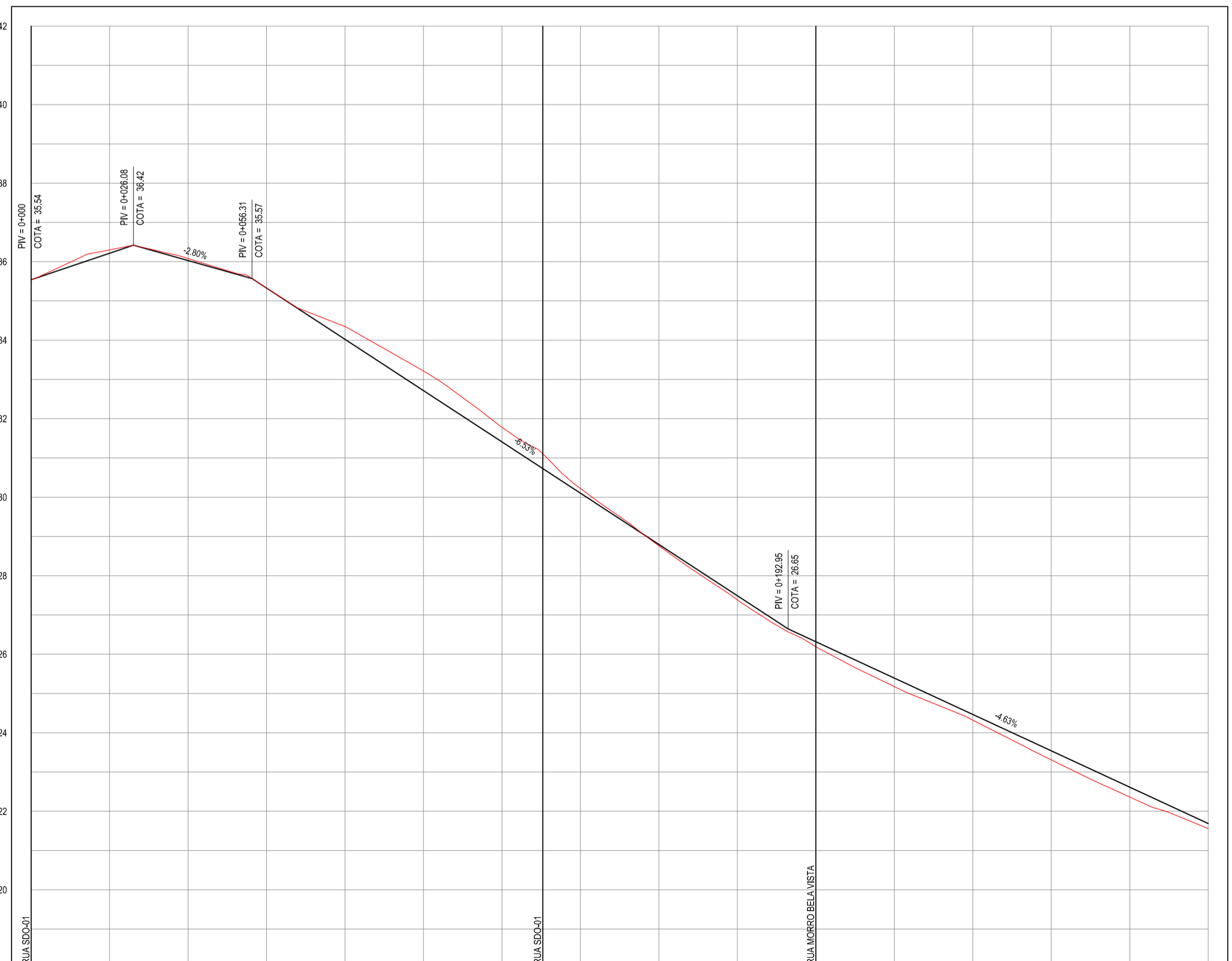
- LEGENDA:**  
 01 - PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA  
 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA  
 03 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO TIPO 01 (h<sub>mf</sub> = 0,34 ; L<sub>mf</sub> = 0,10) m  
 04 - SARIETA EM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL (0,30m x 0,04m)

**DETALHE DO MEIO-FIO**



01 PLANTA BAIXA  
 ESCALA: 1/500

**PERFIL: R. JOSÉ MENDES**



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
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	35,54	36,37	36,09	35,33	34,32	33,21	31,41	29,22	26,78	24,29	21,85	19,47	17,16	14,92	12,74	10,61
COTA GREIDE	35,54	36,21	36,03	35,33	34,02	32,72	31,41	29,22	26,85	24,47	22,09	19,71	17,33	14,95	12,57	10,19
ALTURA	0,00	-0,09	-0,05	0,00	-0,32	-0,50	-0,37	-0,12	0,04	0,11	0,22	0,25	0,15	0,23	0,25	0,13

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

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

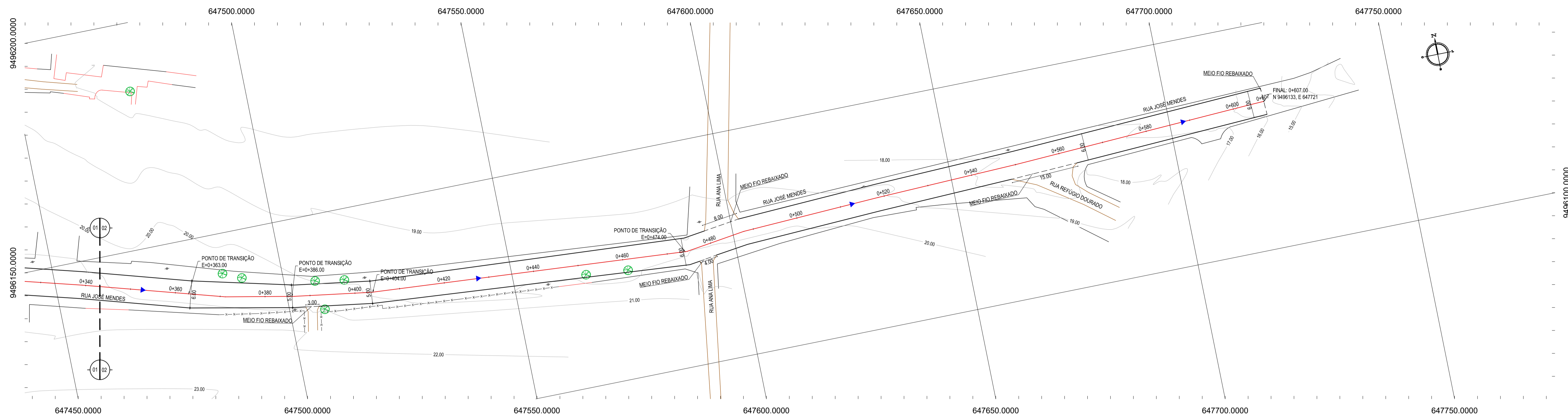
PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA  
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987

APROVAÇÃO:

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N° 240, SALAS 301/302, BARRO ALDEIA, FORTALEZA, CEARÁ, BRASIL. FONE: (85) 3441-1141 | EMAIL: GEO@GEO-PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE  
 OBJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA  
 PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO DA RUA JOSÉ MENDES  
 COTAÇÃO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01 - PLANTA BAIXA 01  
 02 - PERFIL LONGITUDINAL

LOCAL: MAJORLÂNDIA-ARACATI-CE DATA: JANEIRO/2019 PRONCHA: 04/08  
 DESENHO: LUCIANO HAMED ESCALA: INDICADA CONTROLADO: ARCT 19-05

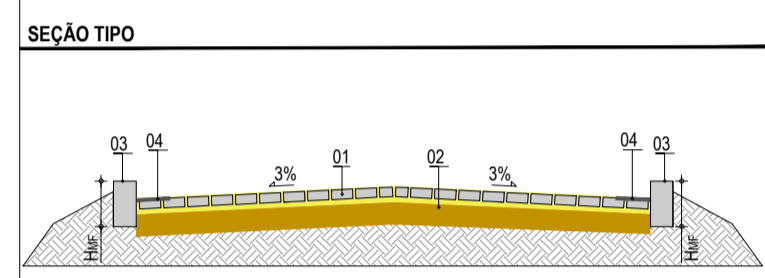


- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
  - MEIO-FIO PROJETADO
  - CERCA
  - VIA SEM PAVIMENTO
  - MURO
  - EDIFICAÇÕES
  - MEIO FIO ENTERRADO
  - CURVA DE NÍVEL
  - POSTE
  - SENTIDO DO ESCOAMENTO
  - ALINHAMENTO (ESTACAS)
  - VEGETAÇÃO

**NOTAS**

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

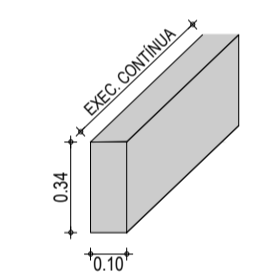
- LEGENDA - EM PERFIL**
- TERRENO NATURAL
  - TERRENO PROJETADO



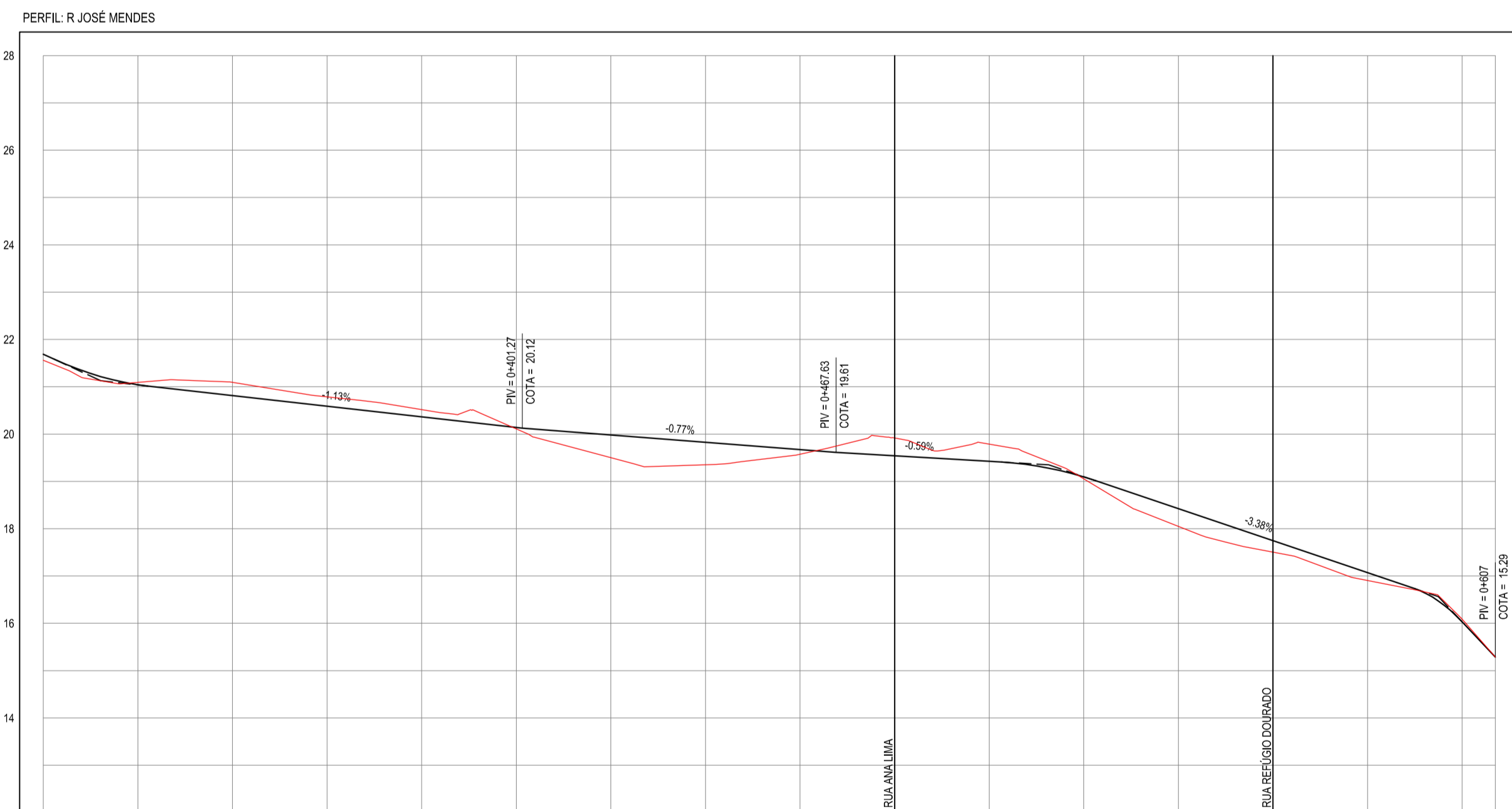
**LEGENDA:**

01 - PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA  
 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA  
 03 - MEIO-FIO EM PRE-MOLDADO TIPO 01 (P<sub>100</sub> = 0,34 ; L<sub>100</sub> = 0,10) m  
 04 - SARJETA EM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL (0,30m x 0,04m)

**DETALHE DO MEIO-FIO**



01 PLANTA BAIXA 02  
 ESCALA: 1:500



ESTACAS	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	620,00
DISTANCIA	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	620,00
COTA TERRENO	21,56	21,09	21,09	20,79	20,52	20,11	19,50	19,35	19,57	19,52	19,39	19,05	18,65	17,75	18,01	18,09	18,29
COTA GREIDE	21,69	21,04	20,81	20,59	20,36	20,14	19,88	19,83	19,67	19,54	19,42	19,09	18,42	17,75	17,07	16,03	15,29
ALTURA	0,13	-0,05	-0,28	-0,20	-0,15	0,03	0,08	0,08	0,10	-0,08	-0,06	0,04	0,37	0,24	0,16	-0,06	-0,01

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

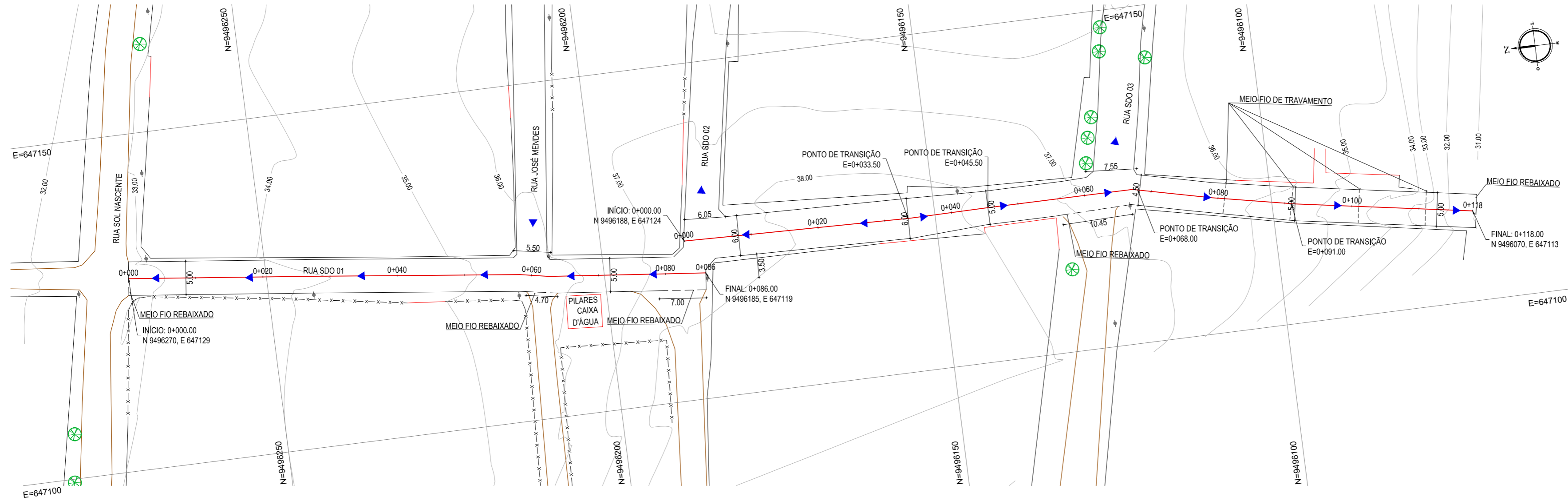
**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA  
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 243, SALAS 311/32 BARRO ALZHEIRA, FORTALEZA/CE  
 FONE: (85) 3341-3141 | E-MAIL: GEO@GEO-PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACAT-CE  
 TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA  
 PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO DA RUA JOSÉ MENDES  
 CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01 - PLANTA BAIXA 02  
 02 - PERFIL LONGITUDINAL

FECHA: MAJORLÂNDIA-ARACATICE DATA: JANEIRO/2019 PRONCHA: 05/08  
 DESENHO: LUCIANO HAMIED ESCALA: INDICADA CONTROLADO: ARCT 19-05

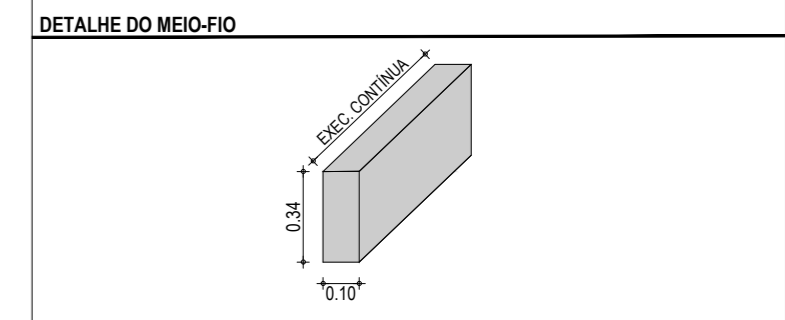
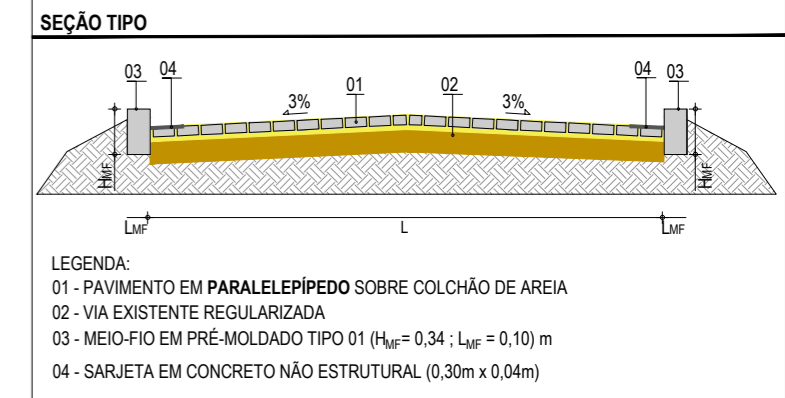


- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO PROJETADO
  - CERCA
  - VIA SEM PAVIMENTO
  - MURO
  - EDIFICAÇÕES
  - MEIO FIO DE TRAVAMENTO
  - CURVA DE NÍVEL
  - POSTE
  - SENTIDO DO ESCOAMENTO
  - ALINHAMENTO (ESTACAS)
  - VEGETAÇÃO

**NOTAS**

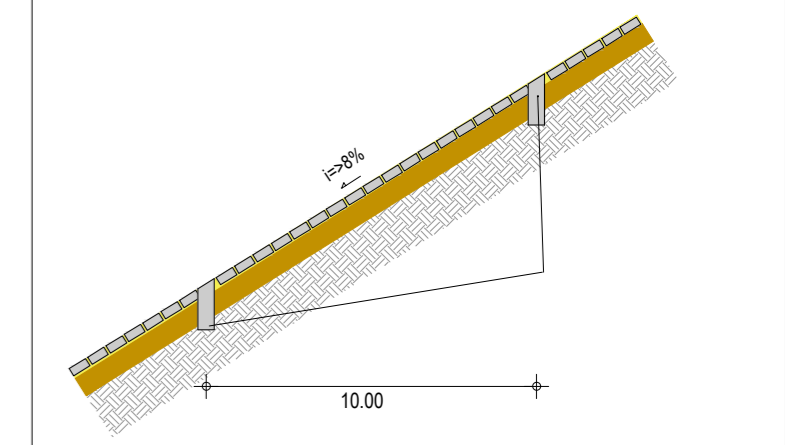
DATUM VERTICAL - ARBITRADO  
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)  
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

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



**DETALHE DO MEIO FIO DE TRAVAMENTO**

\*SERÃO COLOCADOS TRAVAMENTOS PARA FUNCIONAR COMO VIGAS DE CONTENÇÃO A CADA 10m NA VIA DEVIDO A SUA ALTA DECLIVIDADE. O TRAVAMENTO SERÁ EXECUTADO EM MEIO-FIO MOLDADO E COLOCADO TRANSVERSALMENTE CONFORME REPRESENTAÇÃO ABAIXO:



**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA  
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

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

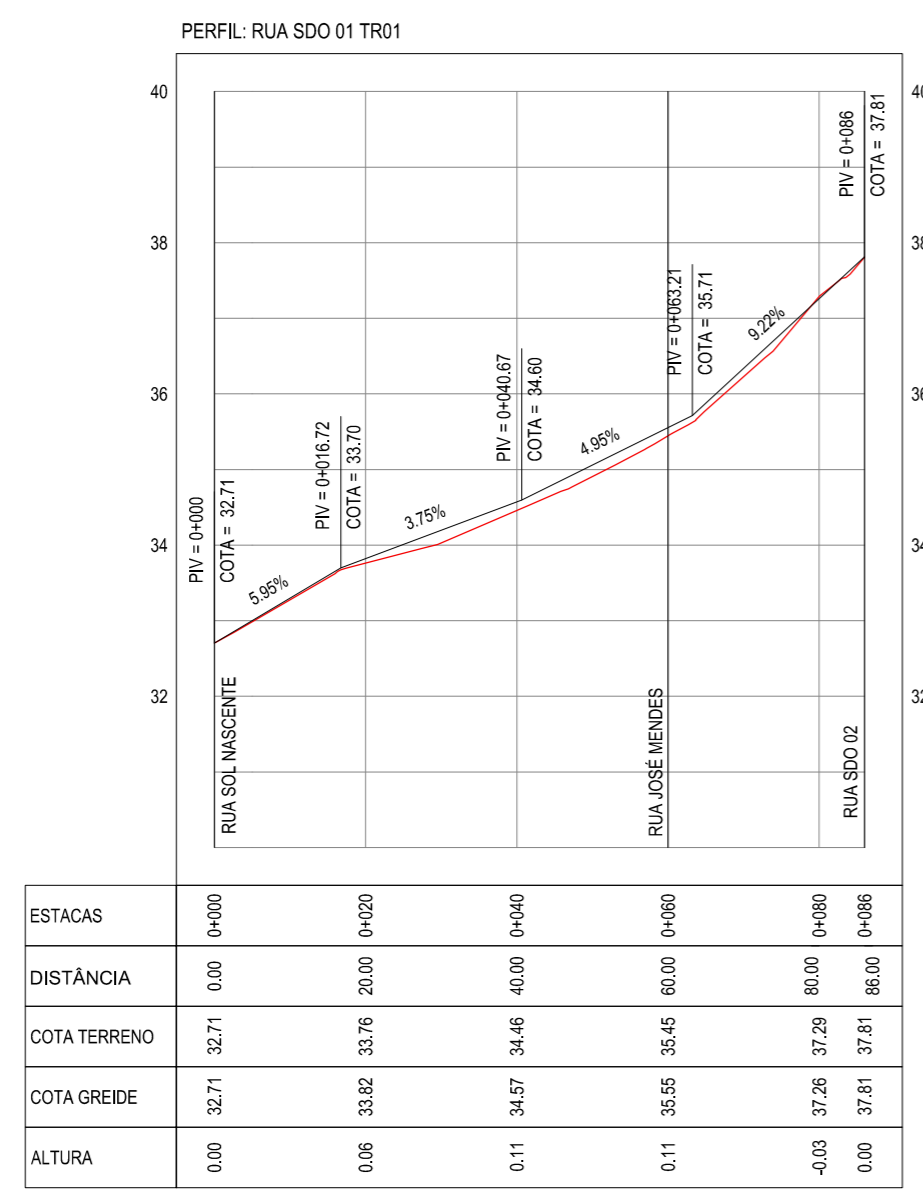
PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE**

OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA**

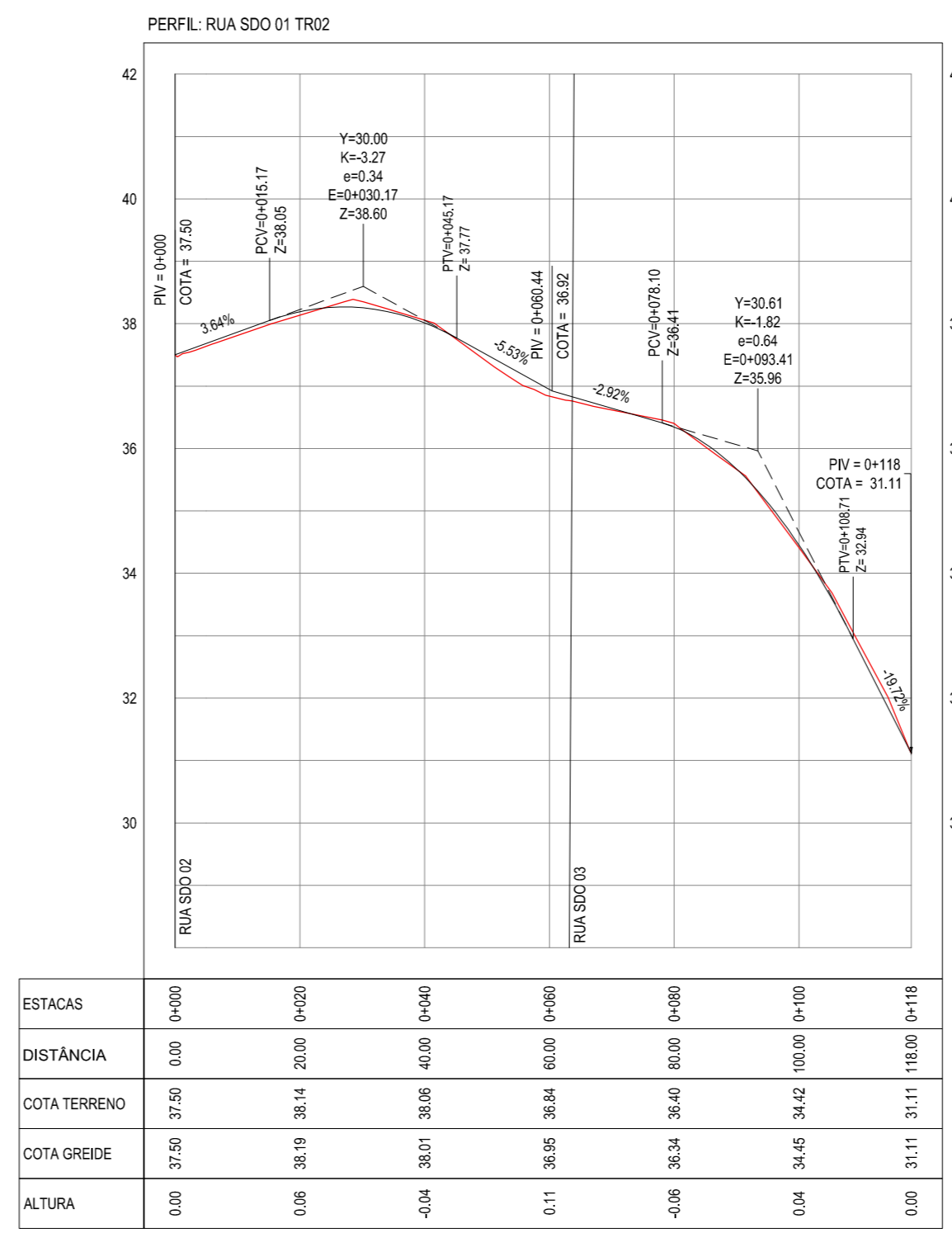
PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO DA RUA SDO 01**

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

LOCAL: MAJORLÂNDIA-ARACATI/CE  
 DATA: JANEIRO/2019  
 PRANCHA: 06/08  
 DESENHO: IGOR HOLANDA  
 ESCALA: INDICADA  
 CONTROLE: ARCT 19-06

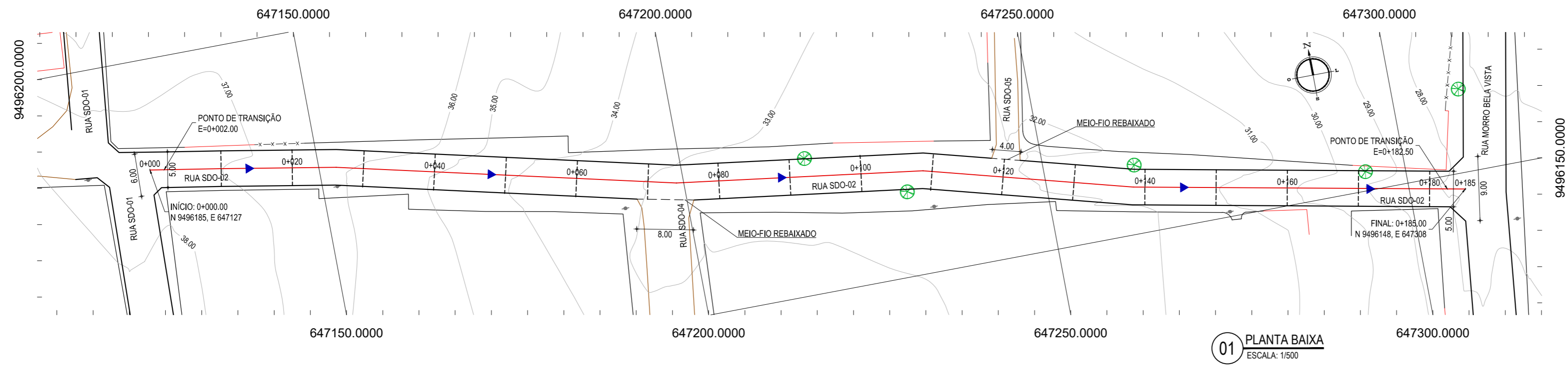


**02** PERFIL LONGITUDINAL  
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100



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

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

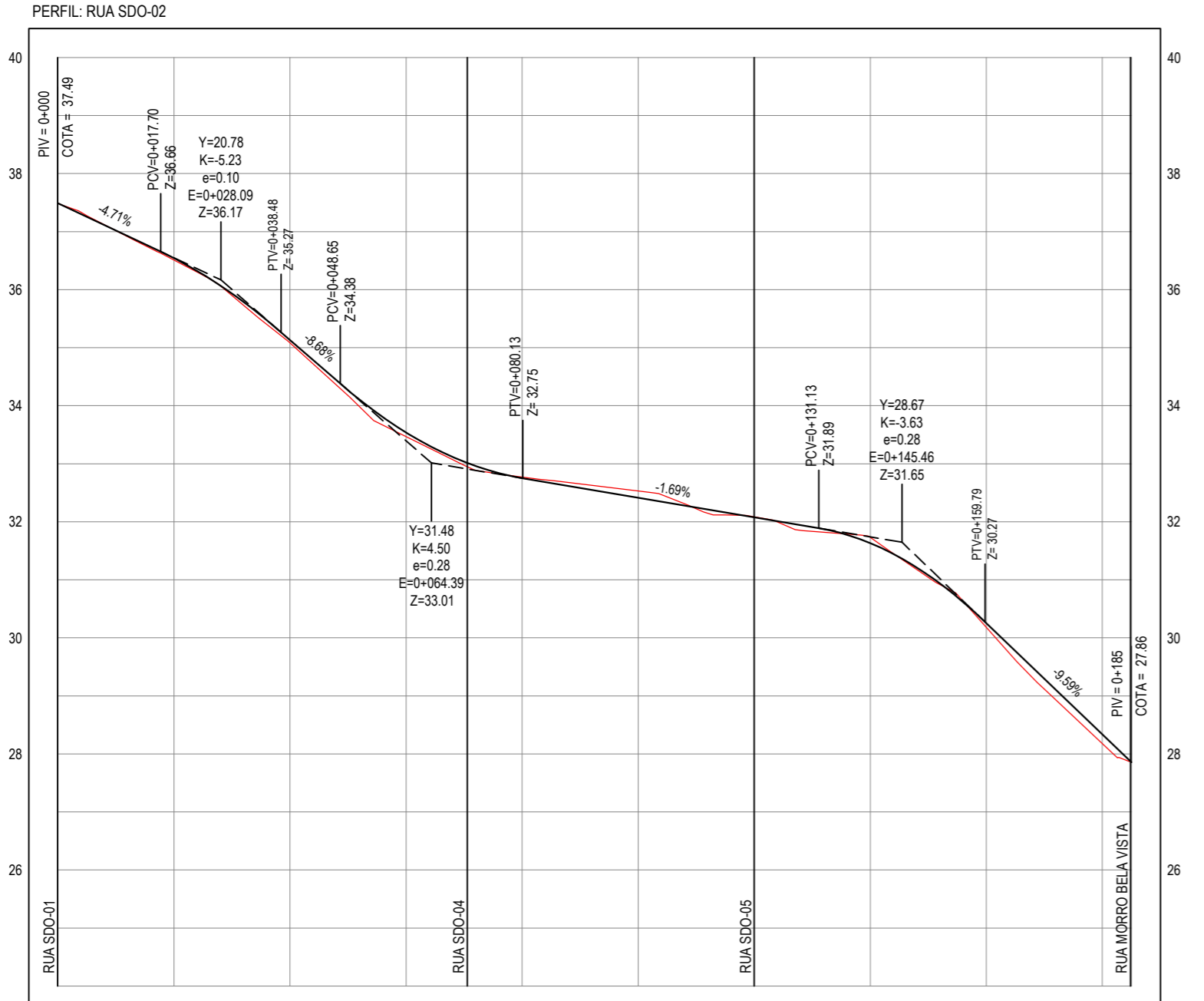


- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
  - MEIO-FIO PROJETADO
  - x-x-x- CERCA
  - ASFALTO EXISTENTE
  - VIA SEM PAVIMENTO
  - MURO
  - ▭ EDIFICAÇÕES
  - - - - MEIO-FIO DE TRAVAMENTO
  - 30 29 28 CURVA DE NÍVEL
  - POSTE
  - ▶ SENTIDO DO ESCOAMENTO
  - 0 0+020 ALINHAMENTO (ESTACAS)
  - ⊗ VEGETAÇÃO

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

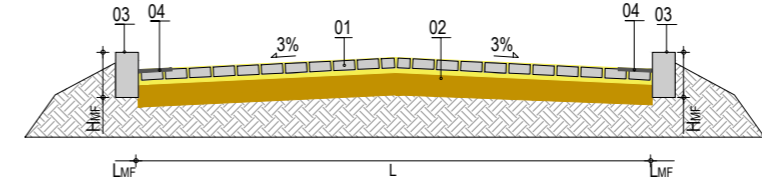
**NOTAS**

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

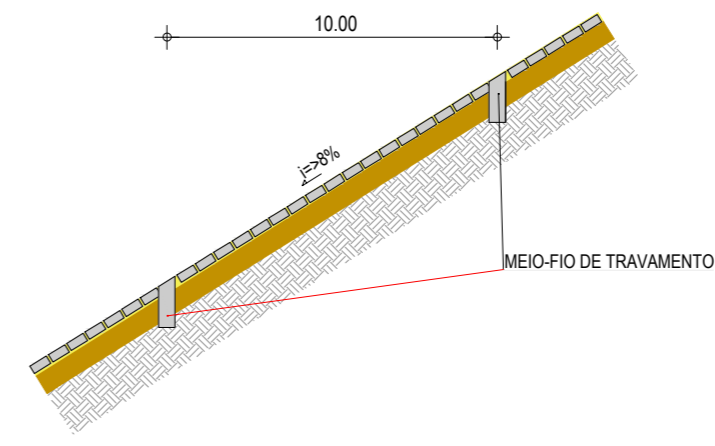


ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+185
DISTÂNCIA	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	185.00
COTA TERRENO	37.49	36.51	35.08	33.47	32.77	32.53	32.08	31.73	30.18	28.18	27.86
COTA GREIDE	37.49	36.54	35.13	33.54	32.75	32.41	32.08	31.63	30.25	28.34	27.86
ALTURA	0.00	0.03	0.05	0.07	-0.02	-0.12	-0.01	-0.10	0.07	0.16	0.00

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

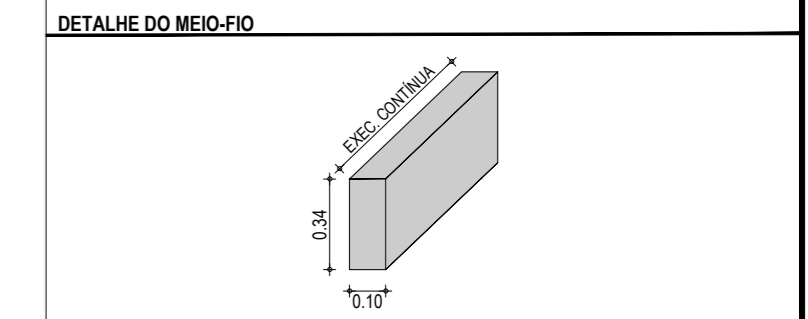


- LEGENDA:**
- 01 - PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA
  - 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA
  - 03 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO TIPO 01 ( $H_{mf} = 0,34$ ;  $L_{mf} = 0,10$ ) m
  - 04 - SARJETA EM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL (0,30m x 0,04m)
- 03 SEÇÃO TIPO 01**  
 ESCALA: SEM ESCALA



\*SERÃO COLOCADOS TRAVAMENTOS PARA FUNCIONAR COMO VIGAS DE CONTENÇÃO A CADA 10m NA VIA DEVIDO A SUA ALTA DECLIVIDADE. O TRAVAMENTO SERÁ EXECUTADO EM MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO E COLOCADO TRANSVERSALMENTE CONFORME REPRESENTAÇÃO ACIMA.

**04 SEÇÃO TIPO 02**  
 ESCALA: SEM ESCALA



**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

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

LEONARDO SILVEIRA LIMA  
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

APROVAÇÃO

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

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE**  
 OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA**  
 PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO DA RUA SDO-02**  
 CONTEÚDO:  
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. PLANTA BAIXA  
 02. PERFIL LONGITUDINAL  
 03. SEÇÃO TIPO 01  
 04. SEÇÃO TIPO 02

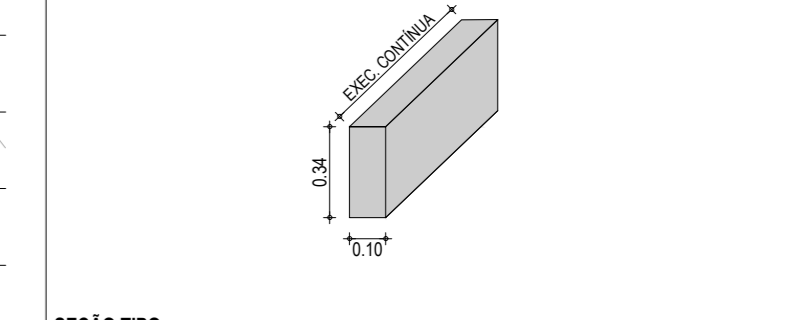
LOCAL: MAJORLÂNDIA-ARACATI/CE DATA: JANEIRO/2019 PRANCHA: 07/08  
 DESENHO: ESCALA: INDICADA CONTROLER: ARCT 19-06  
 MATHEUS EVANGELISTA

**LEGENDA - EM PLANTA**

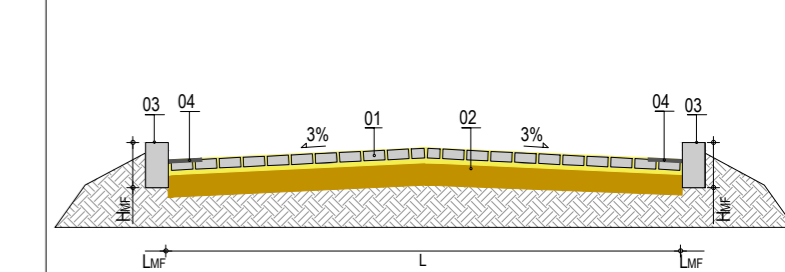

**NOTAS**

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

**DETALHE DO MEIO-FIO**



**SEÇÃO TIPO**



**LEGENDA:**  
 01 - PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDO SOBRE COLCHÃO DE AREIA  
 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA  
 03 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO TIPO 01 ( $H_{mf} = 0,34$ ;  $L_{mf} = 0,10$  m)  
 04 - SARJETA EM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL (0,30m x 0,04m)

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

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

APROVAÇÃO

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

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI-CE**

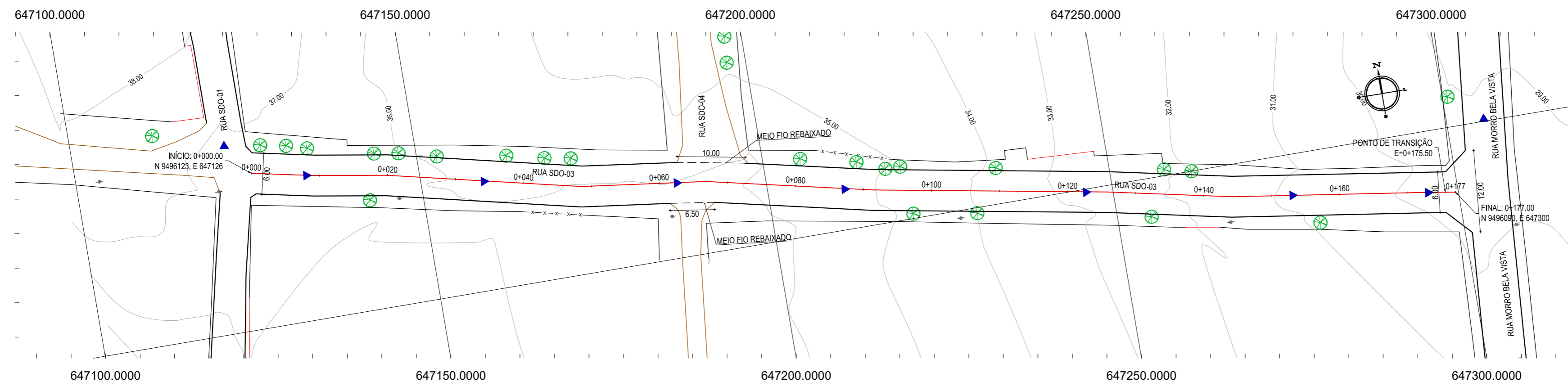
OBRA:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS EM MAJORLÂNDIA**

PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO NA RUA SDO 03**

CONTEÚDO:  
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM**

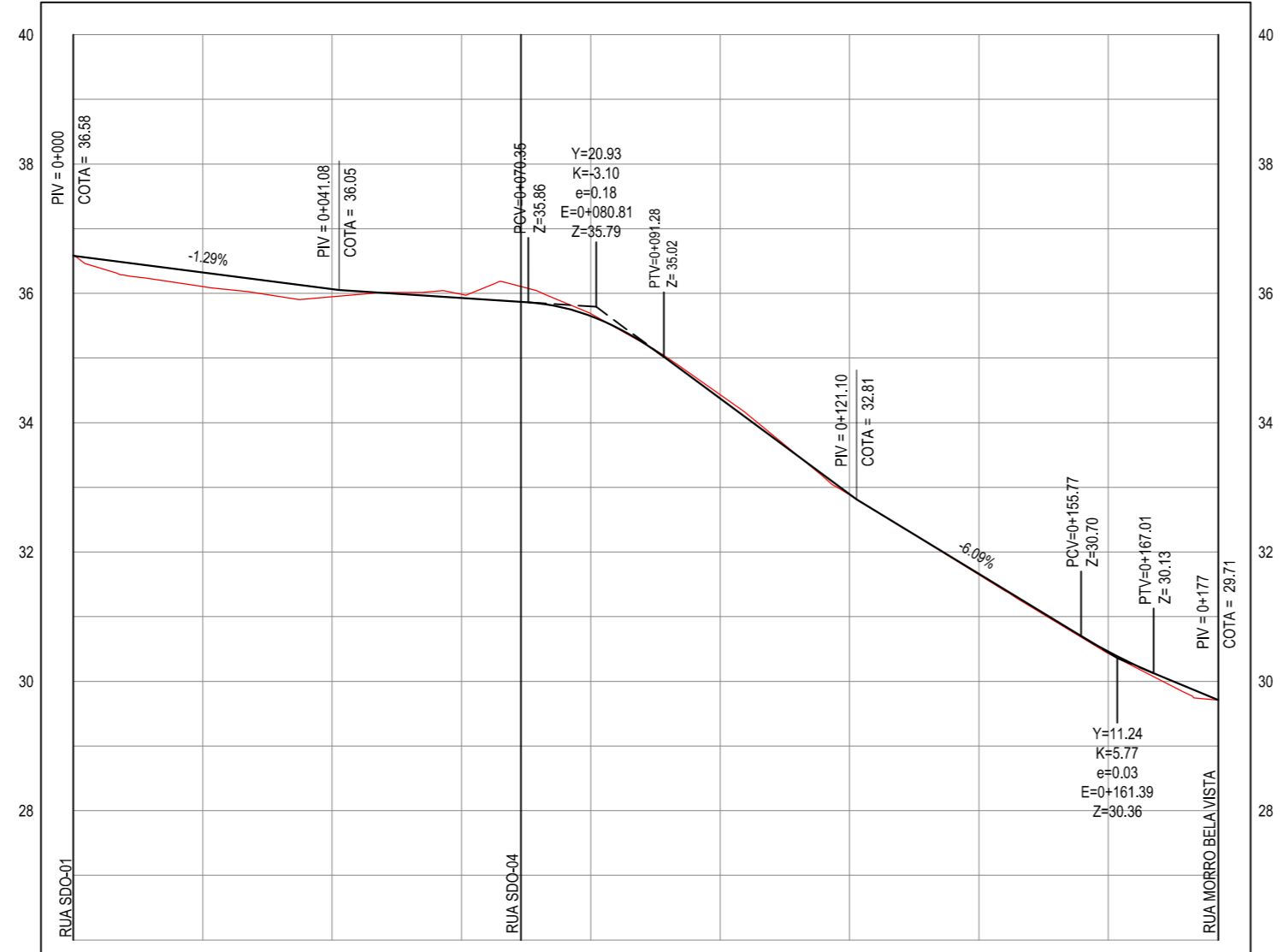
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. PLANTA BAIXA  
 02. PERFIL LONGITUDINAL

LOCAL: MAJORLÂNDIA - ARACATI-CE	DATA: JANEIRO/2018	PRANCHA: 08/08
DESENHO: DENISE CARVALHO	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19-05



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

**PERFIL: RUA SDO 03**



ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+177
DISTÂNCIA	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	177.00
COTA TERRENO	36.80	36.11	35.95	35.98	35.68	34.43	32.88	31.65	30.43	29.71
COTA GREIDE	36.56	36.32	36.06	35.93	35.65	34.37	32.90	31.66	30.46	29.71
ALTURA	-0.02	0.22	0.12	-0.06	-0.04	-0.06	0.01	0.01	0.03	0.00

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