

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° 243, SALAS 311/322
 BARRIO ALBERTA FORTALEZA
 FONE: (85) 3441-1341 / 3441-6204 / 3441-6205 / 3441-6206 / 3441-6207 / 3441-6208 / 3441-6209 / 3441-6210 / 3441-6211 / 3441-6212 / 3441-6213 / 3441-6214 / 3441-6215 / 3441-6216 / 3441-6217 / 3441-6218 / 3441-6219 / 3441-6220 / 3441-6221 / 3441-6222 / 3441-6223 / 3441-6224 / 3441-6225 / 3441-6226 / 3441-6227 / 3441-6228 / 3441-6229 / 3441-6230 / 3441-6231 / 3441-6232 / 3441-6233 / 3441-6234 / 3441-6235 / 3441-6236 / 3441-6237 / 3441-6238 / 3441-6239 / 3441-6240 / 3441-6241 / 3441-6242 / 3441-6243 / 3441-6244 / 3441-6245 / 3441-6246 / 3441-6247 / 3441-6248 / 3441-6249 / 3441-6250 / 3441-6251 / 3441-6252 / 3441-6253 / 3441-6254 / 3441-6255 / 3441-6256 / 3441-6257 / 3441-6258 / 3441-6259 / 3441-6260 / 3441-6261 / 3441-6262 / 3441-6263 / 3441-6264 / 3441-6265 / 3441-6266 / 3441-6267 / 3441-6268 / 3441-6269 / 3441-6270 / 3441-6271 / 3441-6272 / 3441-6273 / 3441-6274 / 3441-6275 / 3441-6276 / 3441-6277 / 3441-6278 / 3441-6279 / 3441-6280 / 3441-6281 / 3441-6282 / 3441-6283 / 3441-6284 / 3441-6285 / 3441-6286 / 3441-6287 / 3441-6288 / 3441-6289 / 3441-6290 / 3441-6291 / 3441-6292 / 3441-6293 / 3441-6294 / 3441-6295 / 3441-6296 / 3441-6297 / 3441-6298 / 3441-6299 / 3441-6300

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

TÍTULO:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA

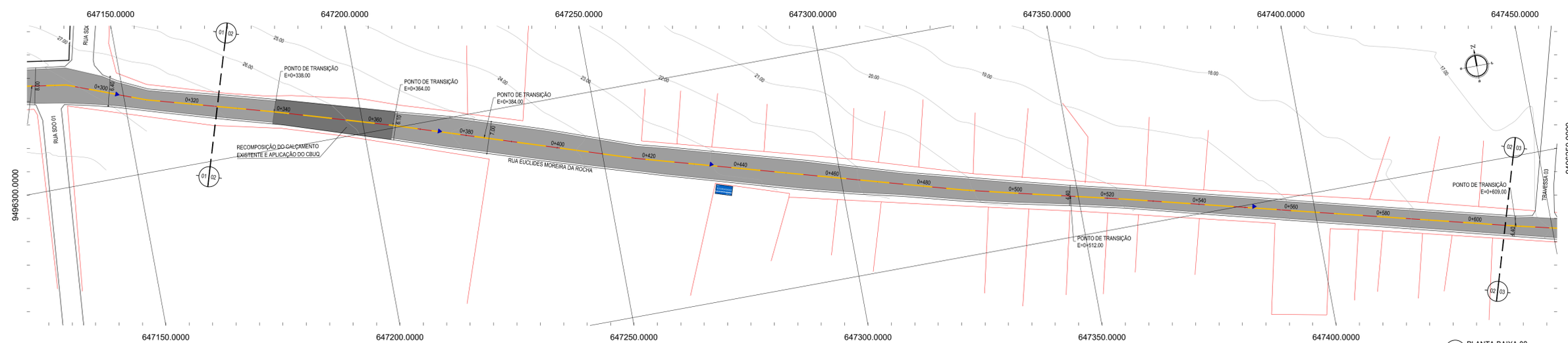
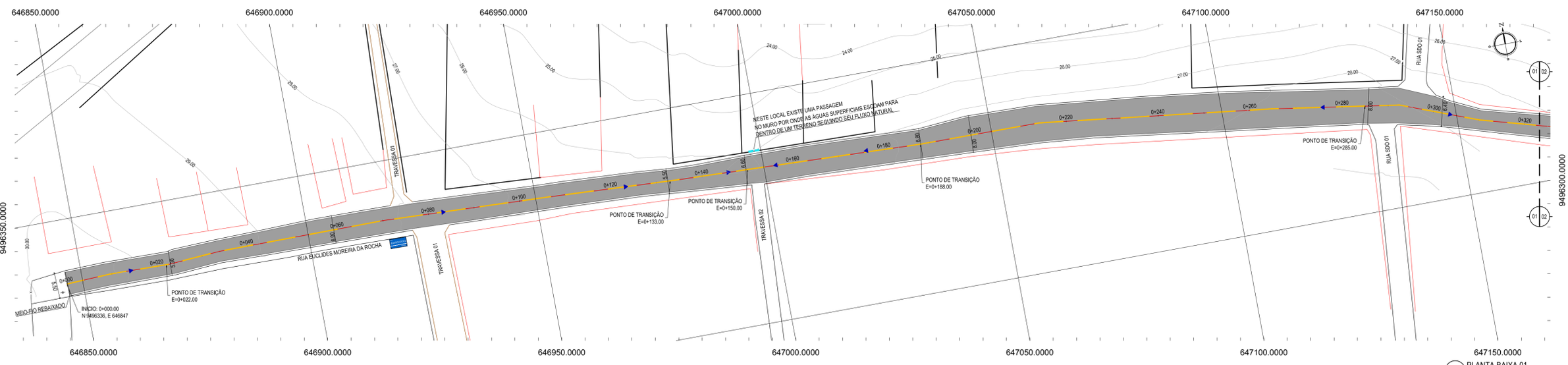
PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA

CONTEÚDO:
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

01 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
 ESCALA: 1:20.000

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

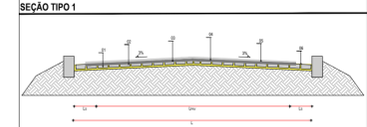


- LEGENDA - EM PLANTA**
- MEIO-FIO EXISTENTE
 - MEIO-FIO PROJETADO
 - CERCA
 - EDIFICAÇÕES
 - VEGETAÇÃO
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO

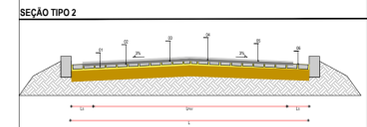
- LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**
- LINHA DUPLA CONTÍNUA
 - LINHA SIMPLES SECCIONADA

- LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL**
- PLACA 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 ROLOAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
 - 06 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (L_s = 0.35) m



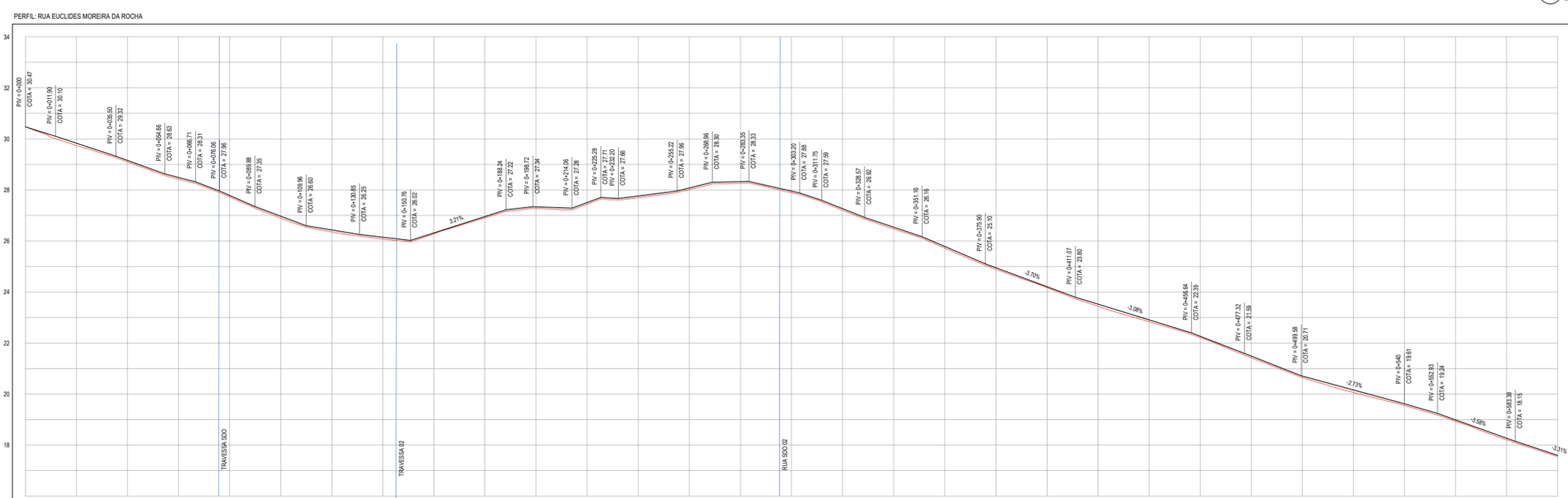
- SEÇÃO TIPO 02:**
- 01 - REGULARIZAÇÃO DE BASE
 - 02 - PAVIMENTO A CONSTRUIR EM PEDRA TOSCA
 - 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
 - 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
 - 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
 - 06 - CAMADA DE ROLOAMENTO EM CBUQ (E=0.03m)
 - 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA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

NOTAS

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

01 PLANTA BAIXA 01
ESCALA: 1:500

02 PLANTA BAIXA 02
ESCALA: 1:500



ESTACAS	0+000	0+200	0+400	0+600	0+800	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
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	28.42	28.42	27.73	27.73	26.87	26.87	26.91	27.29	27.29	27.70	27.70	28.26	28.26	27.96	27.96	25.72	25.72	24.17	24.17	22.28	22.28	20.79	20.79	20.08	19.55	18.83	18.27	17.54
COTA GREIDE	30.47	29.53	29.14	28.42	28.42	27.73	27.73	26.87	26.87	26.91	27.29	27.29	27.70	27.70	28.26	28.26	27.96	27.96	25.72	25.72	24.17	24.17	22.28	22.28	20.79	20.79	20.08	19.55	18.83	18.27	17.54
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	0.07	0.07	0.04	0.04	0.08	0.07	0.05	0.06	0.06	0.10	0.06	0.05	0.07	0.25	0.05

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

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
APROVAÇÃO	

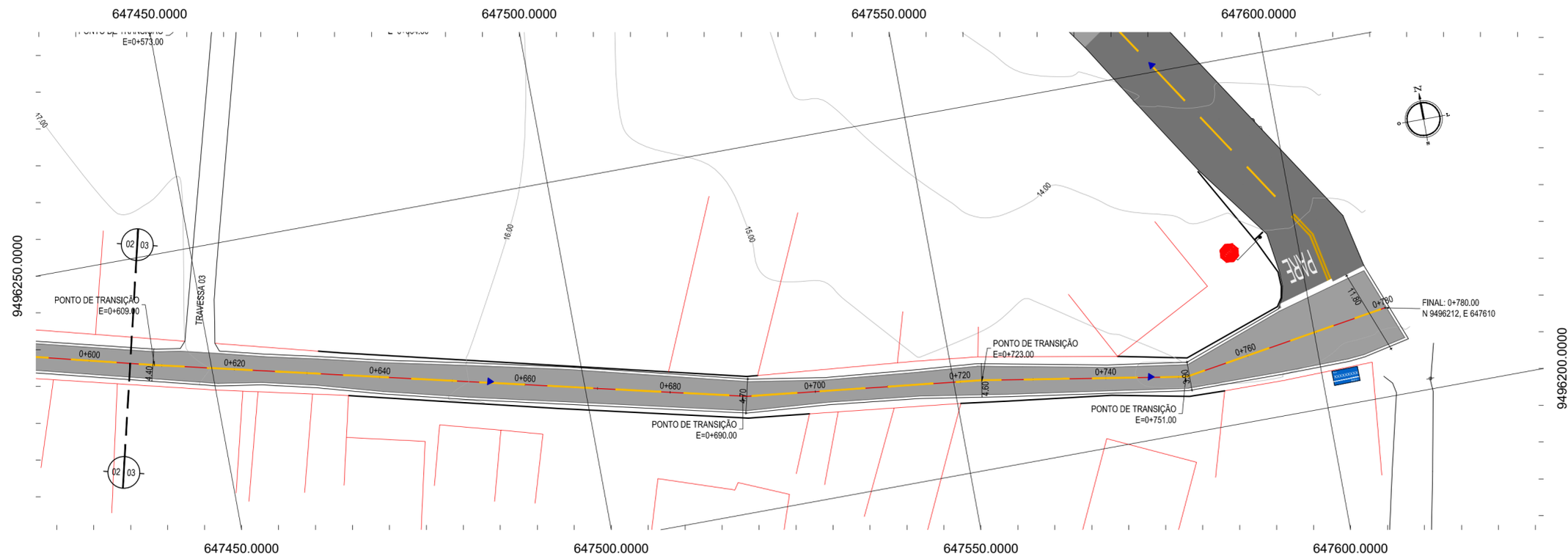
GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302
 BARRIO ALDEOTA | FORTALEZA
 FONE: (85) 3413111 | EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

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
[Red outline]	EDIFICAÇÕES		ALINHAMENTO (ESTACAS)
	VEGETAÇÃO		SENTIDO DO ESCOAMENTO

LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

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

LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL

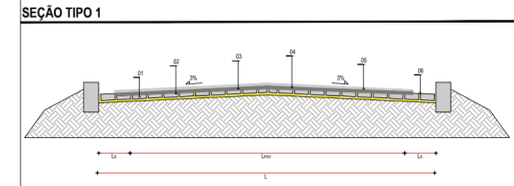
	PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA
--	----------------------------

NOTAS

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

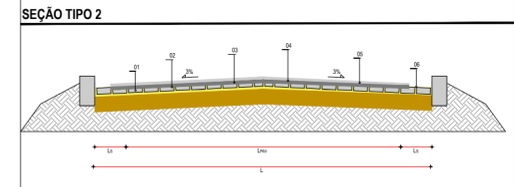
LEGENDA - EM PERFIL

	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_s = 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_s = 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

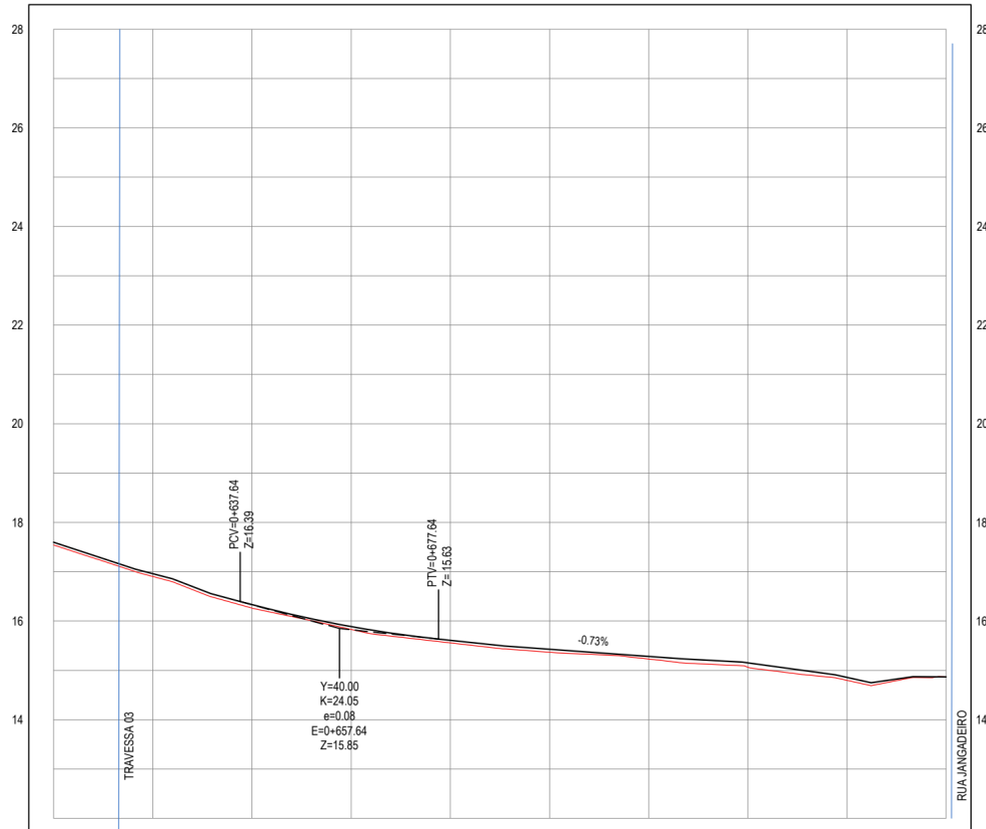
OBRA:
IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM MAJORLÂNDIA - ARACATI/CE

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

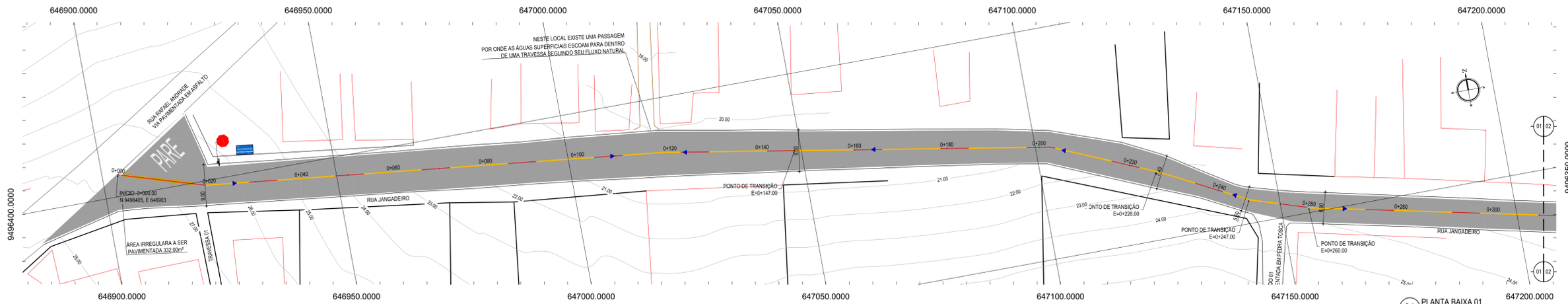
PERFIL: RUA EUCLIDES MOREIRA DA ROCHA



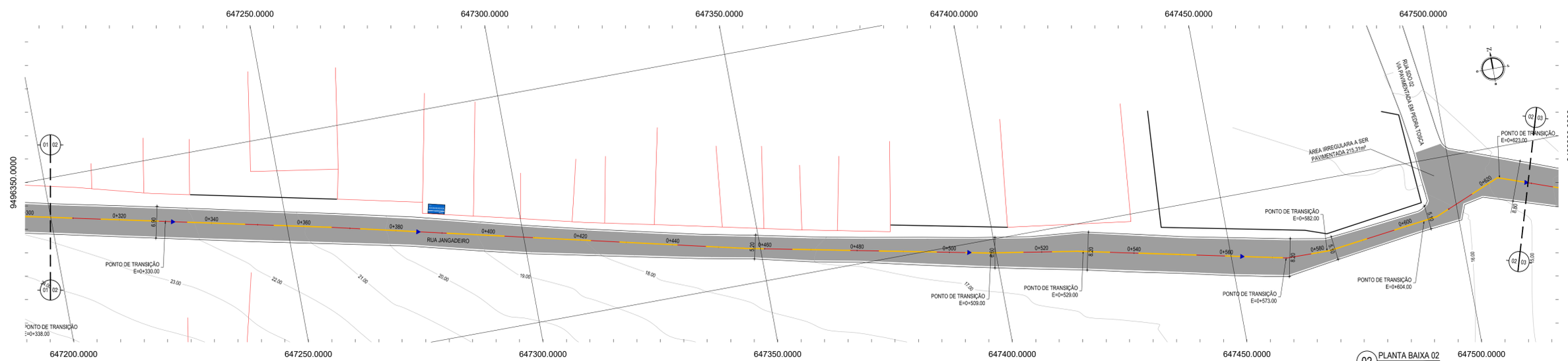
ESTACAS	0+600	0+620	0+640	0+660	0+680	0+700	0+720	0+740	0+760	0+780
DISTÂNCIA	600.00	620.00	640.00	660.00	680.00	700.00	720.00	740.00	760.00	780.00
COTA TERRENO	17.54	16.90	16.26	15.83	15.56	15.37	15.23	15.06	14.80	14.87
COTA GREIDE	17.60	16.96	16.33	15.89	15.61	15.43	15.28	15.15	14.86	14.87
ALTURA	0.05	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

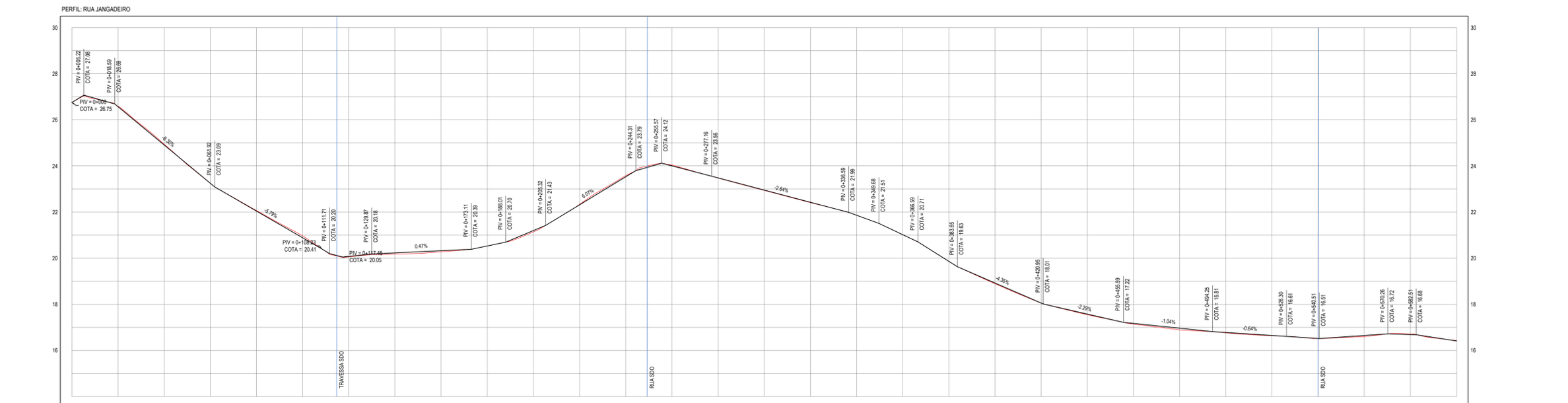
02 PERFIL LONGITUDINAL 01
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100



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

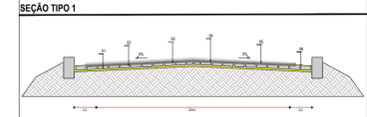
ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320	0+340	0+360	0+380	0+400	0+420	0+440	0+460	0+480	0+500	0+520	0+540	0+560	0+580	0+600
DISTÂNCIA	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	240.00	260.00	280.00	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	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55	26.55
COTA GREIDE	26.75	26.57	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59	26.59
ALTURA	0.00	-0.02	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	

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

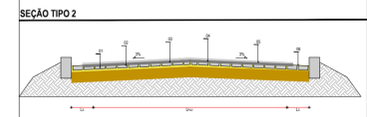
- LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**
- LINHA DUPLA CONTÍNUA
 - LINHA DE RETENÇÃO
 - FAIXA DE PARE
 - LINHA SIMPLES SECCIONADA

- 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_s = 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_s = 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

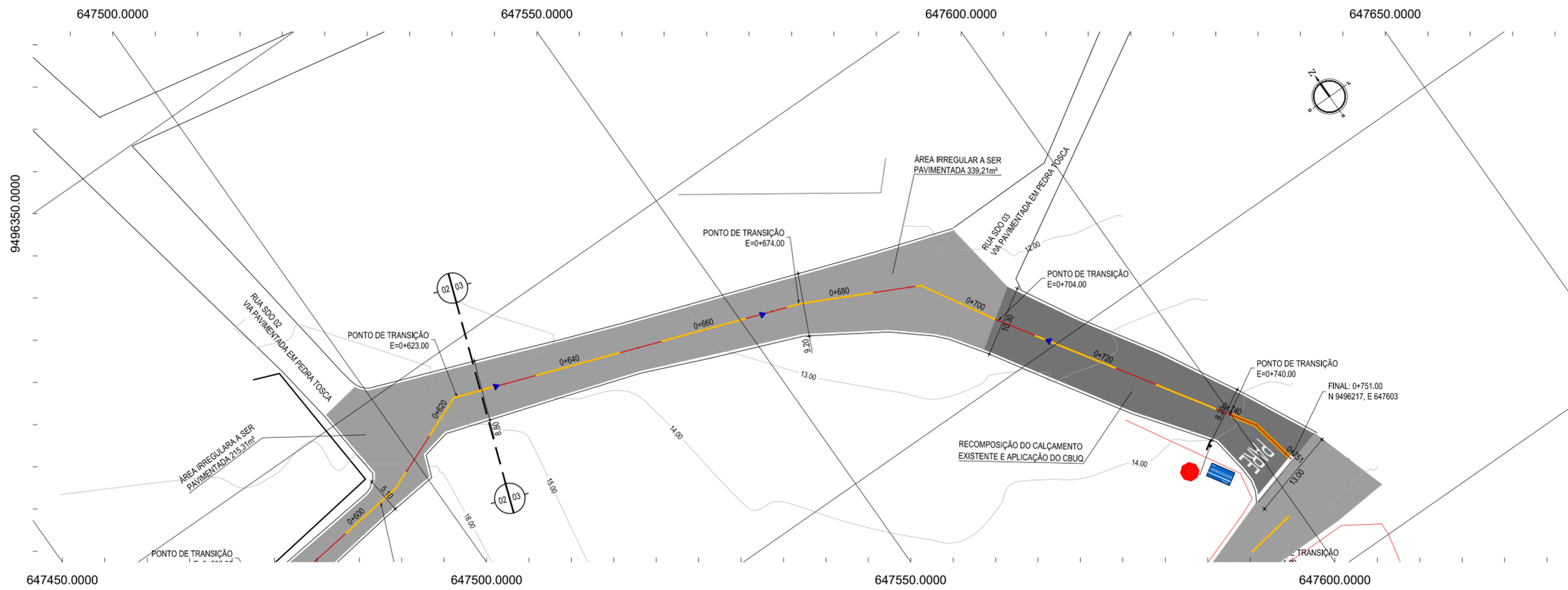
PROJETISTA: _____ PROPRIETÁRIO: _____

APROVAÇÃO: _____

GEO PAC AV. PADRE ANTONIO TOMÁS, N.º 1420, SALAS 301/302
 BARRO ALBERTA | 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 ESCALA: _____
 DESENHO: _____ INDICADA: _____ CONTROLADO: _____
 PROJ. HOLLANDA ARCT 19.01



LEGENDA - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

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

LEGENDA - SINALIZAÇÃO VERTICAL

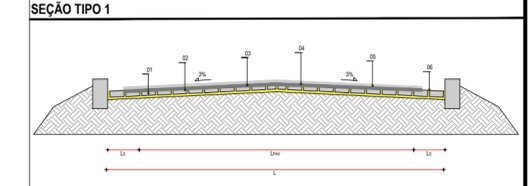
- R-1 - PARADA OBRIGATORIA
- PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA

NOTAS

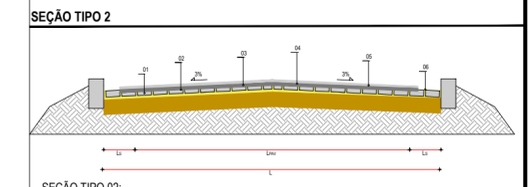
DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (WGS84)
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

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_s = 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_s = 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

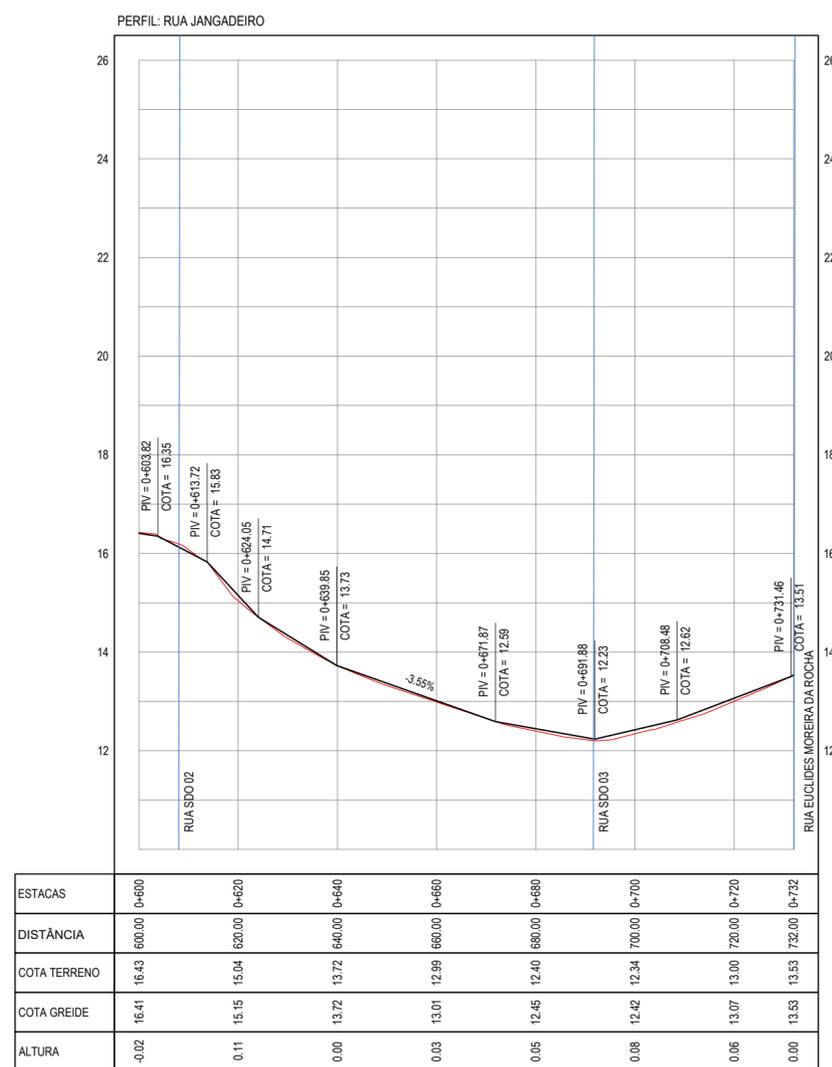
OBRA:
IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM MAJORLÂNDIA - ARACATI/CE

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA JANGADEIRO

CONTEÚDO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, GEOMÉTRICO E SINALIZAÇÃO

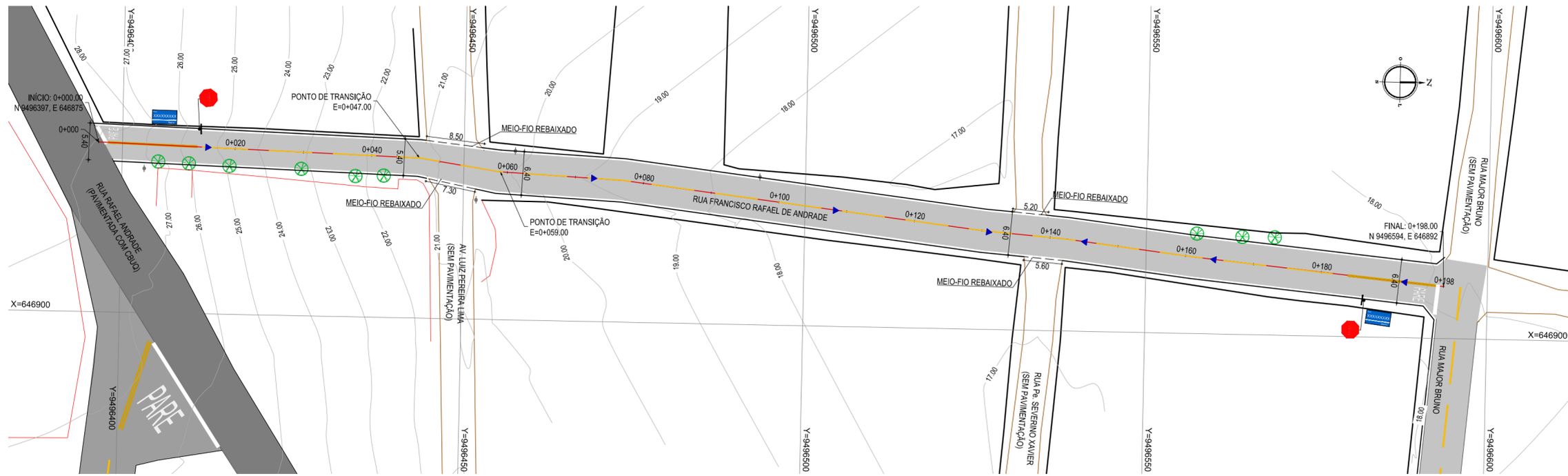
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA BAIXA 03
 02. PERFIL LONGITUDINAL

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 A SEÇÃO TIPO 01
 - PAVIMENTO EXISTENTE EM PEDRA TOSCA
 - PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE EM CBUQ
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO

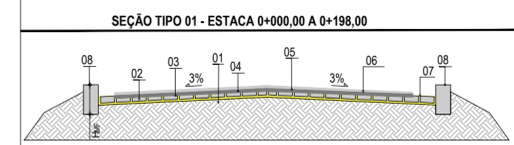
- SINALIZAÇÃO VERTICAL**
- PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA
 - R-1 - PARADA OBRIGATORIA

- 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_S = 0,35 m)
 - 08 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO (H_{MF} = 0,34 ; L_{MF} = 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

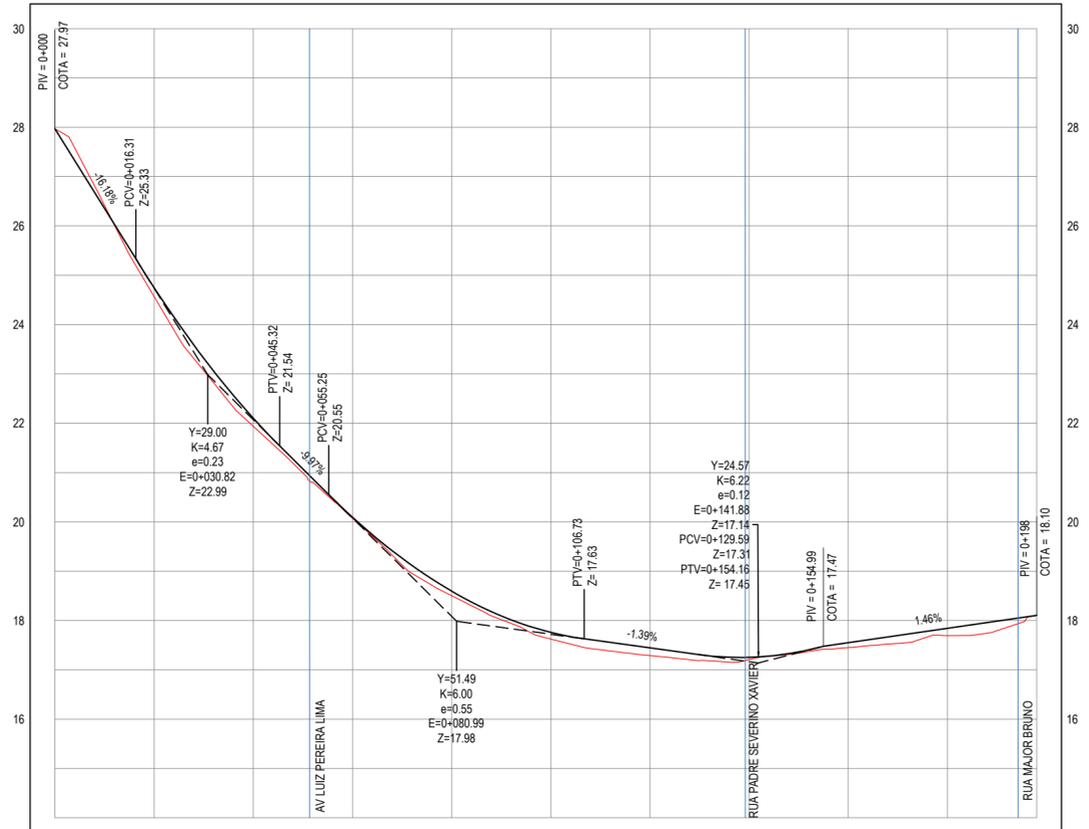
OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA

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
 PRANCHAS: 07/08
 DESENHO: IGOR HOLANDA
 ESCALA: INDICADA
 CONTROLE: ARCT 19 01

PERFIL: RUA FCO RAFAEL DE ANDRADE

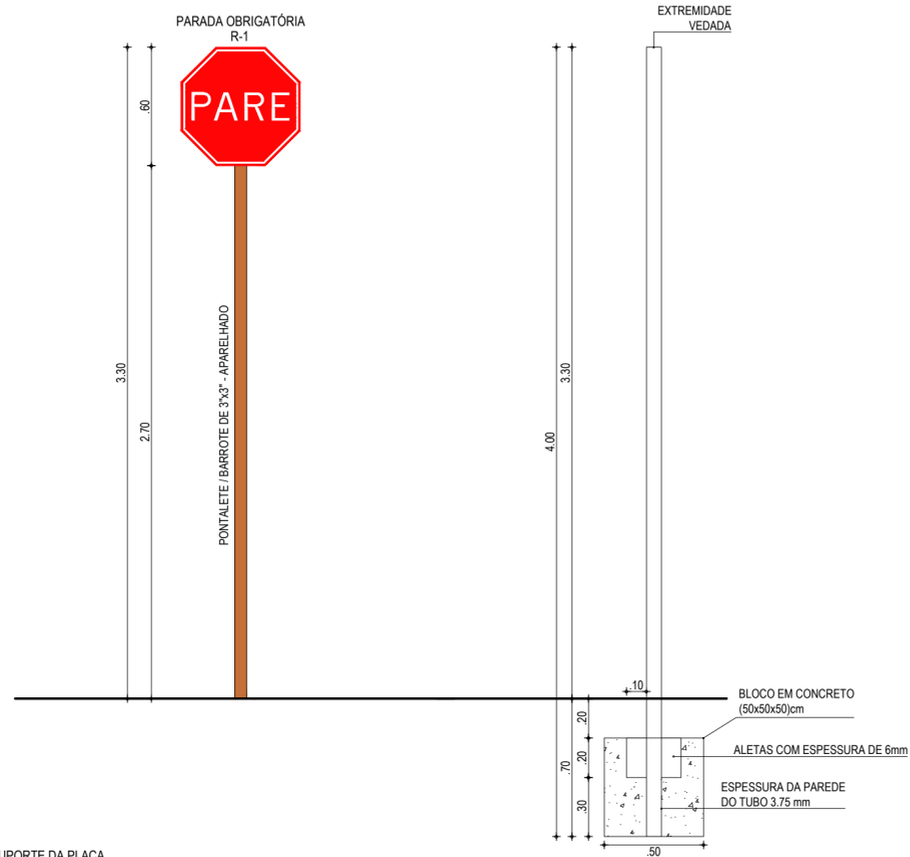


ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+198
DISTÂNCIA	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	198.00
COTA TERRENO	27.97	24.57	21.94	20.07	18.50	17.62	17.29	17.21	17.45	17.69	18.10
COTA GREIDE	27.97	24.75	22.10	20.10	18.59	17.76	17.44	17.25	17.55	17.84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

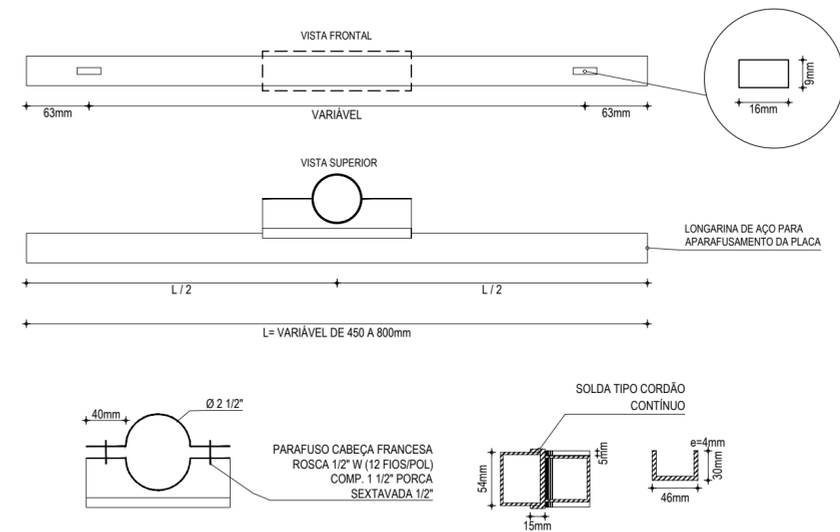
01 PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1/500

02 DETALHE DO MEIO-FIO
 SEM ESCALA

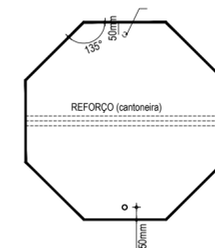
02 PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100



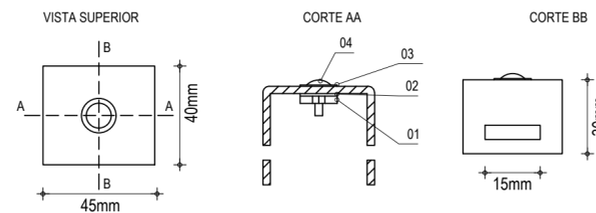
01 SUPORTE DA PLACA
SEM ESCALA



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 301/002
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: IGOR HOLANDA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ACRT 2019-01