



NOTAS
 DATUM VERTICAL - ARBITRADO
 SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (2000)
 MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
 PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24S

LEGENDA
 ESTRADA A SER PAVIMENTADA
 LOCALIDADES

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987	

APROVAÇÃO

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 243, SALAS 311/322
 BARRO ALDEIA, FORTALEZA
 FONE: (85) 344-3147 | EMAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

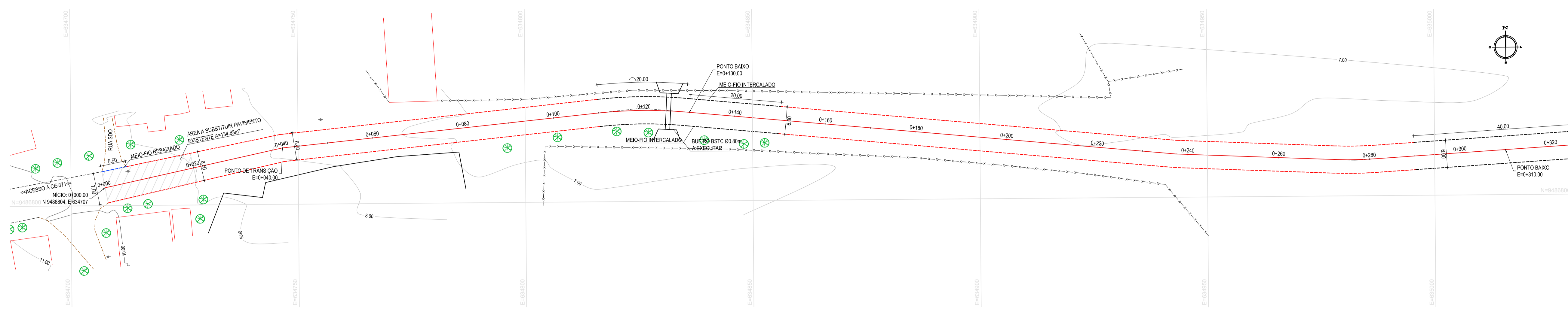
OBRA:
IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

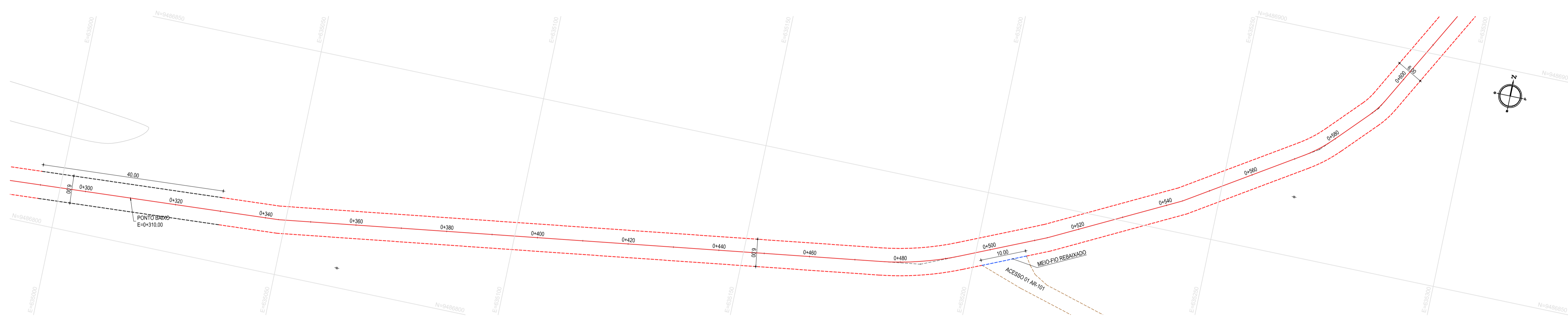
CONTEÚDO:
MAPA DE LOCALIZAÇÃO
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

01 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
 ESCALA: 1:20.000

TÍTULO: OUTEIRO - ARACATI	DATA: OUTUBRO/2019	PRONCHA: 01/08
DESENHO: MATEUS EVANGELISTA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19.30

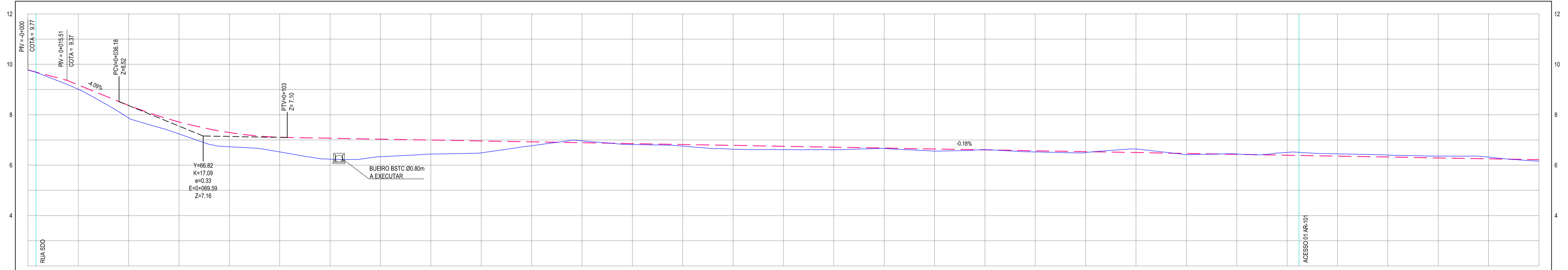


01 PLANTA BAIXA 01
ESCALA: 1/500



02 PLANTA BAIXA 02
ESCALA: 1/500

PERFIL: OUTEIRO ENTR. AR101



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	9.77	9.01	7.97	7.24	6.73	6.52	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	6.24	
COTA GREIDE	9.77	9.18	8.37	7.71	7.29	7.16	7.07	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03	7.03
ALTURA	0.00	0.17	0.40	0.47	0.56	0.58	0.63	0.67	0.68	0.69	0.69	0.68	0.66	0.64	0.61	0.57	0.53	0.48	0.42	0.35	0.27	0.18	0.08	-0.01	-0.08	-0.11	-0.09	-0.08	-0.07	-0.07	0.06	

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

LEGENDA - EM PLANTA

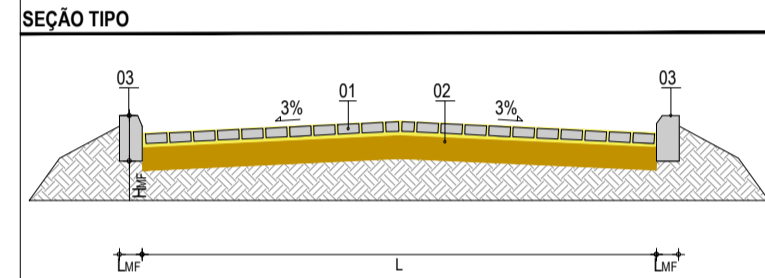
- MEIO-FIO EXISTENTE
- MEIO-FIO REBAIXADO
- MEIO-FIO INTERCALADO
- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- ASFALTO EXISTENTE
- VIA SEM PAVIMENTO
- MURO
- EDIFICAÇÕES
- BUEIRO EXISTENTE
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- SENTIDO DO ESCOAMENTO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- VEGETAÇÃO
- CANALETA DE CONCRETO
- ÁREA A SUBSTITUIR PAVIMENTO
- PV

NOTAS

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

LEGENDA - EM PERFIL

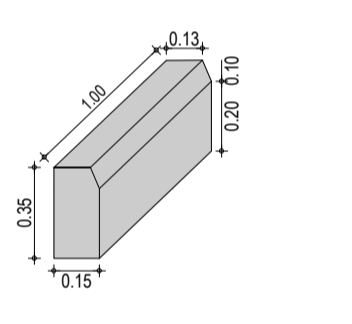
- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO
- BSTC 00.80m A EXECUTAR



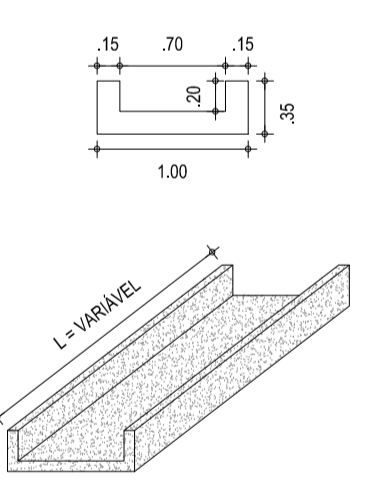
LEGENDA

01 - PAVIMENTO EM PARELELEPIPEDO COM REJUNTAMENTO
 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA
 03 - MEIO FIO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO (h_{cb} = 0.35 ; L_{cb} = 0.15) m

DETALHE DO MEIO-FIO



DETALHE CANALETA



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987

GEO PAC

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

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE

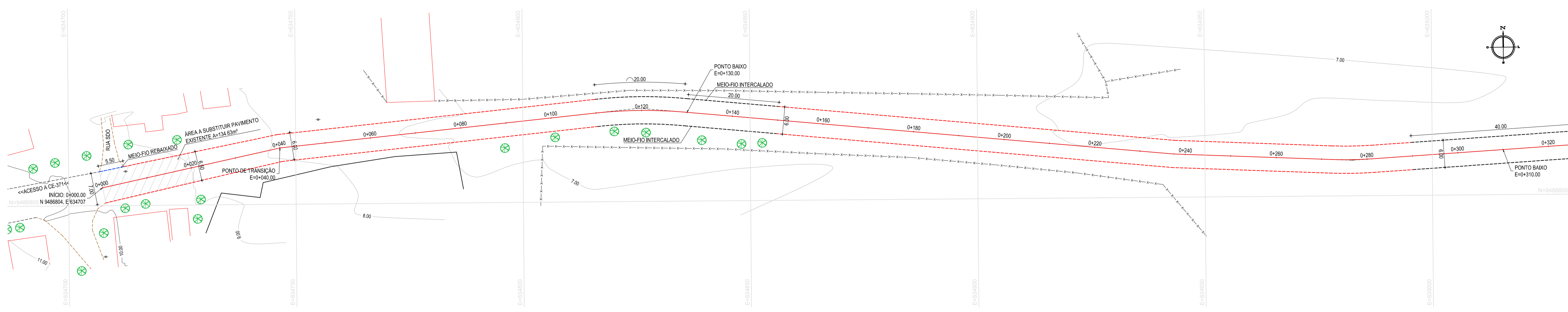
PROJETO: IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO EM ARACATI

TRONCO: PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

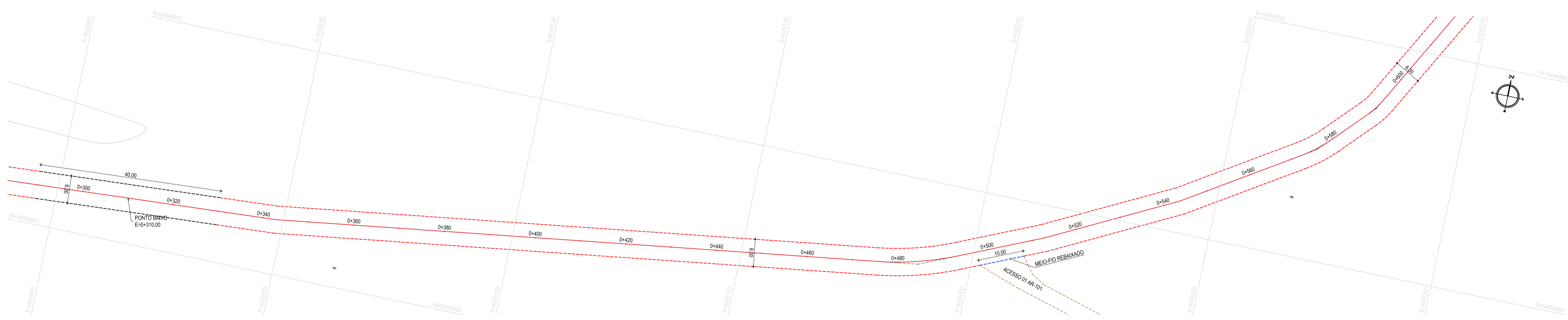
CONTEÚDO: PROJETO GEOMÉTRICO DE PAVIMENTAÇÃO

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

TRAB: OUTEIRO - ARACATICE
 DATA: OUTUBRO/2019
 ESCALA: INDICADA
 PRORCHA: 02/08
 CONTROL: ARCT 19 30

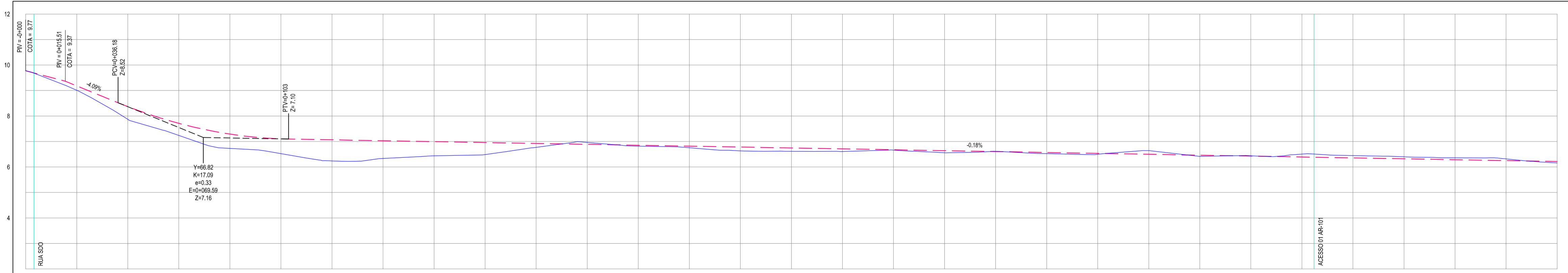


01 PLANTA BAIXA 01
ESCALA: 1/500



02 PLANTA BAIXA 02
ESCALA: 1/500

PERFIL: OUTEIRO ENTR. AR101



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	9.77	9.01	7.87	7.24	6.73	6.52	6.24	6.34	6.44	6.49	6.52	6.56	6.58	6.57	6.53	6.50	6.44	6.36	6.26	6.14	6.01	5.87	5.74	5.61	5.48	5.35	5.22	5.09	4.96	4.83	4.70
COTA GREDE	9.77	9.18	8.37	7.71	7.29	7.10	6.71	6.53	6.44	6.36	6.27	6.18	6.10	6.02	5.94	5.86	5.78	5.70	5.62	5.54	5.46	5.38	5.30	5.22	5.14	5.06	4.98	4.90	4.82	4.74	4.66
ALTURA	0.00	0.17	0.50	0.47	0.56	0.58	0.53	0.70	0.56	0.47	0.15	-0.07	0.04	0.06	0.15	0.13	0.10	0.02	0.08	-0.01	0.05	0.03	-0.14	0.05	-0.01	-0.11	-0.09	-0.08	-0.07	0.06	

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

LEGENDA - EM PLANTA

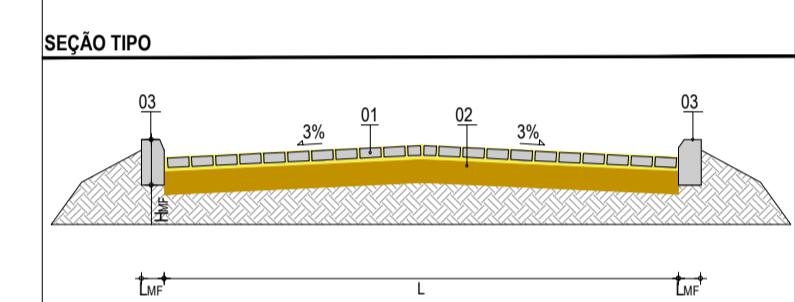
- MEIO-FIO EXISTENTE
- MEIO-FIO REBAIXADO
- MEIO-FIO INTERCALADO
- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- ASFALTO EXISTENTE
- VIA SEM PAVIMENTO
- MURO
- EDIFICAÇÕES
- BUEIRO EXISTENTE
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- SENTIDO DO ESCOAMENTO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- VEGETAÇÃO
- CANALETA DE CONCRETO
- ÁREA A SUBSTITUIR PAVIMENTO
- PV

NOTAS

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

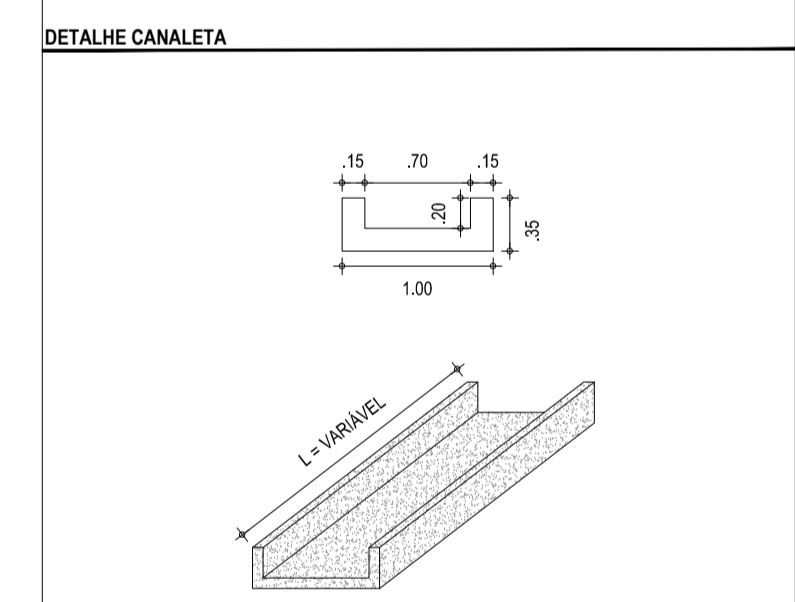
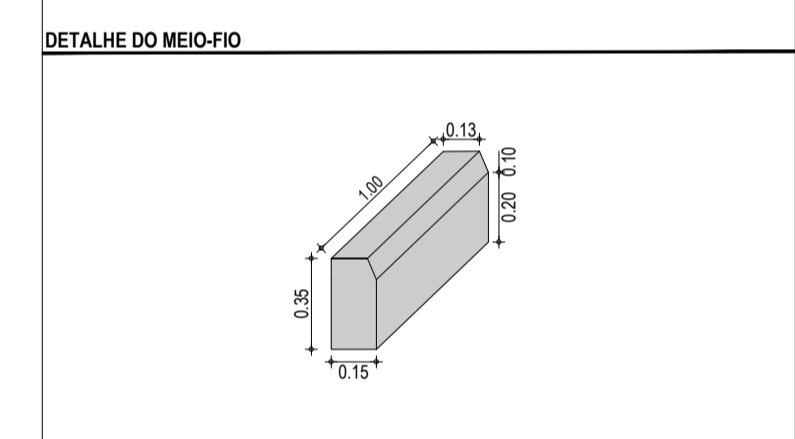
LEGENDA - EM PERFIL

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO
- BSTC 00.80m A EXECUTAR



LEGENDA

01 - PAVIMENTO EM PARELELEPIPEDO COM REJUNTAMENTO
 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA
 03 - MEIO FIO EM CONCRETO PRE-MOLDADO (h_{mf} = 0.35 - L_{mf} = 0.15) m



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: [Signature]

PROPRIETÁRIO: [Signature]

LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 001581087

GEO PAC

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE

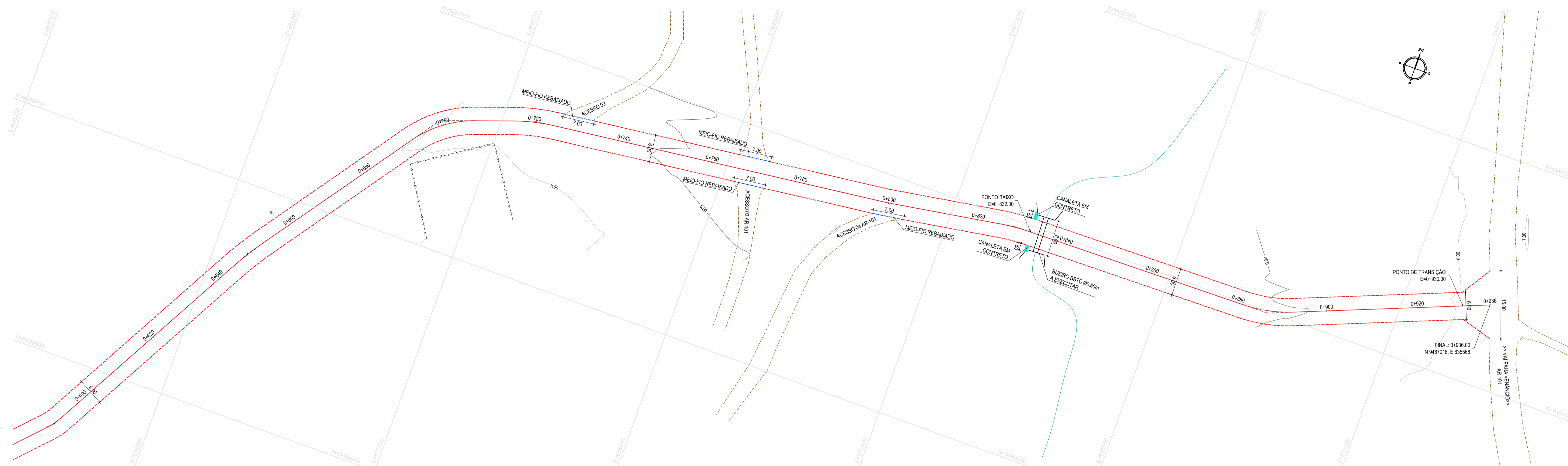
PROJETO: IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO EM ARACATICE

CONTEÚDO: PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

PROJETO GEOMÉTRICO DE PAVIMENTAÇÃO

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

DATA: OUTUBRO/2019
 ESCALA: INDICADA
 PRONCIADA: 02/08
 CONTROLADA: ARCT 19.30



01 PLANTA BAIXA 03
 ESCALA: 1:500

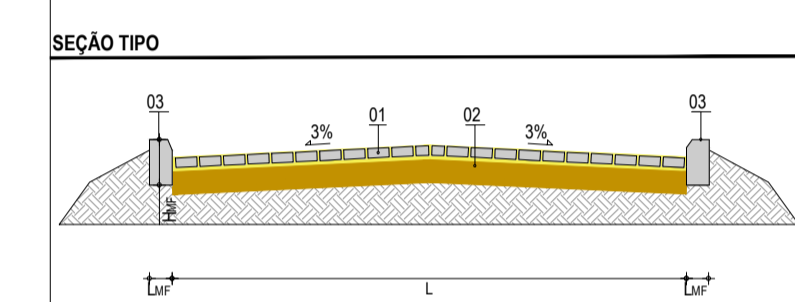
LEGENDA - EM PLANTA

- MEIO-FIO EXISTENTE
- MEIO-FIO REBAIXADO
- MEIO-FIO INTERCALADO
- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- ASFALTO EXISTENTE
- VIA SEM PAVIMENTO
- MURO
- EDIFICAÇÕES
- BUEIRO EXISTENTE
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- SENTIDO DO ESCOAMENTO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- VEGETAÇÃO
- CANALETA DE CONCRETO
- ÁREA A SUBSTITUIR PAVIMENTO
- PV

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

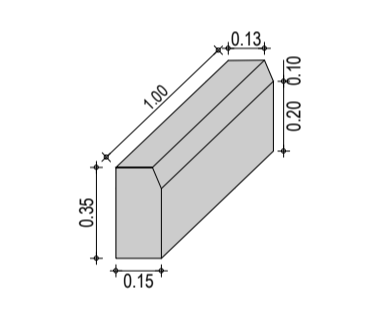
LEGENDA - EM PERFIL

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO
- BSTD 200.80m A EXECUTAR

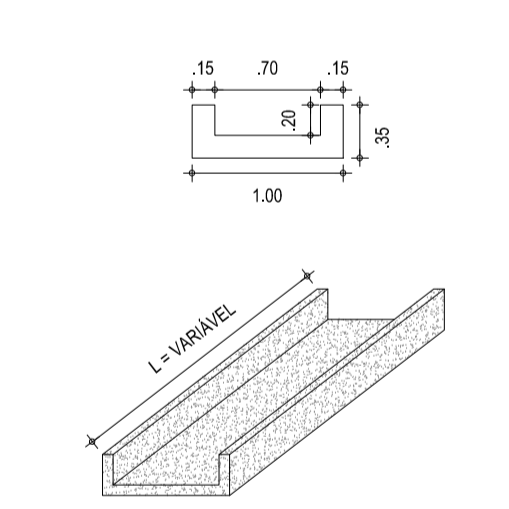


LEGENDA
 01 - PAVIMENTO EM PARELELEPIPEDO COM REJUNTAMENTO
 02 - VIA EXISTENTE REGULARIZADA
 03 - MEIO FIO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO (h₁ = 0.35 ; L₁ = 0.15) m

DETALHE DO MEIO-FIO

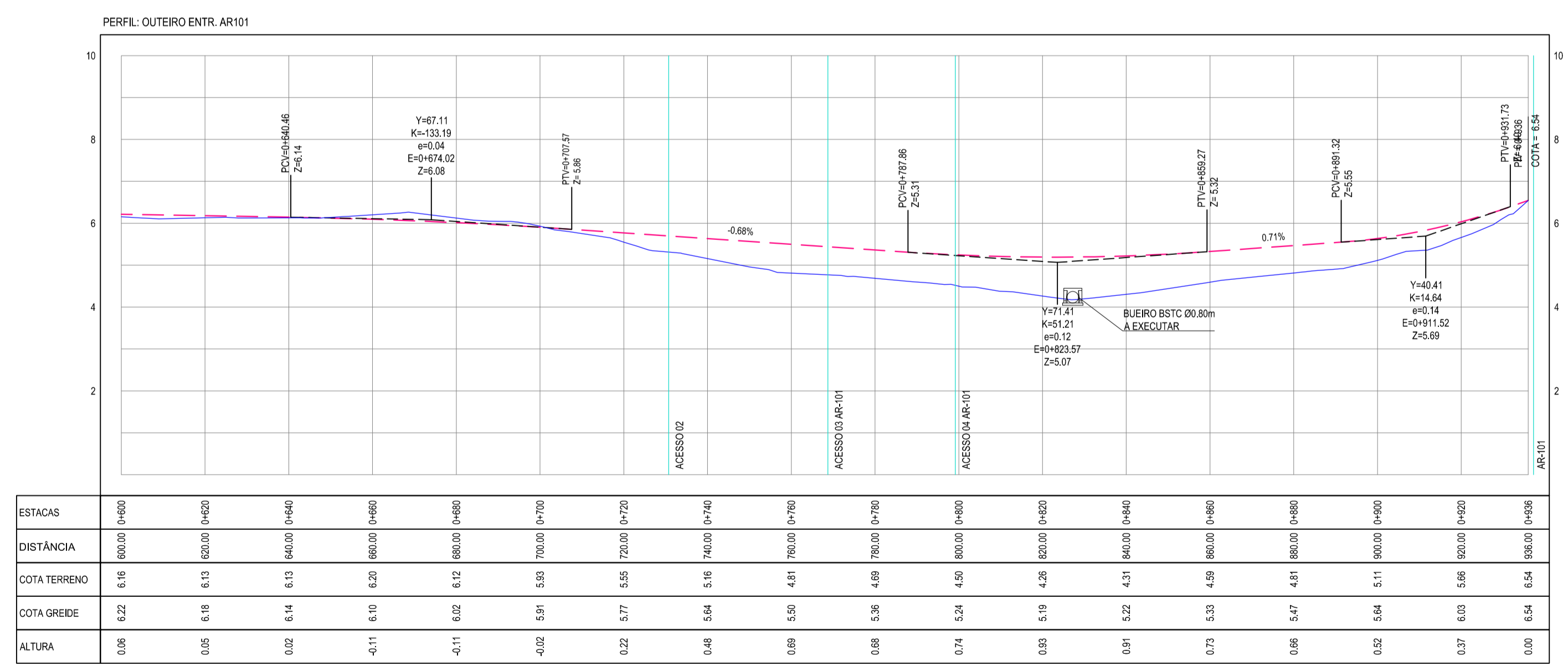


DETALHE CANALETA



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

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



ESTACAS	6+00	6+20	6+40	6+60	6+80	7+00	7+20	7+40	7+60	7+80	8+00	8+20	8+40	8+60	8+80	9+00	9+20	9+40
DISTANCIA	6.16	6.00	6.13	6.00	6.13	6.00	6.13	6.00	6.13	6.00	6.13	6.00	6.13	6.00	6.13	6.00	6.13	6.00
COTA TERRENO	6.16	6.13	6.14	6.13	6.12	6.12	6.11	6.10	6.09	6.08	6.07	6.06	6.05	6.04	6.03	6.02	6.01	6.00
COTA GREDE	6.22	6.18	6.14	6.10	6.02	5.91	5.77	5.65	5.54	5.49	5.46	5.45	5.46	5.47	5.48	5.49	5.50	5.51
ALTURA	0.06	0.05	0.02	-0.11	-0.11	-0.02	0.22	0.37	0.46	0.59	0.74	0.83	0.91	0.96	0.97	0.97	0.97	0.97

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

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 242, SALAS 301/302
 BARRIO ALDEIA FORTALEZA
 FONE: (85) 3341-1141 | E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

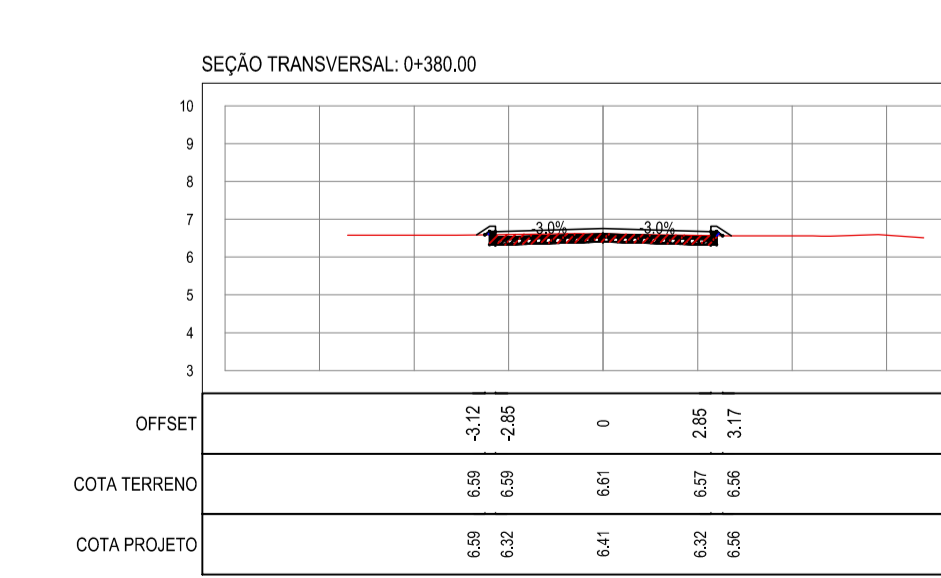
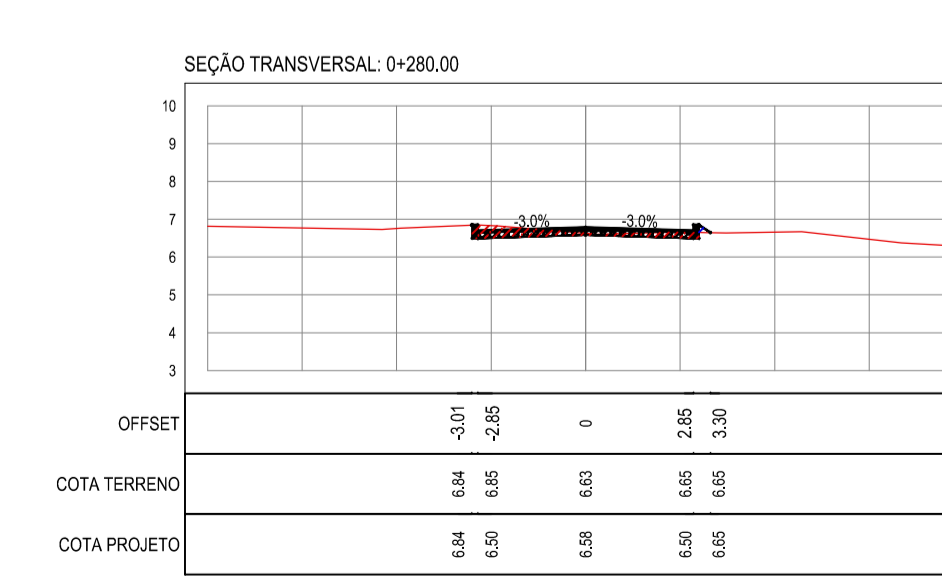
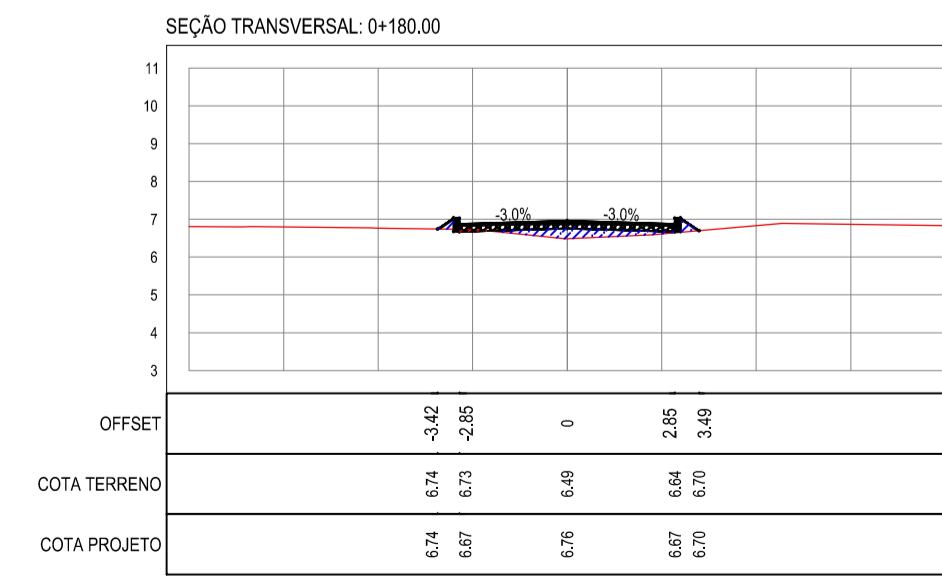
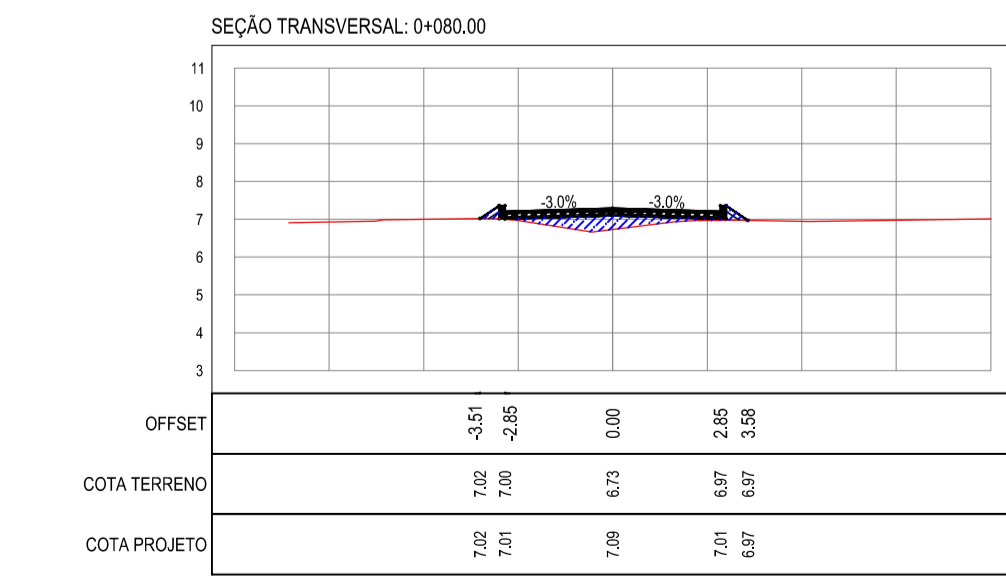
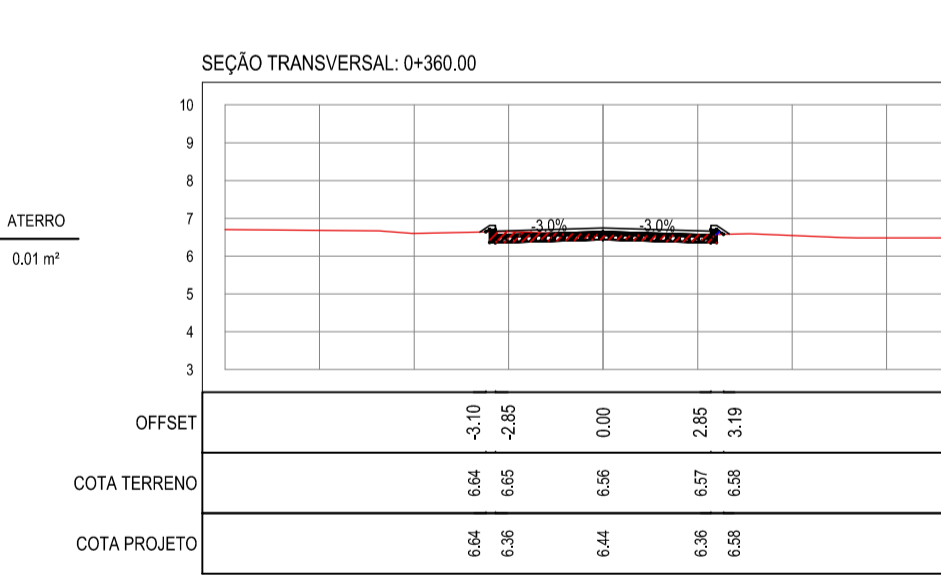
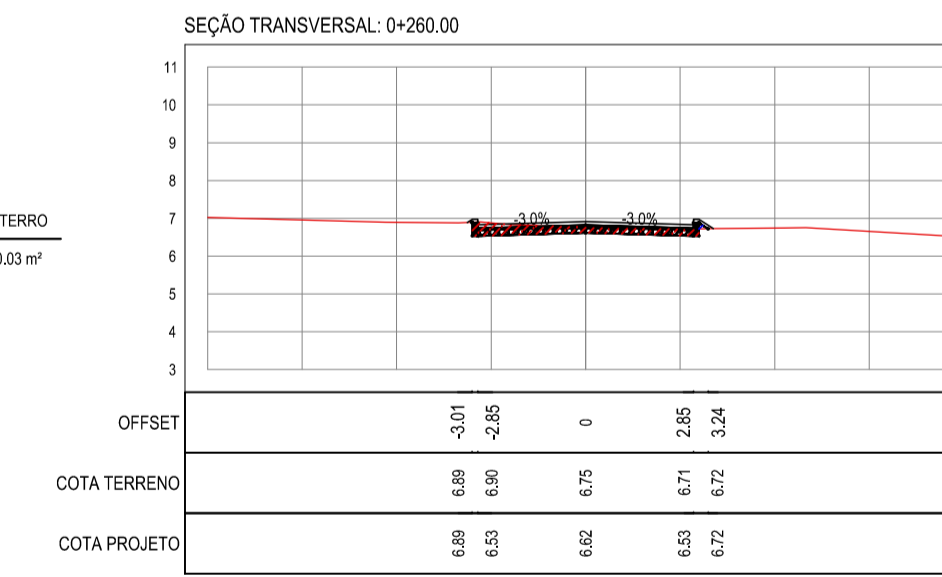
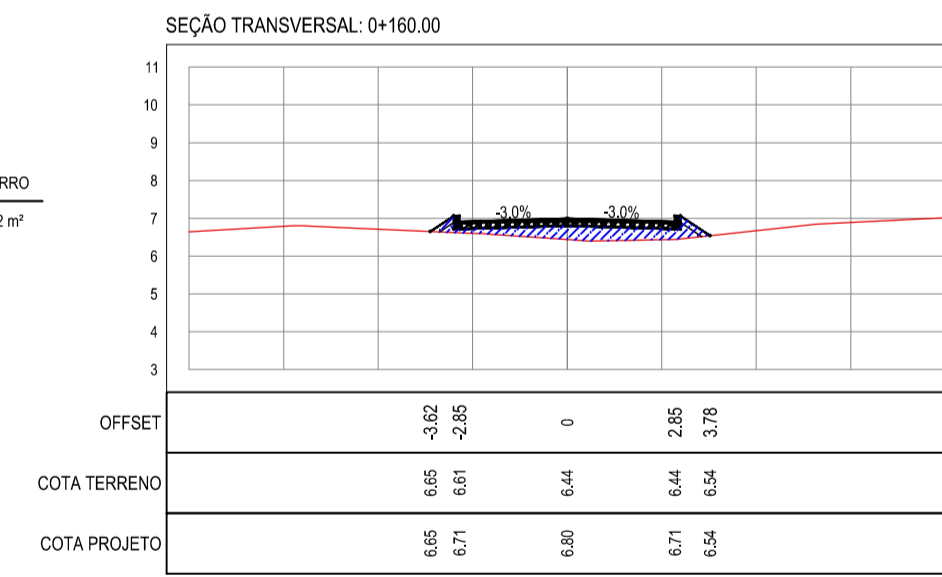
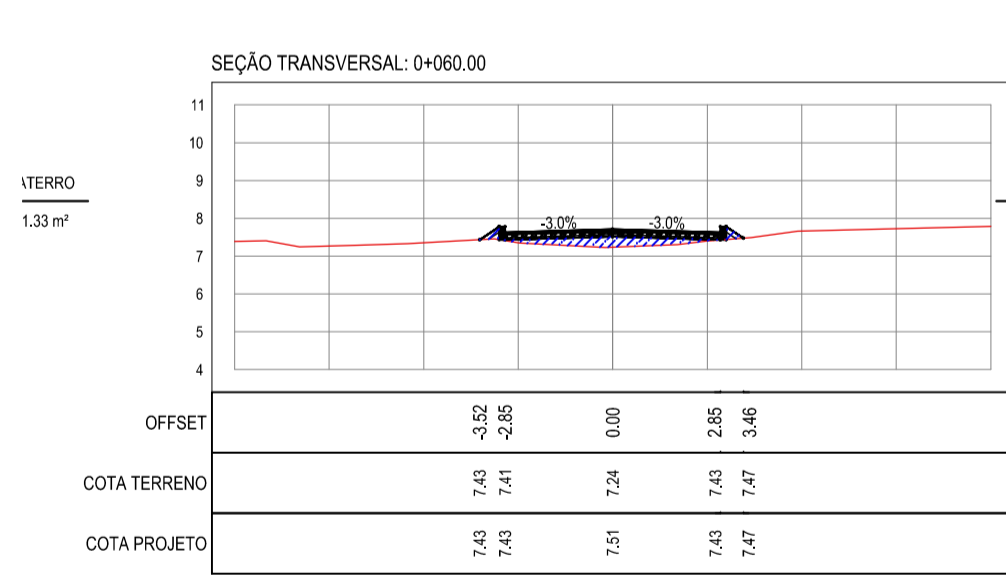
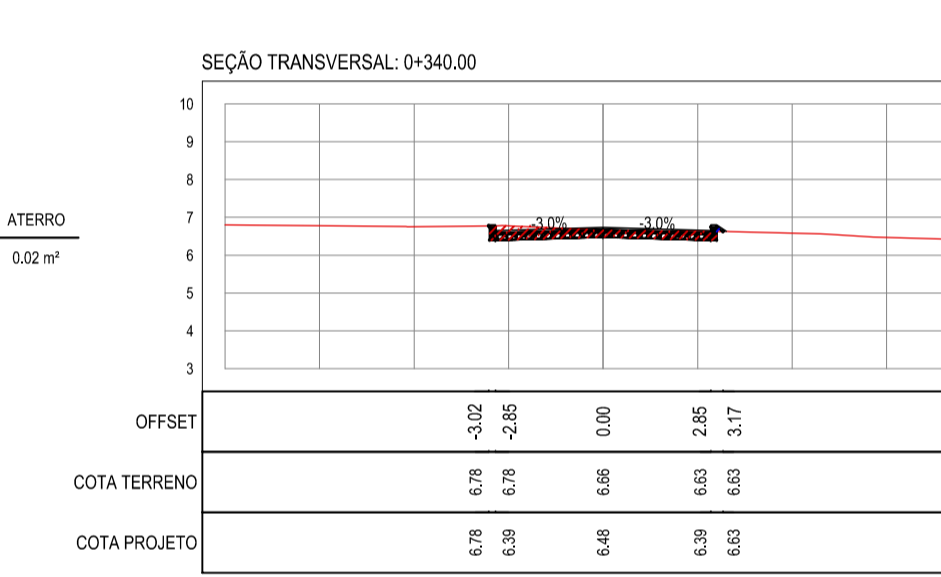
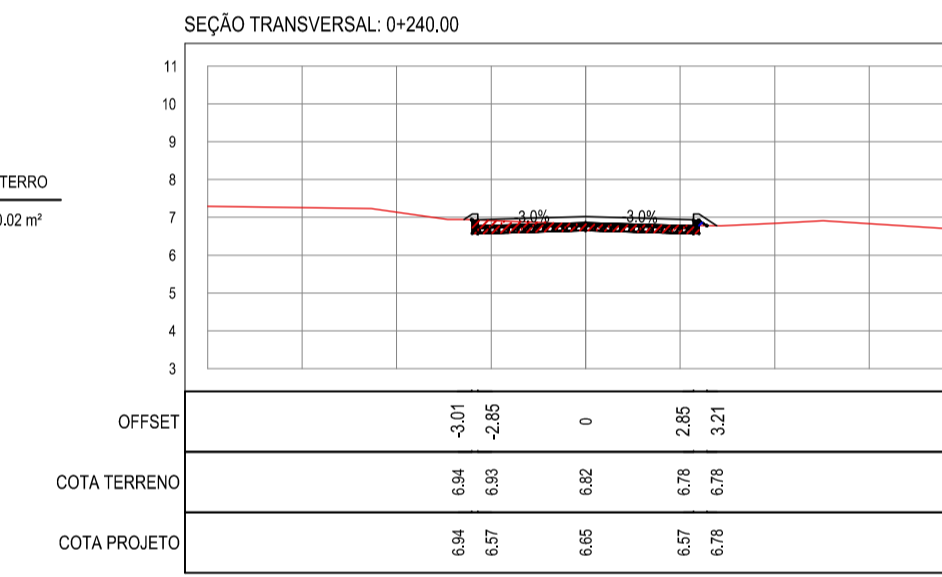
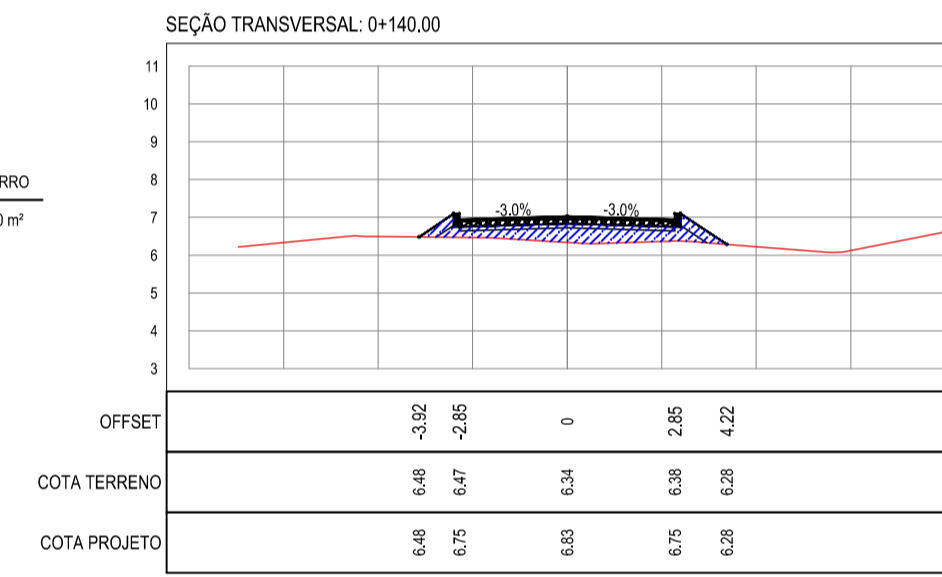
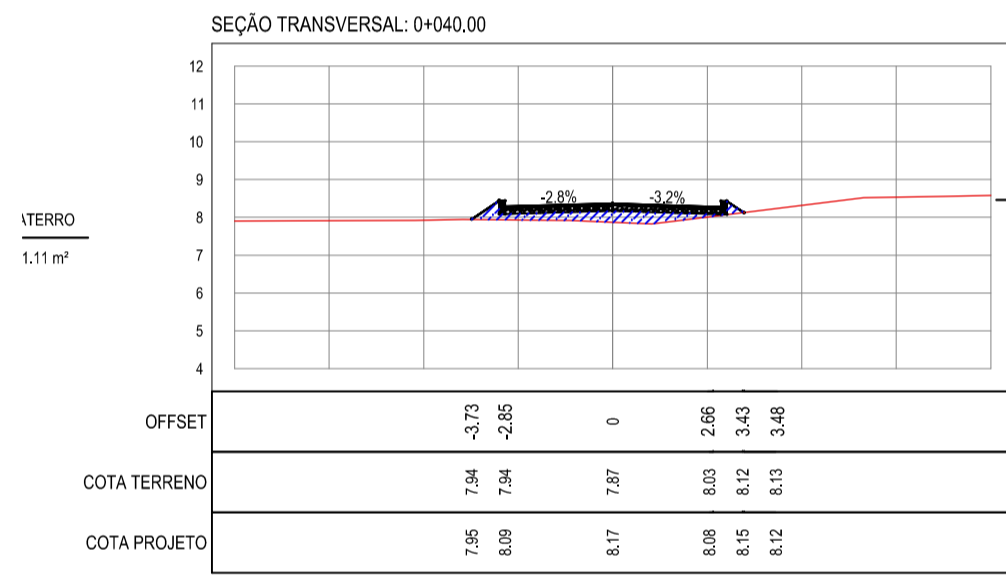
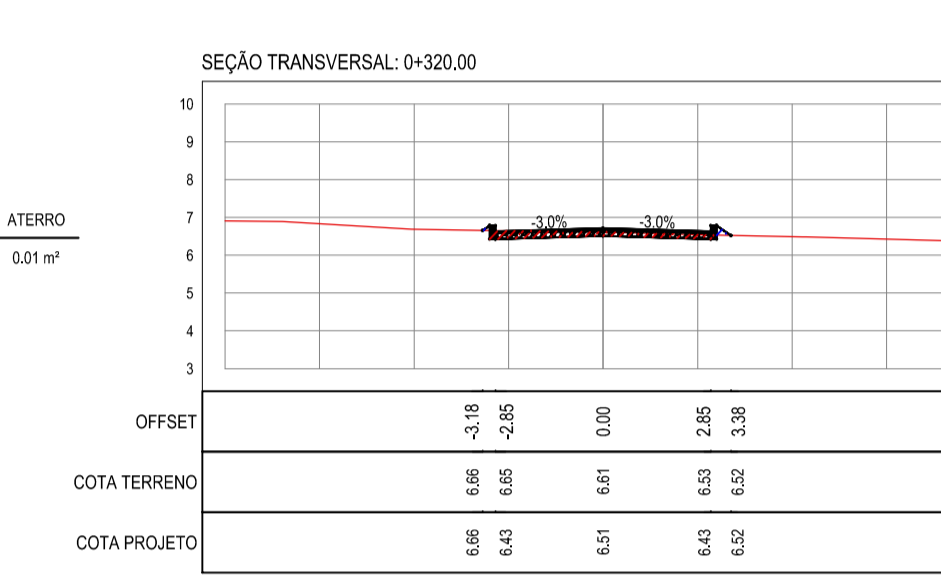
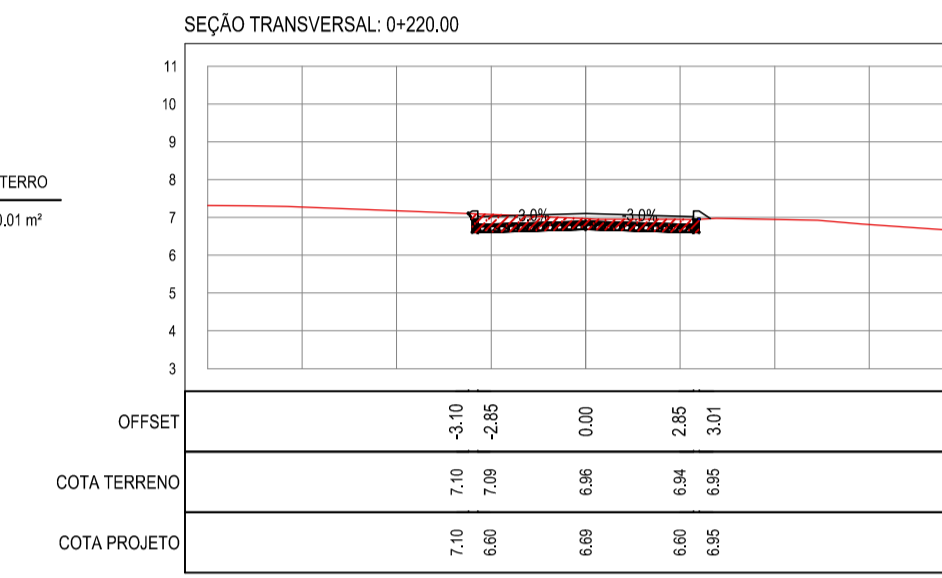
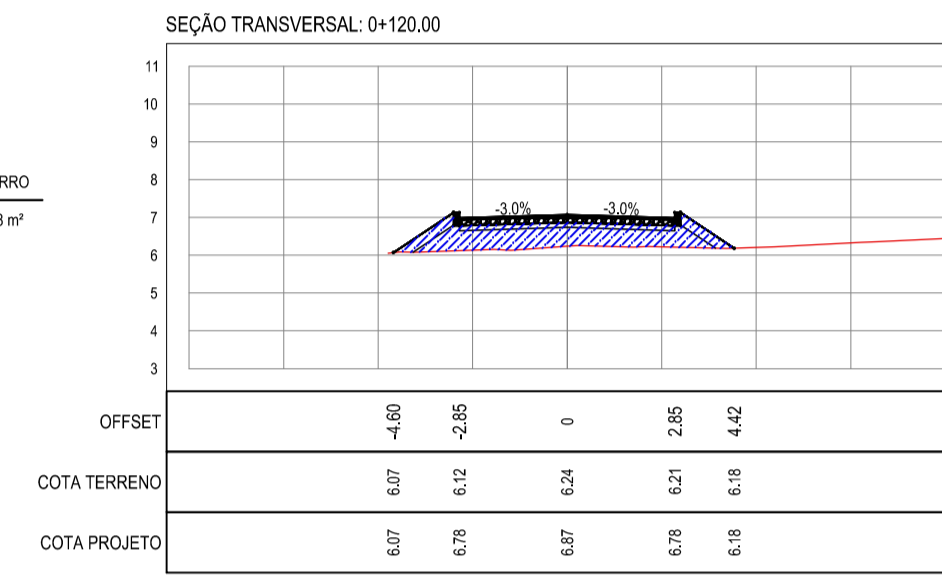
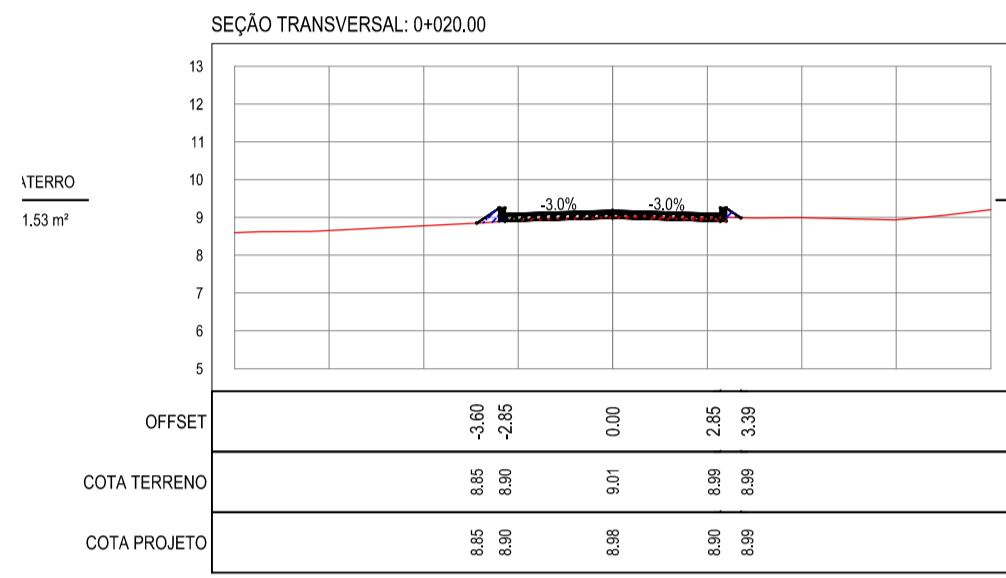
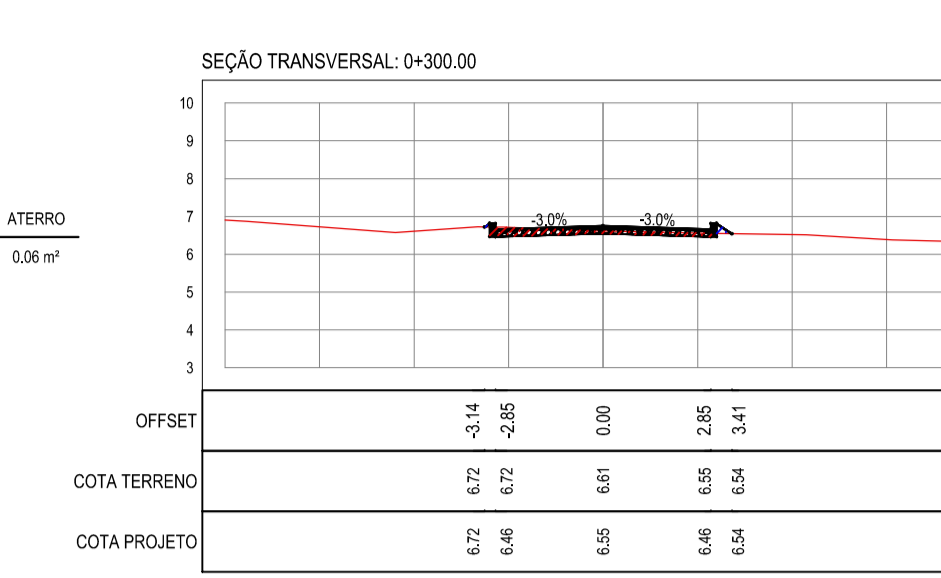
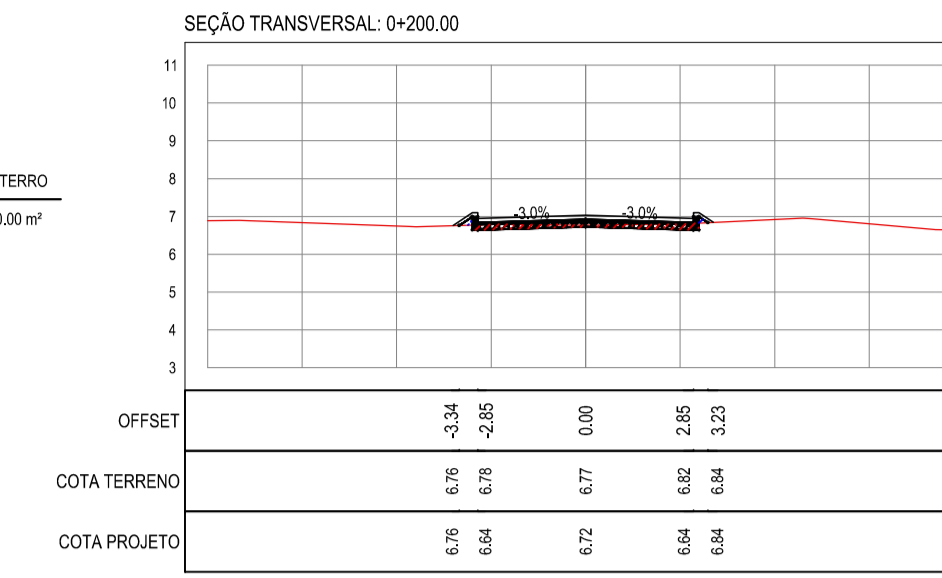
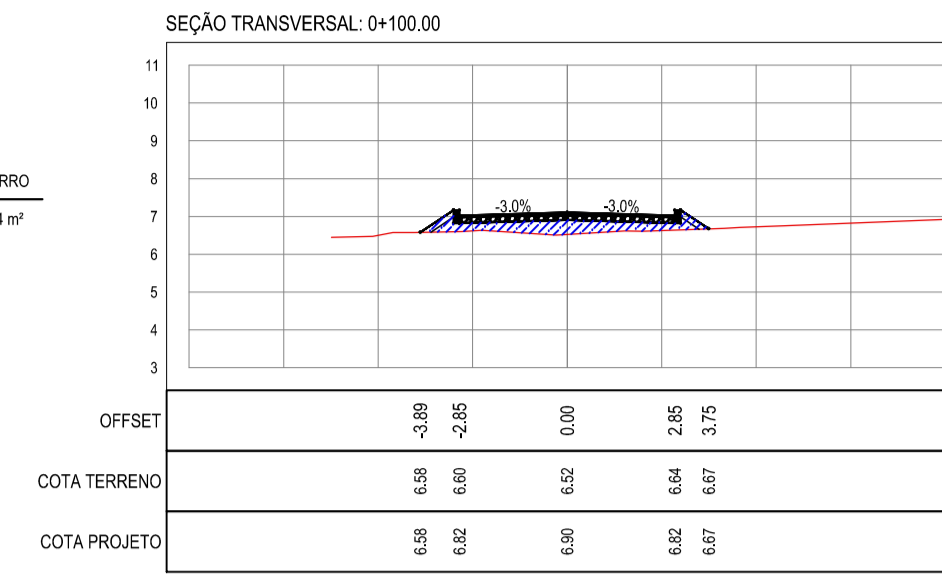
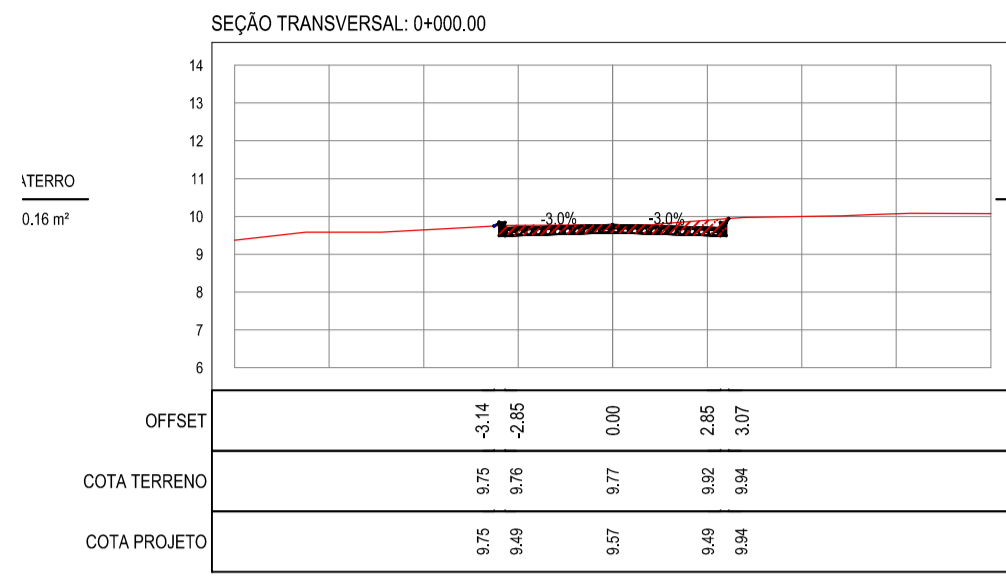
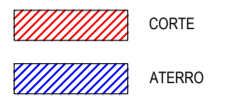
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE
 OBJETO: IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO EM ARACATI
 PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101
 PROJETO GEOMÉTRICO DE PAVIMENTAÇÃO
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01 - PLANTA BAIXA 03
 02 - PERFIL LONGITUDINAL 02

TÍTULO: OUTEIRO - ARACATICE DATA: OUTUBRO/2019 PRONCHA: 03/08
 REVISÃO: ESCALA: INDICADA CONTROLADOR: ARCT 19 30
 DESenhado: MATHEUS EVANGELISTA

NOTAS

- COTA DO EIXO REFERE-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA



NOTAS

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

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091551987

APROVAÇÃO:

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 240, SALAS 301/302
 BARRIO ALZATEA, FORTALEZA
 FONE: (85) 3341-1141 / 3341-1142 - GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

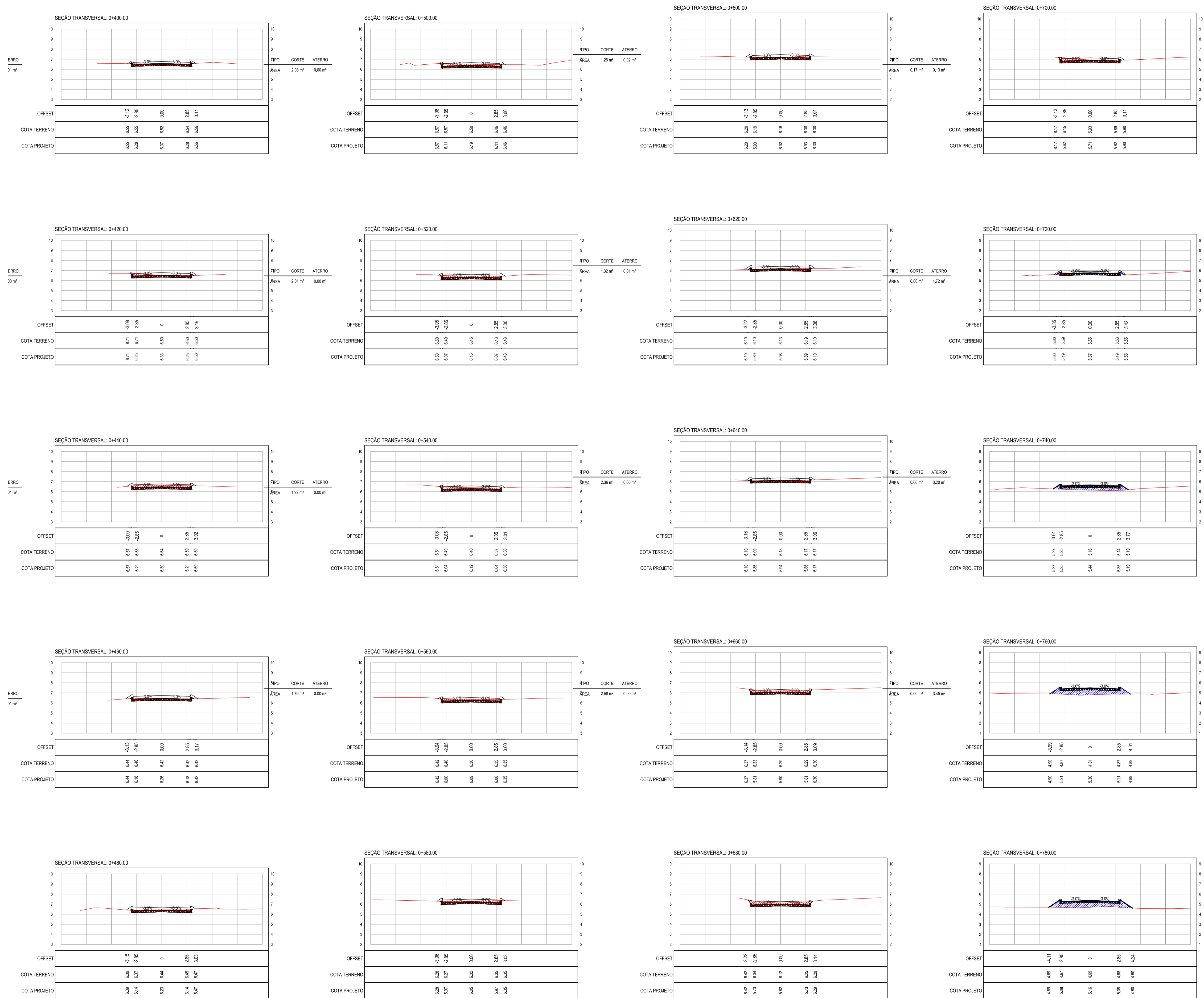
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE

TÍTULO: IMPLANTATION DE PAVIMENTATION EM PARELELEPIPEDO EM ARACATI

PROJETO: PAVIMENTATION EM PARELELEPIPEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

CONTEUDO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM

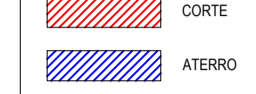
IDENTIFICACION DOS DESENHOS: 01. SEÇÕES DE TERRAPLENAGEM 01



NOTAS

- COTA DO EIXO REFERE-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA



NOTAS

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

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091551987

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N° 240, SALAS 301/302
 BARRIO ALZHEIRA FORTALEZA
 FONE: (85) 3341-1341 / E-MAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

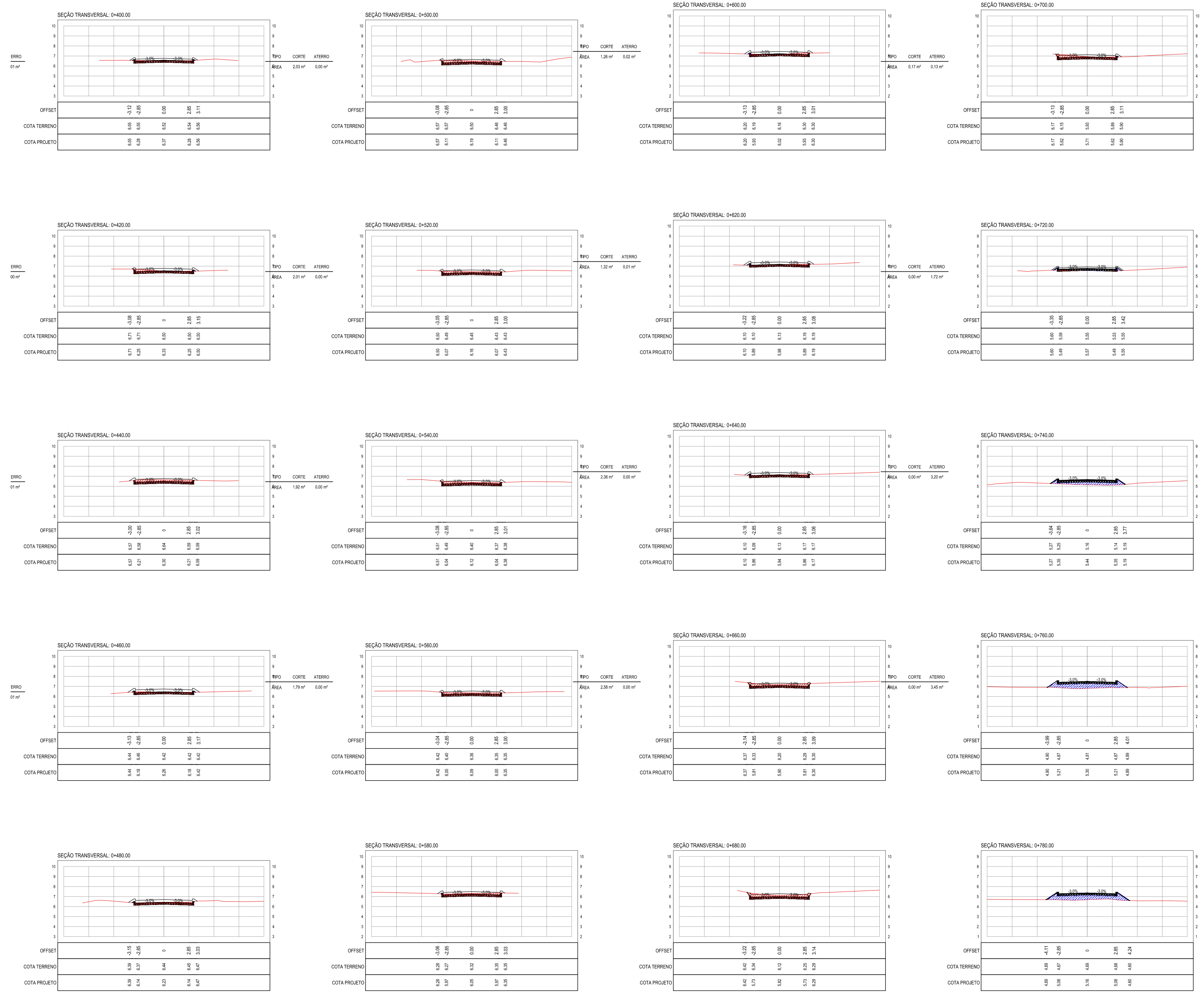
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE

PROJETO: IMPLANTATION DE PAVIMENTATION EM PARELEPEPIDO EM ARACATI

CONTEUDO: PAVIMENTATION EM PARELEPEPIDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICACION DOS DESENHOS:
 01. SEÇÕES DE TERRAPLENAGEM 01



NOTAS

- COTA DO EIXO REFERE-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA

- CORTE
- ATERRO

NOTAS

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

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091551987

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, N° 240, SALAS 301/302
 BARRIO ALZHEIRA FORTALEZA
 FONE: (85) 3341-1341 / E-MAIL: GEO PAC@GEO PAC.COM.BR

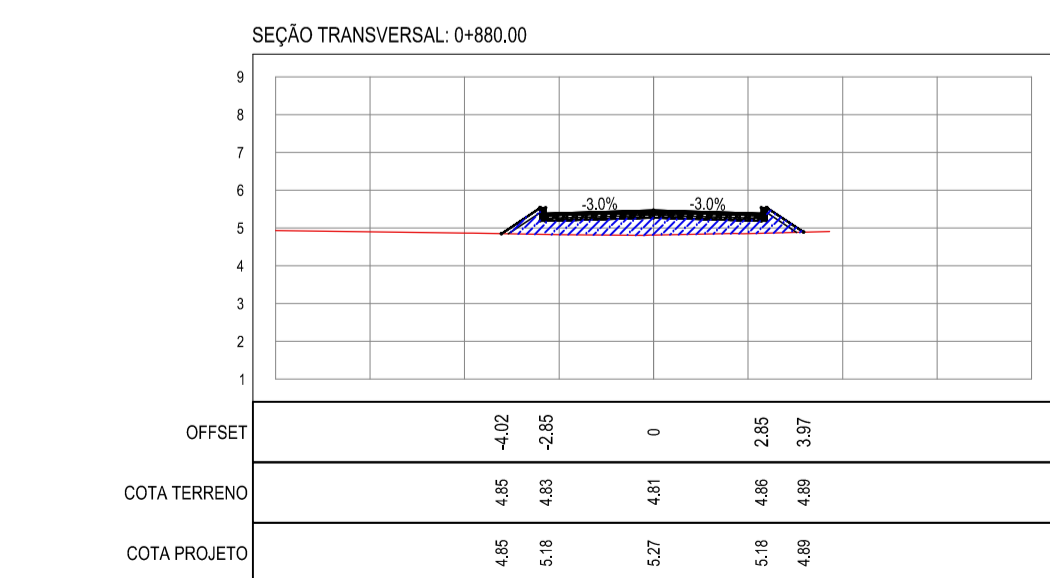
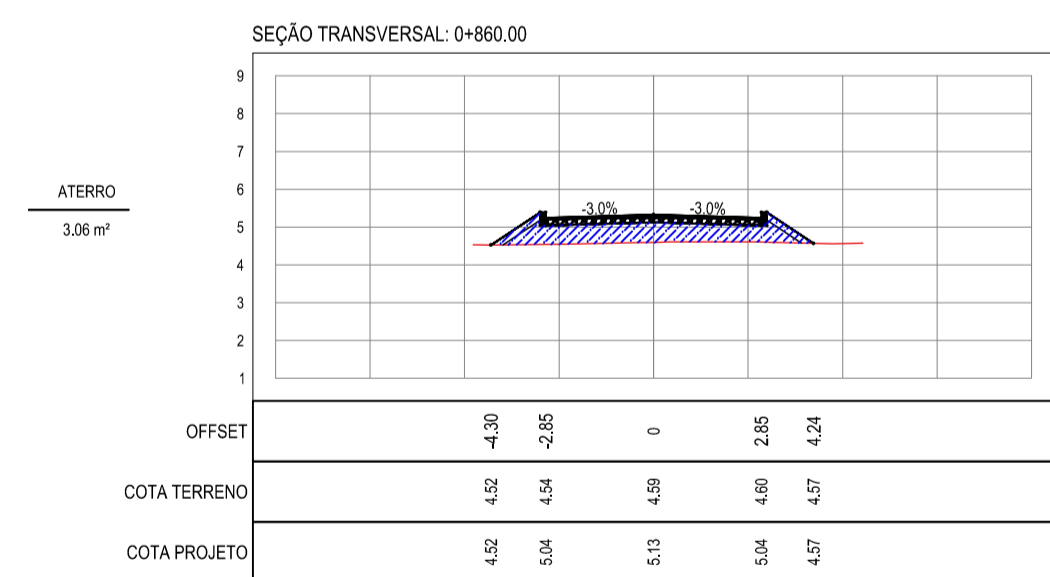
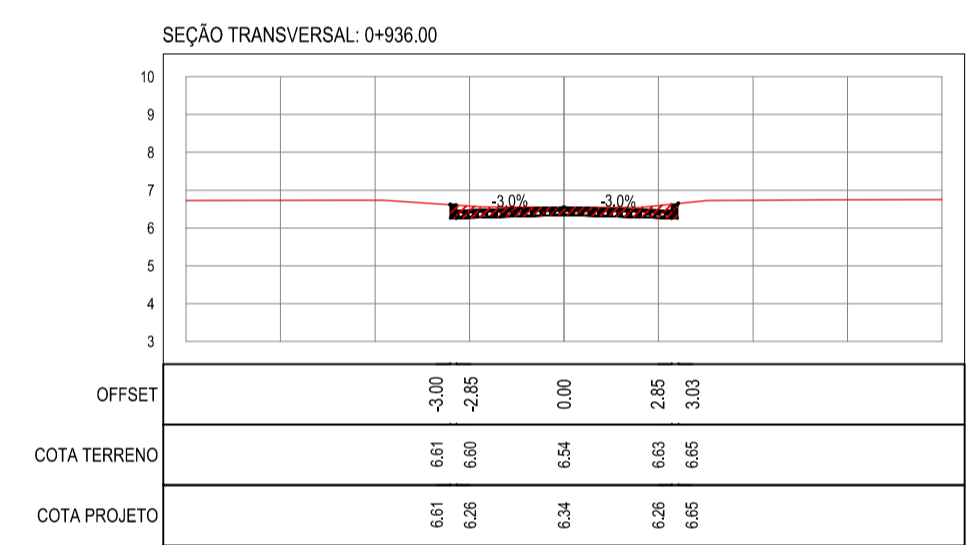
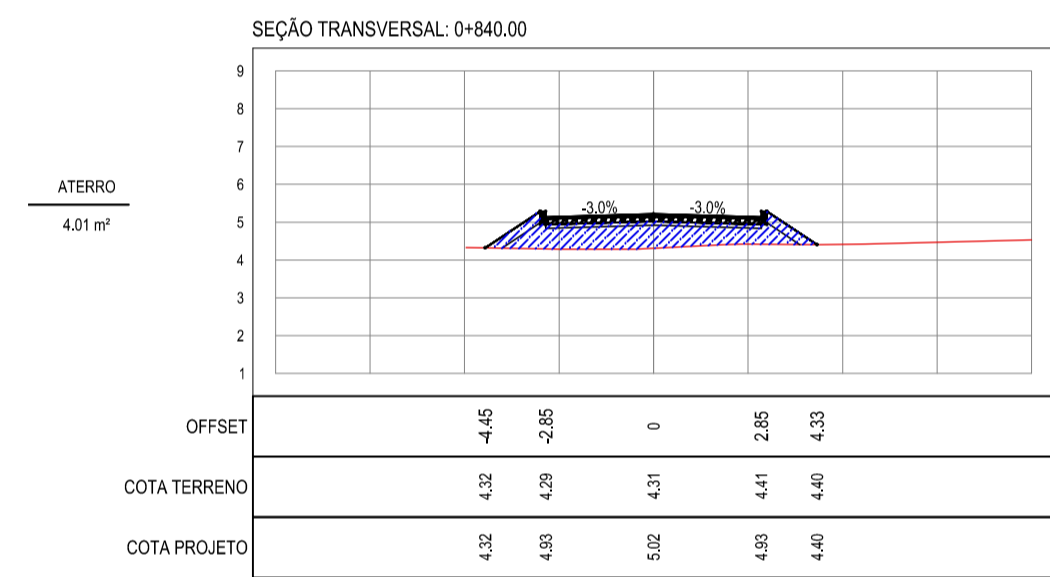
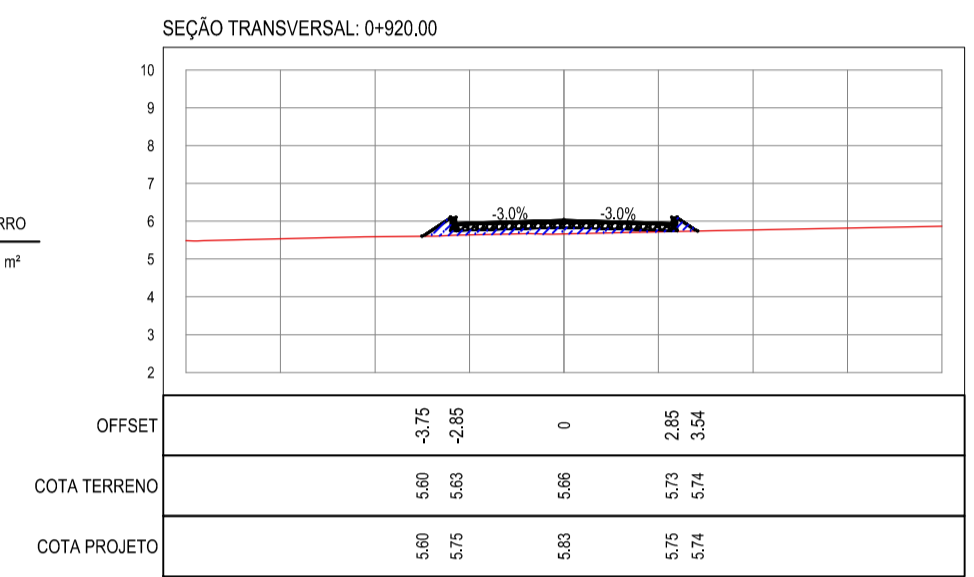
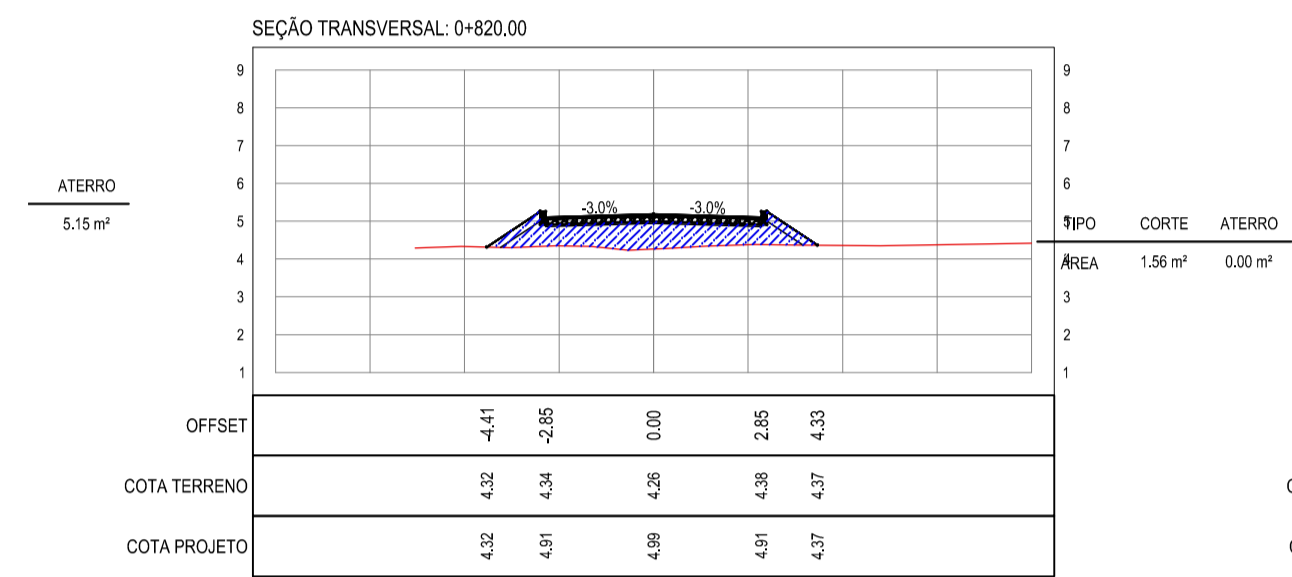
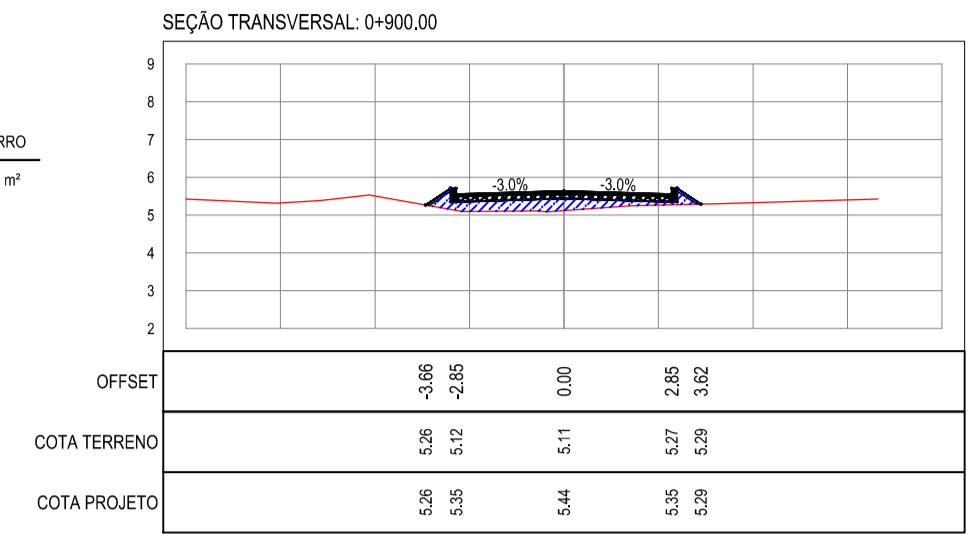
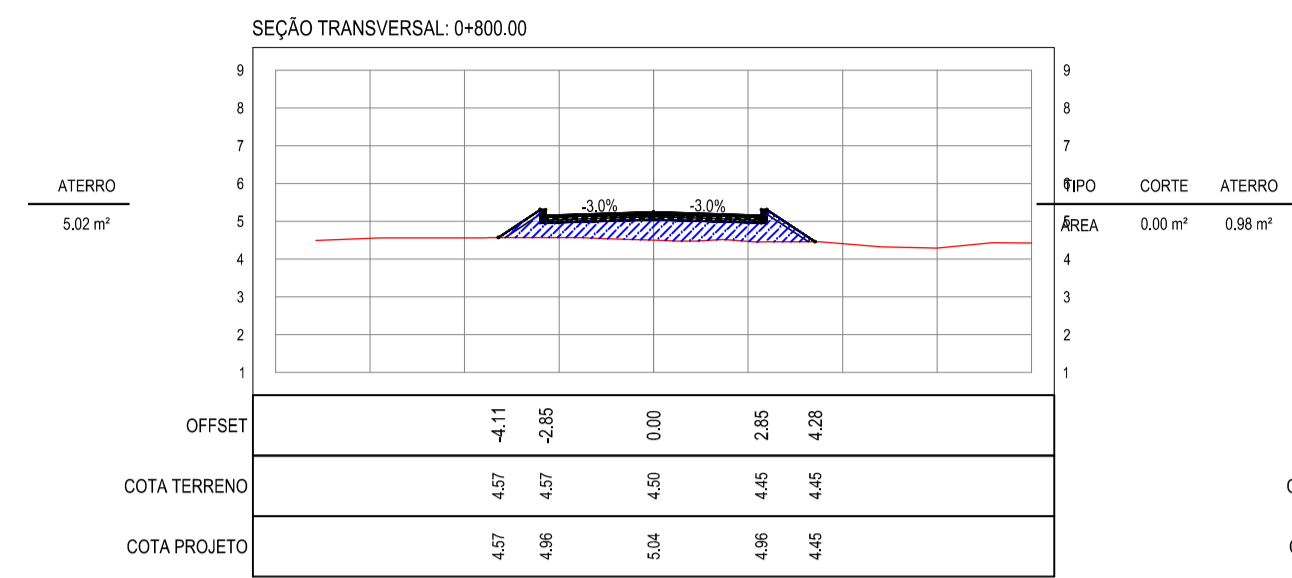
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE

TÍTULO: IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIEDO EM ARACATI

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

CONTEÚDO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: 01. SEÇÕES DE TERRAPLENAGEM 01



NOTAS

- COTA DO EIXO REFERE-SE A COTA DE TERRAPLENAGEM

LEGENDA

CORTE

ATERRO

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: 0911581987

PROPRIETÁRIO:

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2403, SALAS 301/302, BARRIO ALBERTA FORTALEZA, FONE: (85) 3341-1141 (SERIAL: GEO PAC@GEO PAC.COM.BR)

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE


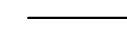
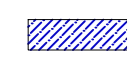

TÍTULO: IMPLANTÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO EM ARACATI

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

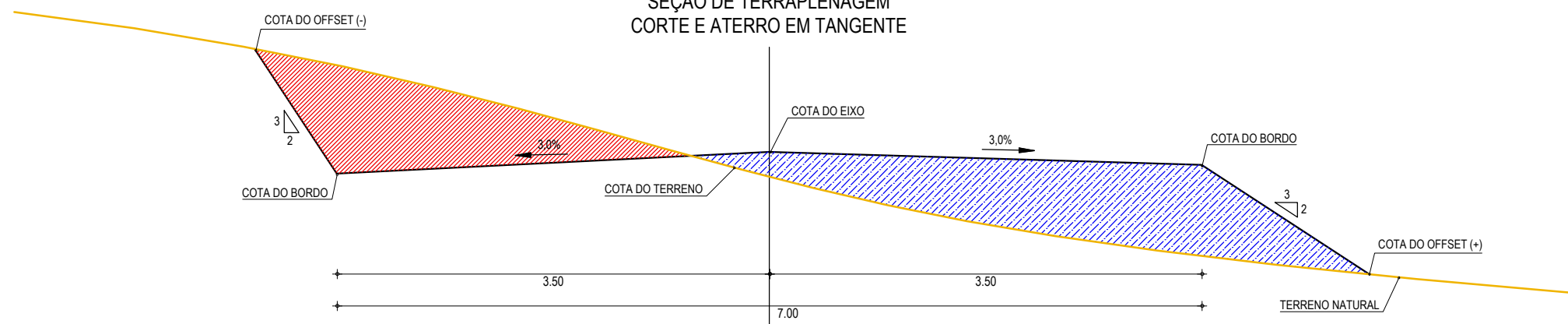
CONTEÚDO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: 01. SEÇÕES DE TERRAPLENAGEM 01

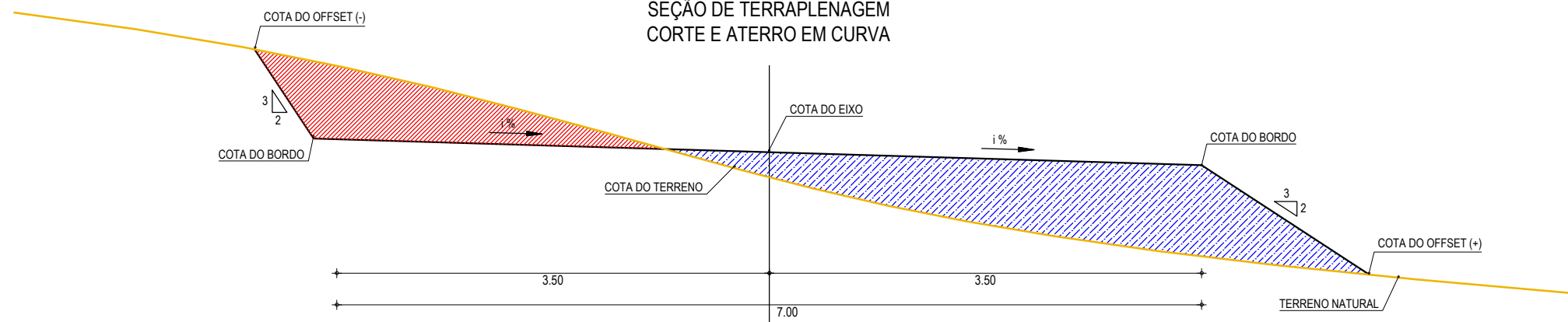
LEGENDA

-  TERRENO NATURAL
-  COTA GREIDE DE TERRAPLENAGEM
-  ATERRO
-  CORTE

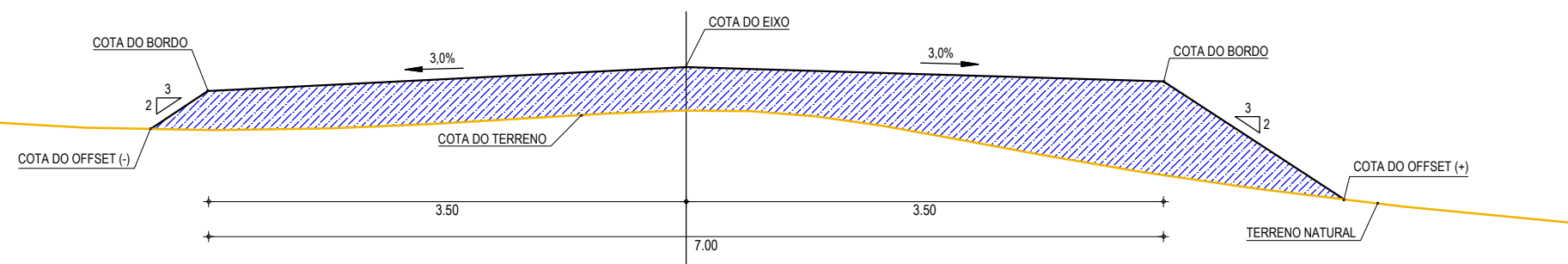
**SEÇÃO DE TERRAPLENAGEM
CORTE E ATERRO EM TANGENTE**



**SEÇÃO DE TERRAPLENAGEM
CORTE E ATERRO EM CURVA**



**SEÇÃO DE TERRAPLENAGEM
ATERRO EM TANGENTE**



01 SEÇÕES TIPO DE TERRAPLENAGEM
ESCALA: SEM ESCALA

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

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

APROVAÇÃO

GROPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALA 501
 BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE
 FONE: 85 3241.3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI/CE

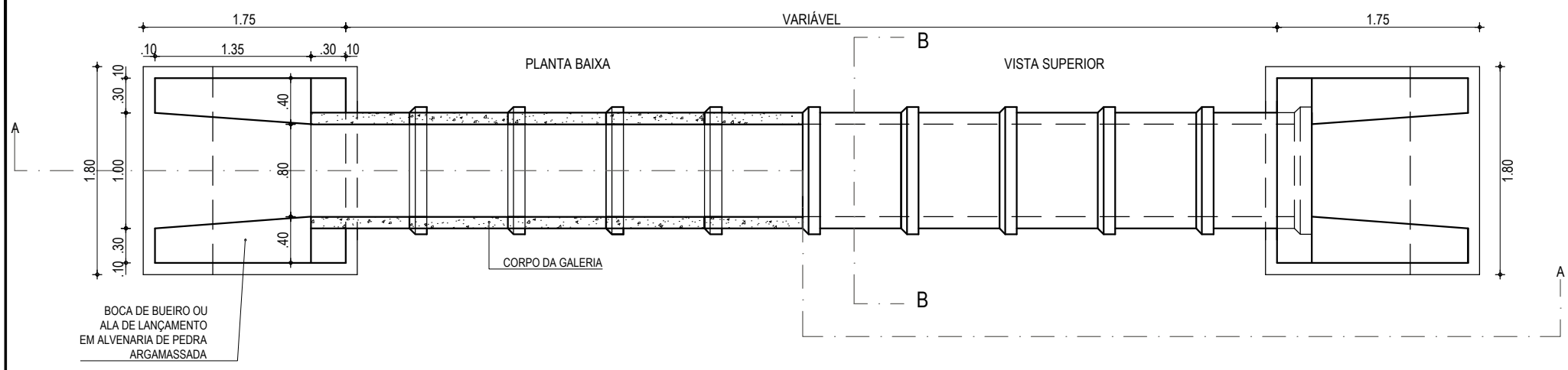
OBRA:
IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO EM ARACATI

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

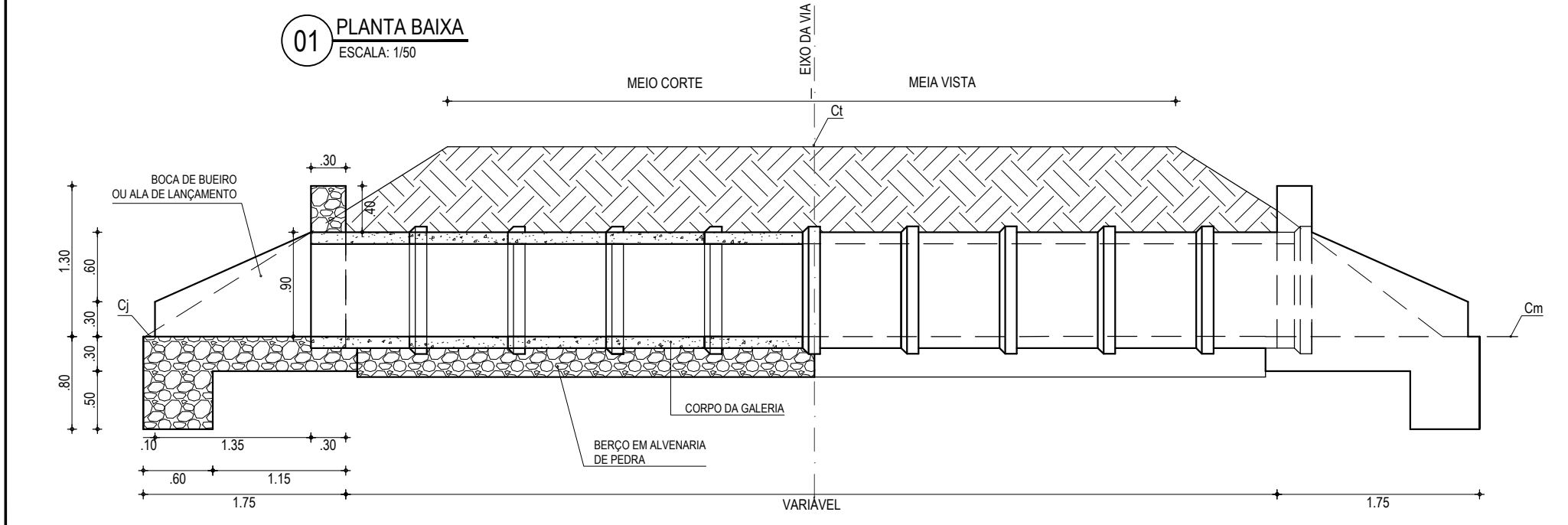
CONTEÚDO:
PROJETO DE TERRAPLENAGEM

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. SEÇÕES TIPOS DE TERRAPLENAGEM

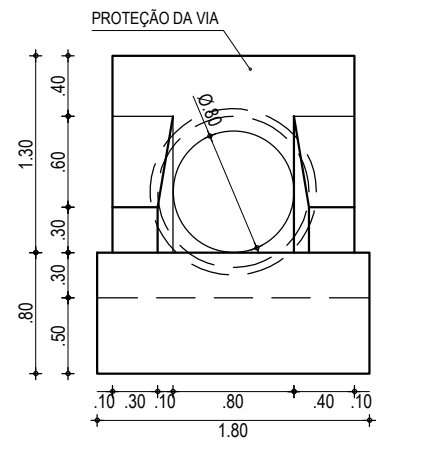
LOCAL: OUTEIRO - ARACATI/CE	DATA: OUTUBRO/2019	PRANCHA: 07/08
DESENHO: MATHEUS EVANGELISTA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19 30



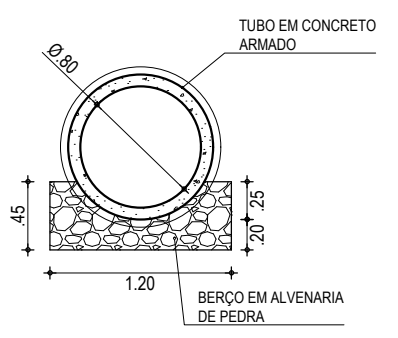
01 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/50



02 CORTE AA
ESCALA: 1/50



03 VISTA FRONTAL
ESCALA: 1/50



04 CORTE BB
ESCALA: 1/50

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

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

APROVAÇÃO:

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

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI/CE

OBRA:
IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARELELEPIPEDO EM ARACATI

PROJETO:
PROJETO DE DRENAGEM NO TRECHO OUTEIRO - ENTR. AR101

CONTEÚDO:
DETALHE - BSTC Ø0.80m

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. PLANTA BAIXA
02. CORTE AA
03. VISTA FRONTAL
04. CORTE BB

LOCAL: OUTEIRO - ARACATI/CE	DATA: OUTUBRO/2019	PRANCHA: 08/08
DESENHO: MATHEUS EVANGELISTA	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT 19 30