



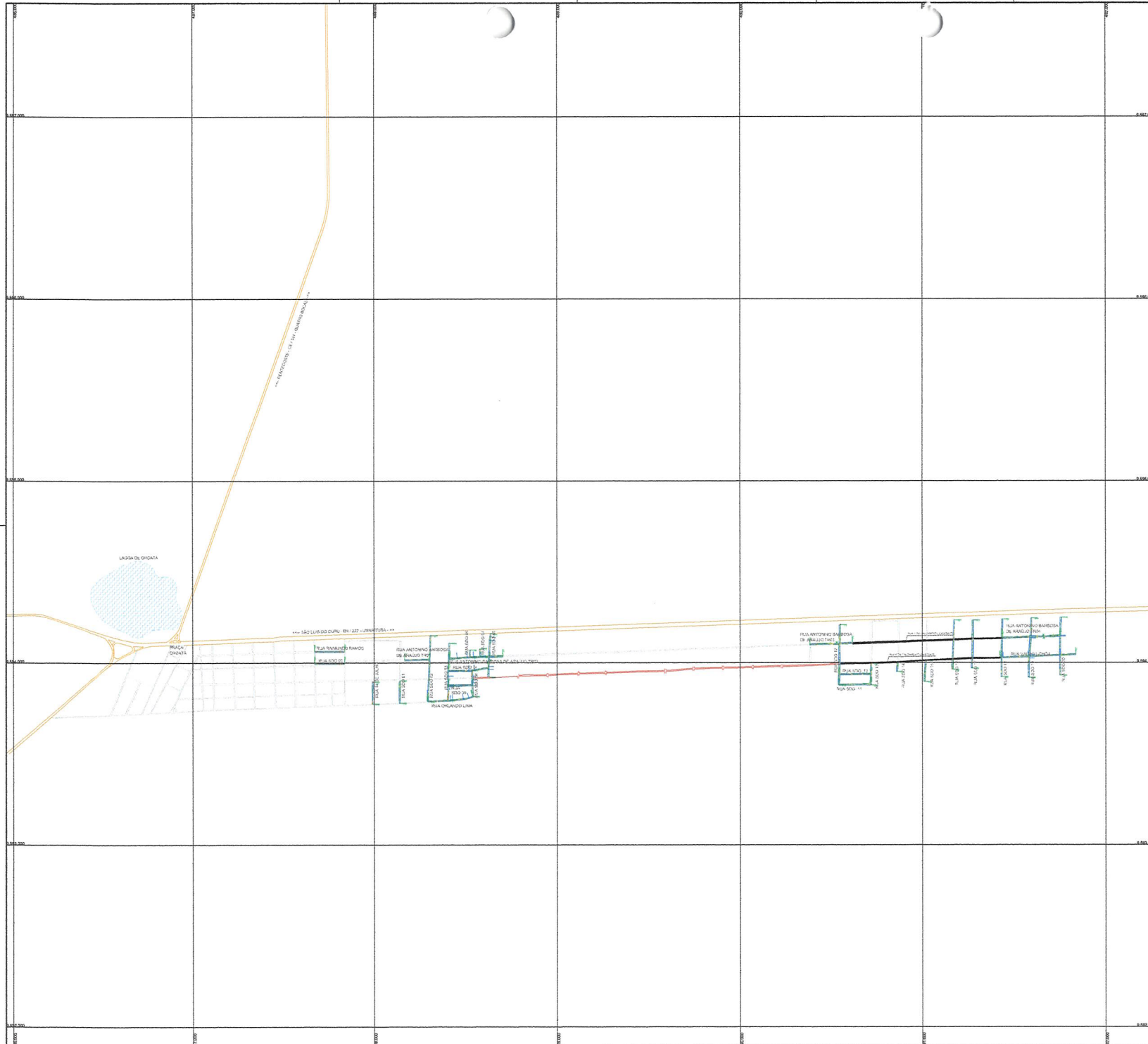
PROJETOS / PLANTAS / CROQUIS



SEINFRA

PREFEITURA DE
**SÃO GONÇALO
DO AMARANTE**

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA



LEGENDA

RELAÇÃO DE RUAS

RUAS	ESTACAS	EXTENSÃO(m)	LARGURA(m)	ÁREA(m²)
24 DE JULHO	0+0 - 6+0	120,00	6,00	720,00
ANTONINO BARBOSA DE ARAÚJO TR 01	0+0 - 6+15	135,00	6,00	810,00
ANTONINO BARBOSA DE ARAÚJO TR 02	0+0 - 14+12	292,00	6,00	1.752,00
ANTONINO BARBOSA DE ARAÚJO TR 03	0+0 - 11+14	234,00	6,00	1.404,00
ANTONINO BARBOSA DE ARAÚJO TR 04	0+0 - 15+14	314,00	6,00	1.884,00
ORLANDO LIMA	0+0 - 12+8	248,00	6,00	1.488,00
RAMUNDO RAMOS	0+0 - 8+4	164,00	6,00	984,00
SDO 01	0+0 - 6+3	123,00	6,00	738,00
SDO 02	0+0 - 18+3	363,00	6,00	2.178,00
SDO 03	0+0 - 15+16	316,00	6,00	1.896,00
SDO 04	0+0 - 7+4.60	144,60	6,00	867,60
SDO 05	0+0 - 12+0	240,00	6,00	1.440,00
SDO 06	0+0 - 1+19	39,00	6,00	234,00
SDO 07	0+0 - 2+3.50	43,50	6,00	261,00
SDO 08	0+0 - 10+17	217,00	6,00	1.302,00
SDO 09	0+0 - 6+9	129,00	6,00	774,00
SDO 10	0+0 - 8+15	175,00	6,00	1.050,00
SDO 11	0+0 - 8+15.50	175,50	6,00	1.053,00
SDO 12	0+0 - 16+10	330,00	6,00	1.980,00
SDO 13	0+0 - 5+18	118,00	6,00	708,00
SDO 14	0+0 - 2+10	50,00	6,00	300,00
SDO 15	0+0 - 5+15	115,00	6,00	690,00
SDO 16	0+0 - 13+11.50	271,50	6,00	1.629,00
SDO 17	0+0 - 13+4.40	264,40	6,00	1.586,40
SDO 18	0+0 - 15+16	316,00	6,00	1.896,00
SDO 19	0+0 - 18+5	305,00	6,00	1.830,00
SDO 20	0+0 - 15+18	318,00	6,00	1.908,00
VALDO UCHDA	0+0 - 20+12	412,00	6,00	2.472,00
SUBTOTAL				35.955,00



NOTAS

Datum Vertical - Imbituba/SC
 Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
 Meridiano Central - 38° W Gr.
 Projção Universal de Mercator (UTM) - Zona 23M

IDS
 DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -
 Rua Tereza Neumann, nº4 Sala 111
 CEP: 42.156-000 São Gonçalo do Amarante,
 Estado do Ceará Fone: (85) 33482.2191
 CREA nº 24.469/00001-2/CE

Francisco Hilário Assis Sales
 Engenheiro de Edifícios
 CREA/CE nº 22.000
 FRANCISCO DE ASSIS SALES
 RUA TEREZA NEUMANN, Nº 4, SALA 111
 CEP: 42.156-000 SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00		

Cliente:

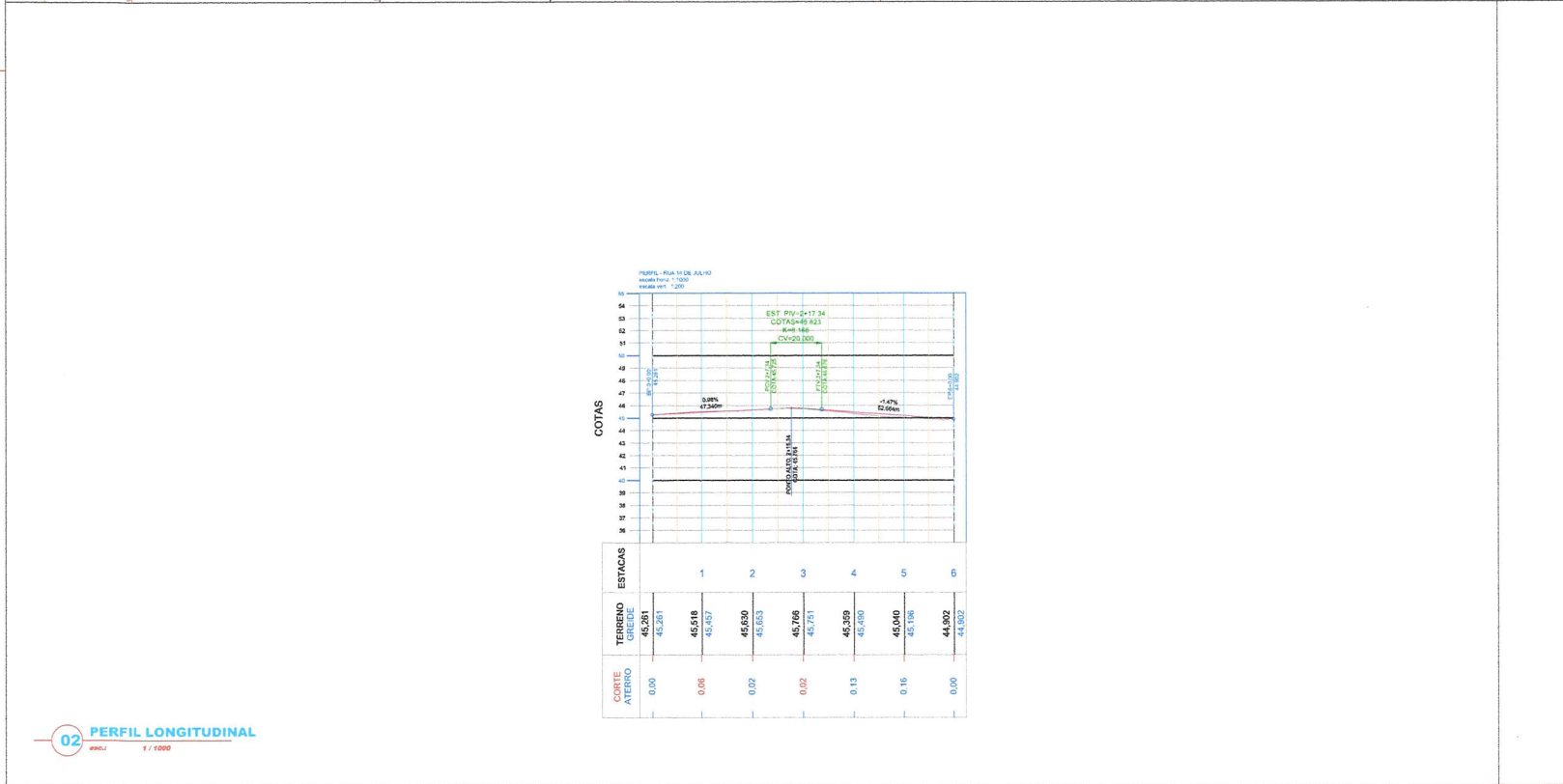
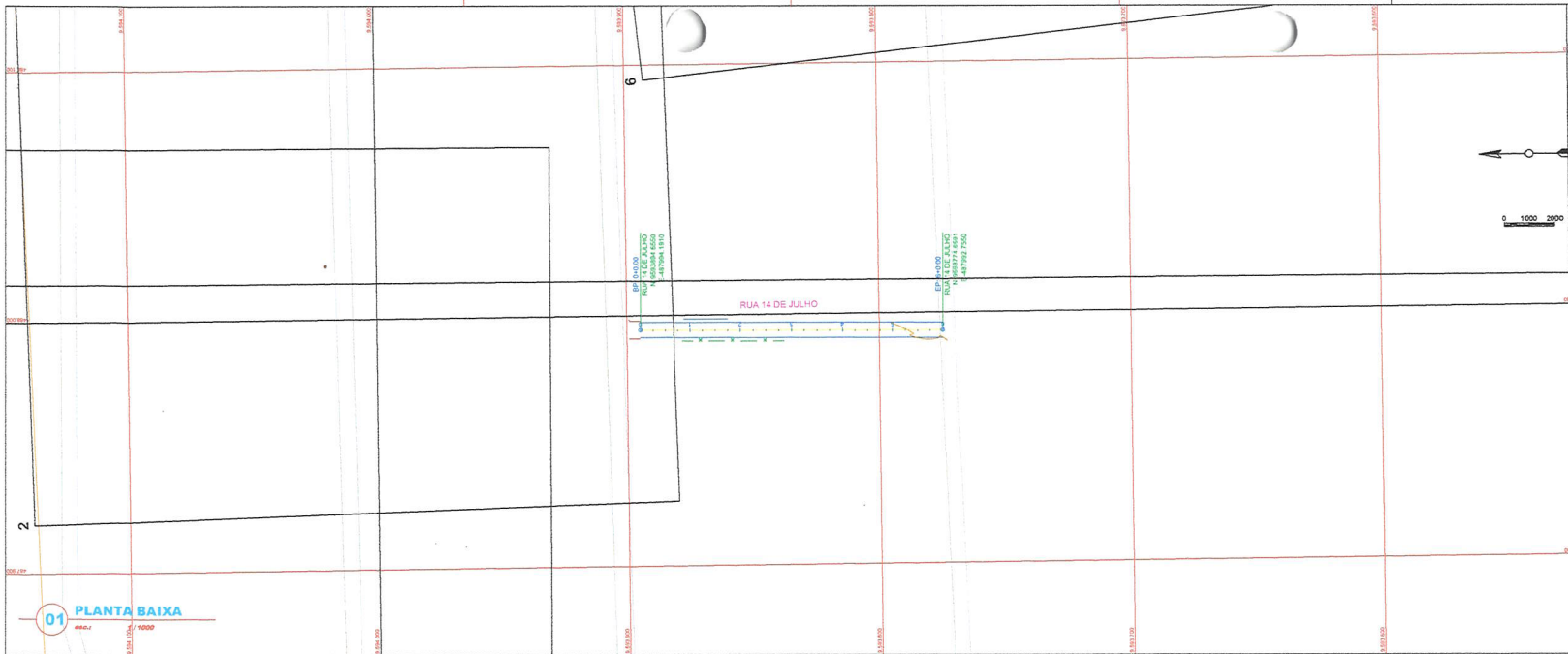
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: **Diversas Ruas** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

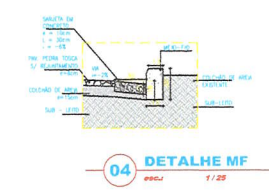
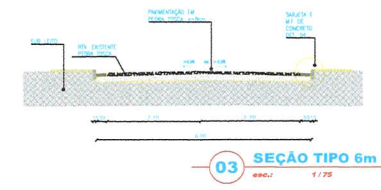
Local: **Ceará - SGA / CE** Identificação dos desenhos: **01. Planta Geral** Categoria: **PAV.**

Responsável: _____ Prancha: **única**

Projeto: **Desenho: Wilton Silveira** Escala: **Indicada** Data: **Set/2021**



- LEGENDA**
- CERCA
 - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - CURVA DE NIVEL INTERMEDIÁRIA
 - EDIFICAÇÃO EXISTENTE
 - OFFSET DA VIA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PREDIADO - PERFIL LONGITUDINAL



NOTAS

Datum Vertical - Imbuiz/SIC
 Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
 Meridiano Central - 59° W GR.
 Projeto: Universidade de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
 IN KOLLEÇÕES EM ENGENHARIA -
 Rua Târn de Novembro, nº 14 Sala 01 -
 CEP: 62.120-000 Santana do Amarante -
 Estado do Ceará Fone: (85) 31.9632-3784 -
 CNPJ nº 24.666.807/0001-27
 E-mail: ids@ids.com.br

FRANCISCO DIEGO ASSUNÇÃO SOUSA
 ENGENHEIRO CIVIL - RFP 01/2021

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: **Rua 14 de julho** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

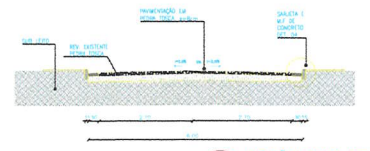
Local: **Cidade - SGA / CE** Identificação dos desenhos: **01. Planta Baixa, 02. Perfil Longitudinal, 03. Seção Tipo, 04. Detalhe Meio Fio** Categoria: **PAV.**

Responsável: Data: **01/28**

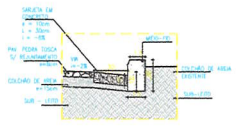
Projeto: Desenho: **Wilson Silveira** Escala: **Indicada** Data: **Sol/2021**



- LEGENDA**
- CERCA
 - CURVA DE NÍVEL MESTRA
 - CURVA DE NÍVEL INTERMEDIÁRIA
 - EDIFICAÇÃO EXISTENTE
 - OFFSET DA VIA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL

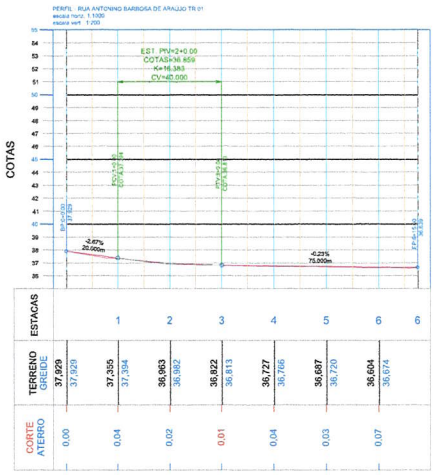


03 SEÇÃO TIPO 6m
escala: 1/75

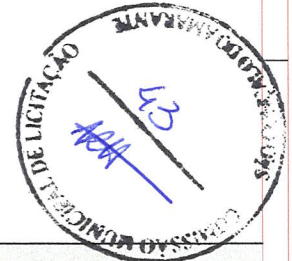


04 DETALHE MF
escala: 1/25

01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000



02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000



NOTAS

Datum Vertical - Imbuizal/SC
 Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
 Meridiano Central - 39° W Gr.
 Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
 DE PROJEÇÕES EM ENGENHARIA LTDA -
 Rua Têia de Noronho, nº14, sala 01 -
 CEP: 62.150-070 Jardim do Aracati -
 Limão da Casa Forte, CEP: 61.912-334 -
 Fone: (85) 3244-7744/3244-7747 -
 E-mail: atendimento@idseng.com.br

FRANCISCO DEQUE ARAUJO SOUSA
 ENGENHEIRO CIVIL -
 CREA/CE 32.735-D

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00		

Cliente:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra:	Rua Antonino Barbosa de Araujo TR01	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Cruzeiro - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Francha:	PAV. 02/28
Projeto:	Desenho: Wilton Silveira	Escala:	Indicada
		Data:	Set/2021



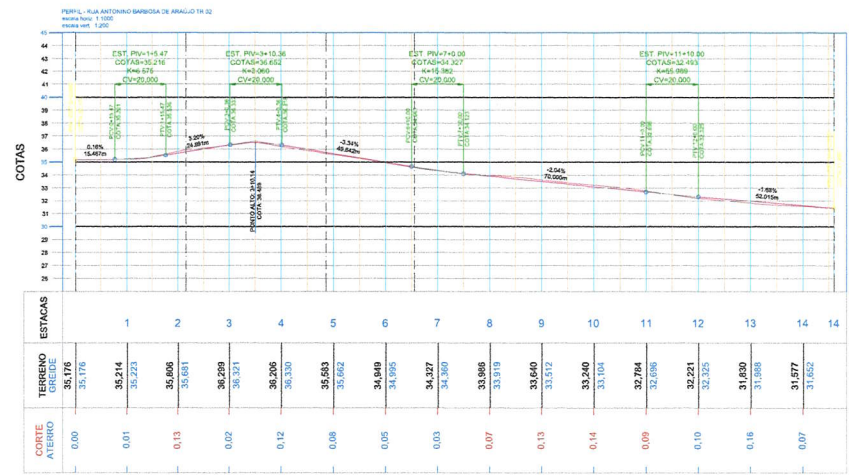
LEGENDA

- CERCA
- CURVA DE NIVEL MESTRA
- CURVA DE NIVEL INTERMEDIÁRIA
- EDIFICAÇÃO EXISTENTE
- OFFSET DA VIA
- TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
- TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL

03 SEÇÃO TIPO 6m
escala: 1/75

04 DETALHE MF
escala: 1/25

01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000



02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000



NOTAS

Datum Vertical - Imbuiz/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W Gr.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -
Rua Tereza de Noronha, nº 148 - Sala 01 -
Cidade de Ceará Fozes - CEP: 83620-334 -
CNPJ nº 24.669.807/0001-27
E-mail: contato@engenhariainds.com.br

PRINCÍPIO DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ
RUA ANTONIO BARBOSA DE ARAUJO TR 02

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
01		

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

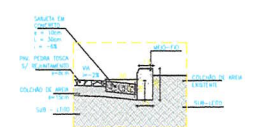
Obra:	Rua Antonio Barbosa de Araújo TR02	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tossa
Local:	Craéd - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Categoria:	PAV.
Projeto:		Planos:	03/28
Desenho:	Wilton Silveira	Escala:	Indicada
		Data:	Set/2021



- LEGENDA**
- CERCA
 - CURVA DE NIVEL VESTRA
 - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - EDIFICACAO EXISTENTE
 - OFFSET DA VA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SEÇÃO TIPO 6m
1/75



04 DETALHE MF



NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/00
 Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
 Meridiano Central - 39° W G.
 Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
 28 SOLICITADO EM ENGENHARIA -
 Rua Tole de Azevedo, 474 - Sala 411 -
 CEP: 61.100-000 - Bairro do Alemão -
 Região do Ceará - Fone: (85) 3360.3364 -
 CNPJ nº 24.669.807/0001-27
 E-mail: desenho@comissao municipal.licitacao.ce.gov.br

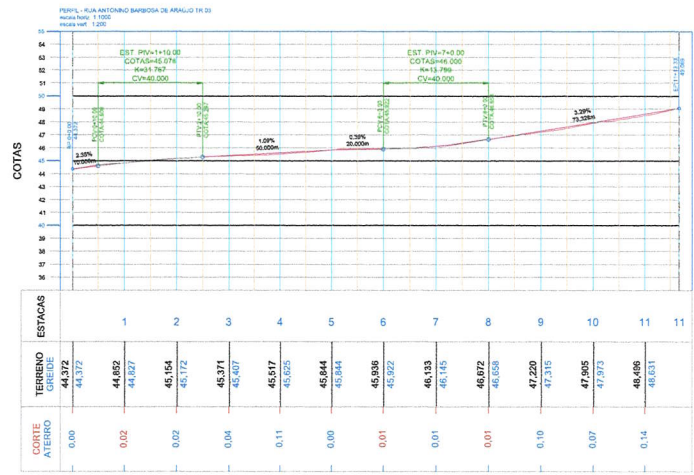
Francisco Deyvo Araújo Sousa
 Engenheiro Civil - RFP 002/2021

REVISÕES

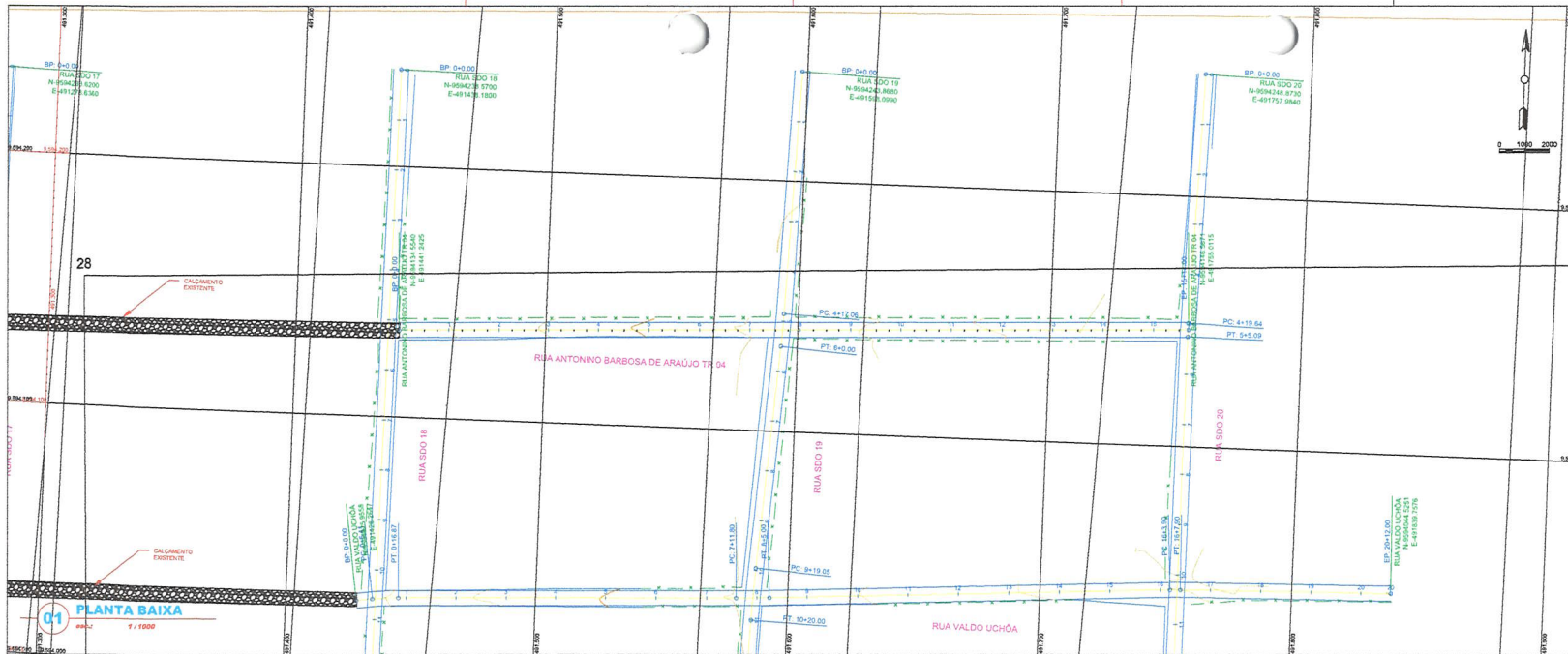
REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00		

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

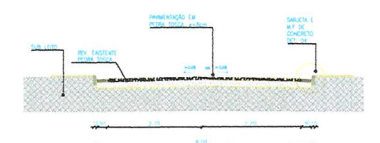
Classe:	Rua Antonio Barbosa de Araujo TR03	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Cruzeiro - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Categoria:	PAV.
Projeto:		Prancha:	04/28
Desenho:	Wilton Silveira	Escala:	Indicada
		Data:	Set/2021



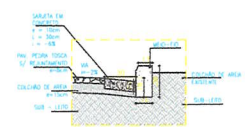
02 PERFIL LONGITUDINAL
1/1000



- LEGENDA**
- - - - - CERCA
 - - - - - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - - - - - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - - - - - EDIFICACAO EXISTENTE
 - - - - - OFFSET DA VA
 - - - - - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - - - - - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL

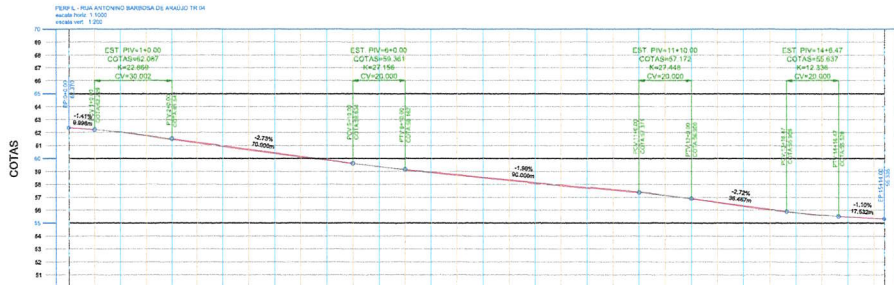


03 SEÇÃO TIPO 6m
escala: 1/75



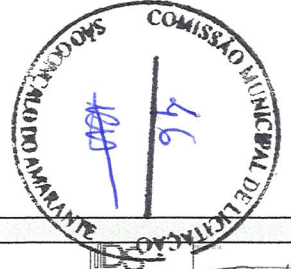
04 DETALHE MF
escala: 1/25

01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000



02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000

ESTACAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15													
TERRENO QUIBIC	62,370	62,048	61,463	61,542	60,997	60,367	60,251	59,865	59,306	59,361	59,378	58,905	58,405	58,355	58,004	57,668	57,668	57,434	57,271	56,976	56,800	56,281	56,357	55,788	55,818	55,463	55,468	
CORRE ATERRO	0,00	0,00	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,04	0,04	0,02	0,02	0,06	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08	0,06	0,06	0,02	0,02	0,08	0,08	0,08	0,03	0,03	0,01	0,01



NOTAS

Datum Vertical - ImbuibaSC
 Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
 Meridiano Central - 38° W Gr.
 Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

DR KOLYÇÕES EY ENGENHARIA -
 Rua Tole de Noroeste, nº14 Sala 01 -
 CEP: 62.260-000 Santana de Acaraú -
 Fortaleza do Ceará Fone: (85) 3.3632.3344 -
 CNPJ nº 24.669.907/0001-07
 E-mail: drkolycoesengenharia@gmail.com

Francisco de Assis Soares
 Engenheiro Civil -
 FRANCISCO DE ASSIS SOARES
 ENGENHEIRO CIVIL - RCP 02/19786

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00	-	-

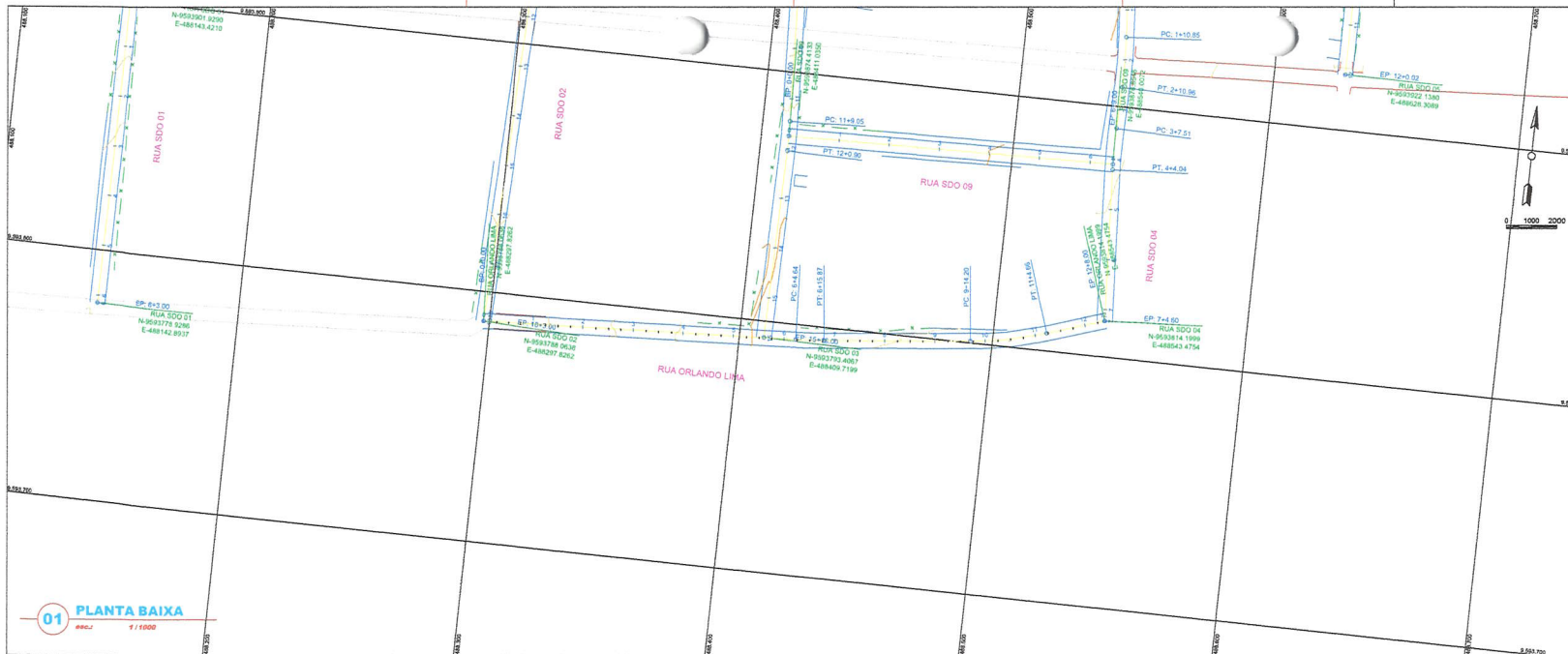
Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Classe: **Rua Antonio Barbosa de Araujo TR04** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

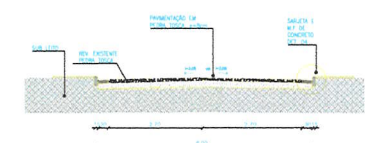
Local: **Crem - SGA / CE** Identificação dos desenhos: **01. Planta Baixa
02. Perfil Longitudinal
03. Seção Tipo
04. Detalhe Meio Fio** Categoria: **PAV.**

Responsável: _____ Prancha: **05/28**

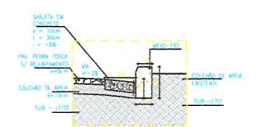
Projeto: _____ Desenha: **Wilson Silveira** Escala: **Indicada** Data: **Set/2021**



- LEGENDA**
- - - CERCA
 - - - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - - - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - - - EDIFICIO EXISTENTE
 - - - OFFSET DA VIA
 - - - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - - - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL

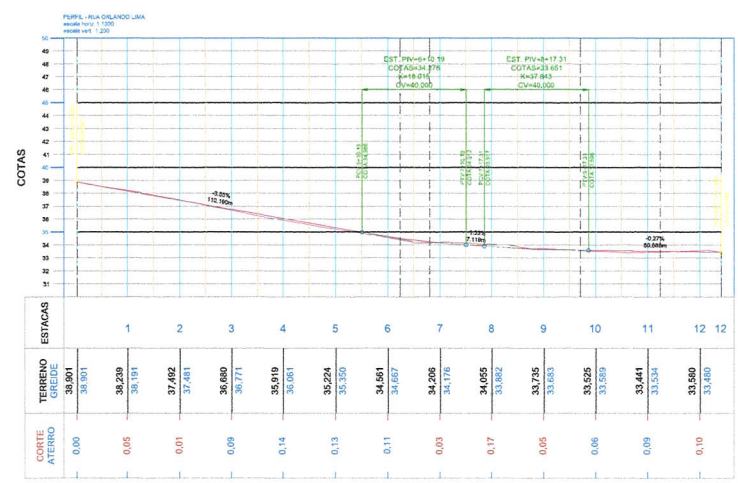


03 SEÇÃO TIPO 6m
esc.: 1/75



04 DETALHE MF
esc.: 1/25

01 PLANTA BAIXA
esc.: 1/1000



02 PERFIL LONGITUDINAL
esc.: 1/1000



NOTAS

Dados Verticais - Imbituba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W G.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

DE SOLICITAÇÕES ENX EYVENILIANA -
Rua Tita de Noronha, nº54 Sala 61 -
CIV. 23.08400 Município de Aracaju -
Instituto de Carta 4 Fone: (82) 9.8672.3394 -
CNPJ nº 16.046.407/0001-27
E-mail: descomserventengoncalos@net.com

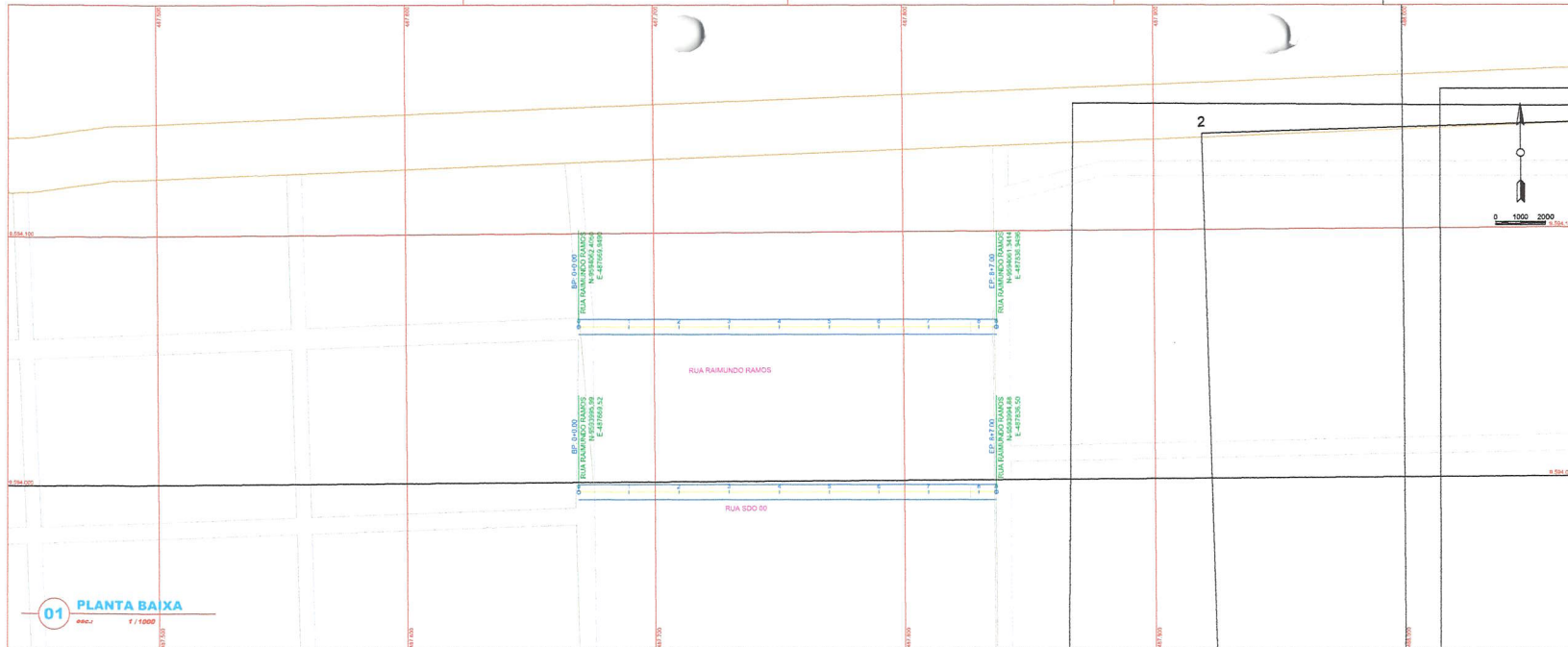
FRANCISCO WILSON SILVA DE SOUZA
ENGENHEIRO CIVIL - RFP 01/2018

REVISÕES

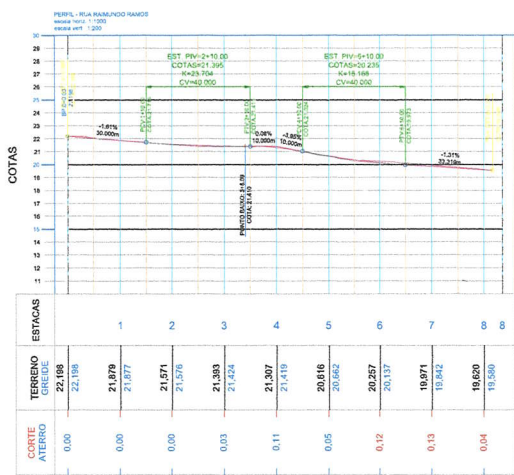
REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00		

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: Rua Orlando Lima	Projeto: Projeto de Pavimentação em Pedra Toca
Local: Cresal - SGA / CE	Identificação das desenhos: 01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:	Categoria: PAV.
Projeto:	Prancha: 06/28
Desenho: Wilton Silveira	Escala: Indicada
	Data: Set/2021

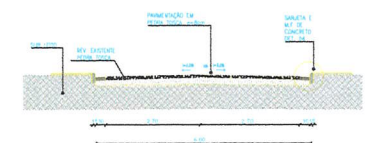


01 PLANTA BAIXA
escala 1/1000

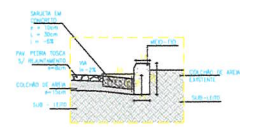


02 PERFIL LONGITUDINAL
escala 1/1000

- LEGENDA**
- - - - - CERCA
 - - - - - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - - - - - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - - - - - EDIFICACAO EXISTENTE
 - - - - - OFFSET DA VA
 - - - - - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - - - - - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SECAO TIPO 6m
escala 1/75



04 DETALHE MF
escala 1/25



NOTAS

Datum Vertical - Imbuiza/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W Gr.
Projeto Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -
Rua Tito de Brito nº 74 Sala 01 -
Cidade Industrial - Bairro de Acauã -
Praça do Cordeiro - CEP: 63.023-174 -
CNPJ nº 24.499.877/0001-27
E-mail: avaliador@idseng.com.br

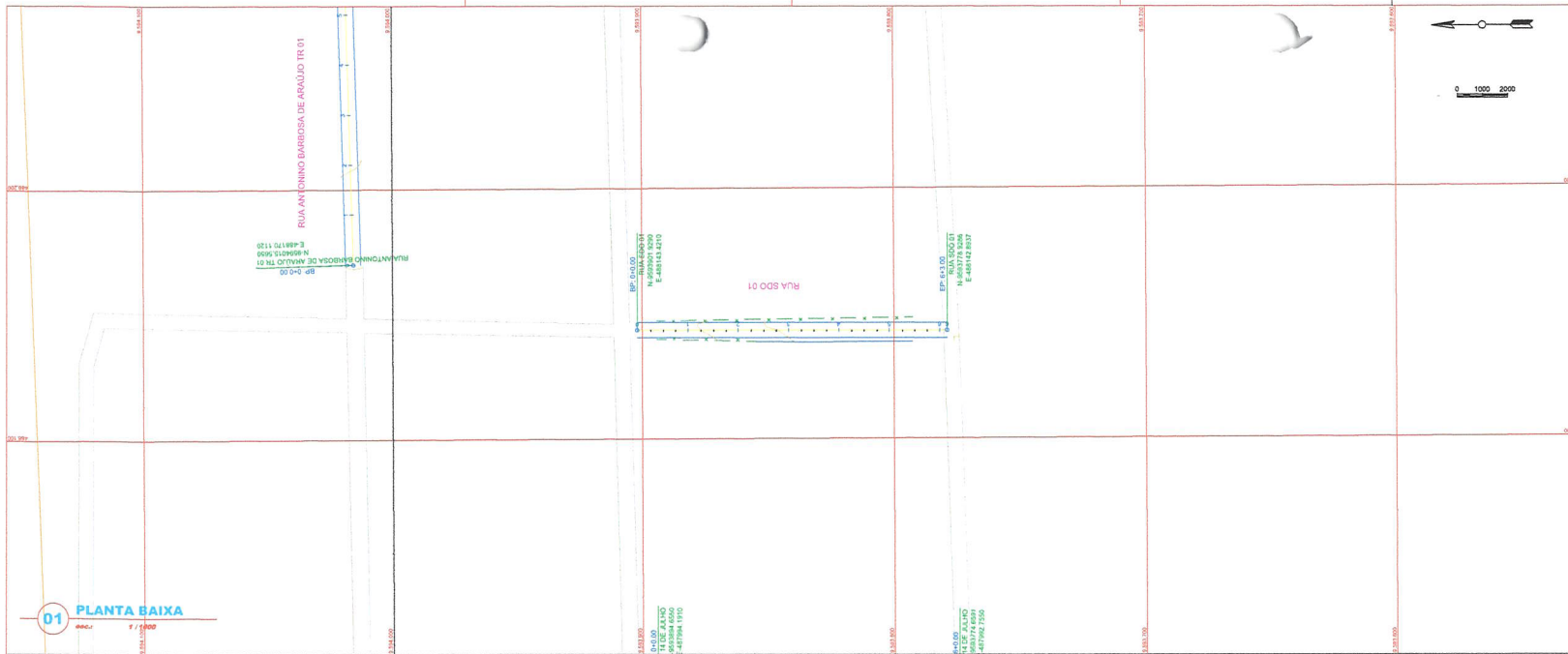
FRANCISCO DESSO ARAUJO SOUSA
ENGENHEIRO CIVIL - RFP 16/2018

REVISÕES

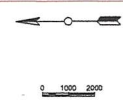
REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

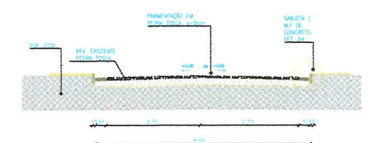
Obra: Rua Raimundo Ramos	Projeto: Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local: Craéd - SGA / CE	Identificação dos desenhos: 01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável: Wilton Silveira	Prancha: PAV. 07/28
Projeto: Desenho	Escala: Indicada
	Data: Set/2021



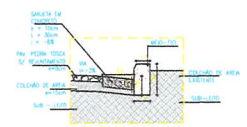
01 PLANTA BAIXA
esc: 1/1.000



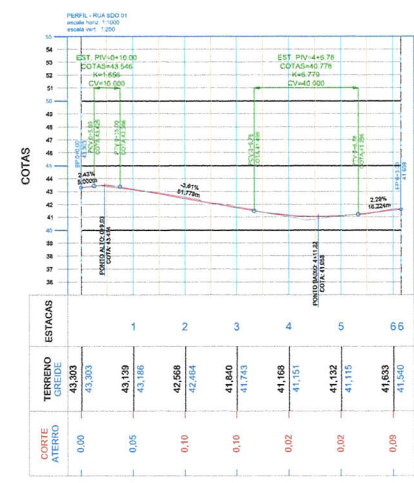
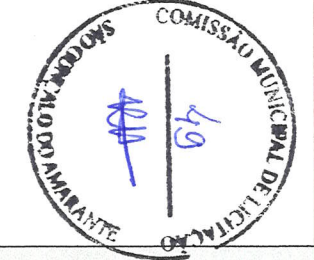
- LEGENDA
- CERCA
 - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - EDIFICACAO EXISTENTE
 - OFFSET DA VIA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SEÇÃO TIPO 6m
esc: 1/75



04 DETALHE MF
esc: 1/25



02 PERFIL LONGITUDINAL
esc: 1/1.000

NOTAS

Datum Vertical - Imbituba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W Gr.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
DESIGNAÇÕES EM ENGENHARIA -
Rua Tito de Novencio, nº 74 Sala 01 -
CEP: 62.050-600 Fortaleza do Aracati -
Estado do Ceará Fone: (85) 3.9622.3794 -
CNPJ nº 26.469.607/0001-27
E-mail: daniel@idsengenharia.com.br

FRANCISCO DIEGO ARAUJO BOUSA
ENGENHEIRO CIVIL - RPP: 3628194

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:

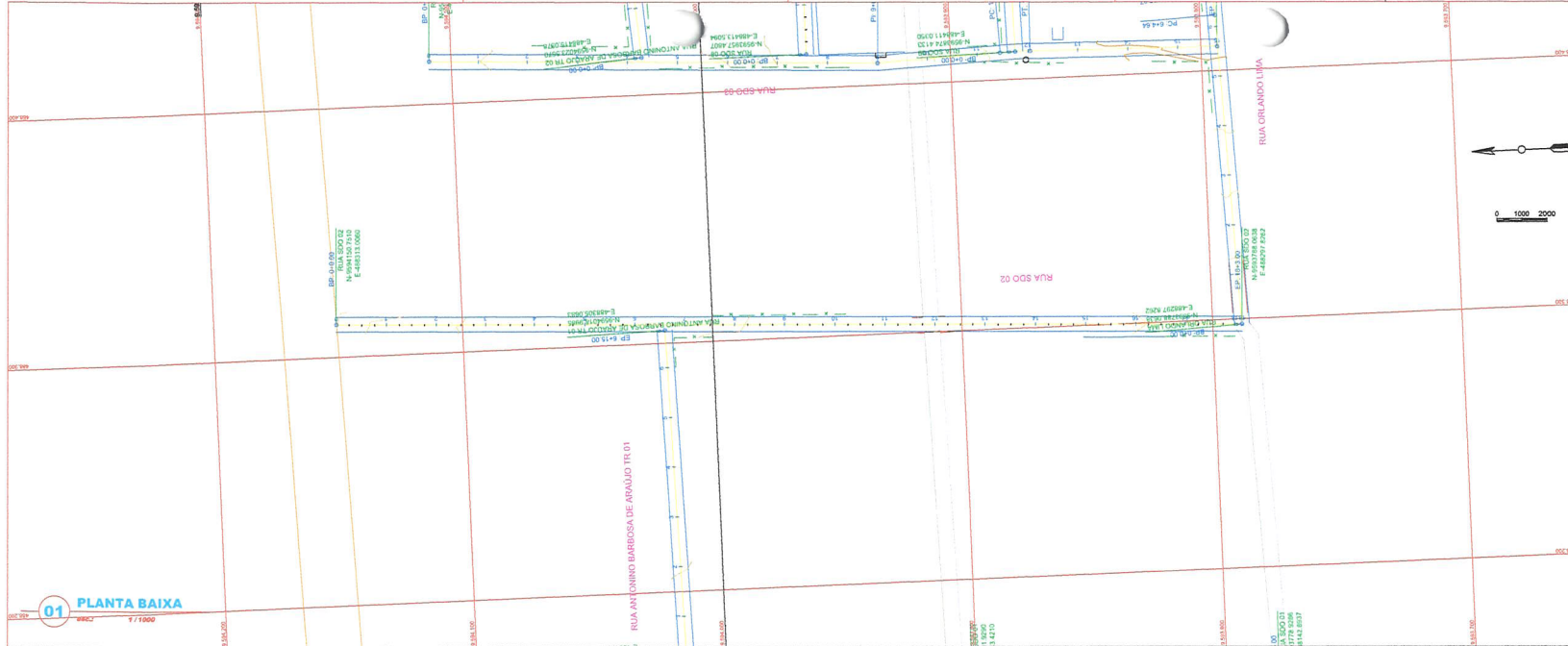
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: **Rua SDO 01** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

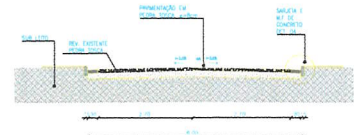
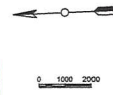
Local: **Craéd - SGA / CE** Identificação dos desenhos: **01. Planta Baixa
02. Perfil Longitudinal
03. Seção Tipo
04. Detalhe Meio Fio** Categoria: **PAV.**

Responsável: Prancha: **08/28**

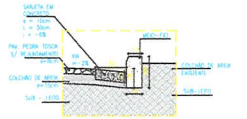
Projeto: Desenho: **Wilson Silveira** Escala: **Indicada** Data: **Set/2021**



- LEGENDA**
- - - CERCA
 - - - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - - - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - - - EDIFICACAO EXISTENTE
 - - - OFFSET DA VA
 - - - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - - - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



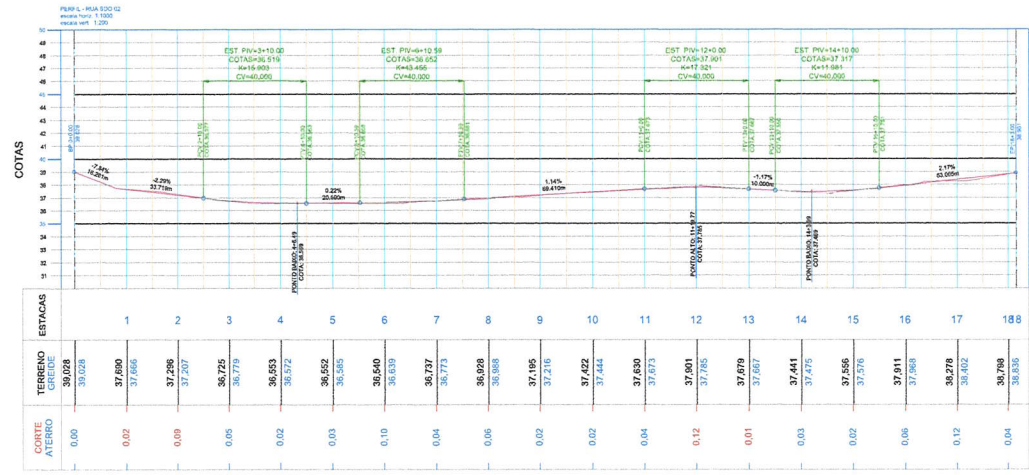
03 SECAO TIPO 6m
escala: 1/75



04 DETALHE MF
escala: 1/20



01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000



02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000

NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W.G.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
SOLICÇÕES EM ENGENHARIA
Rua Têta de Noronha, 2754 Sala 11 -
Cidade de São José do Bonfim -
Estado de Ceará - CEP: 63.623-154 -
CNPJ: 06.448.807/0001-07
E-mail: ds@solicoesemengenharia.com.br

FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUZA
Engenheiro Civil - RPP: 9/28/1994

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:

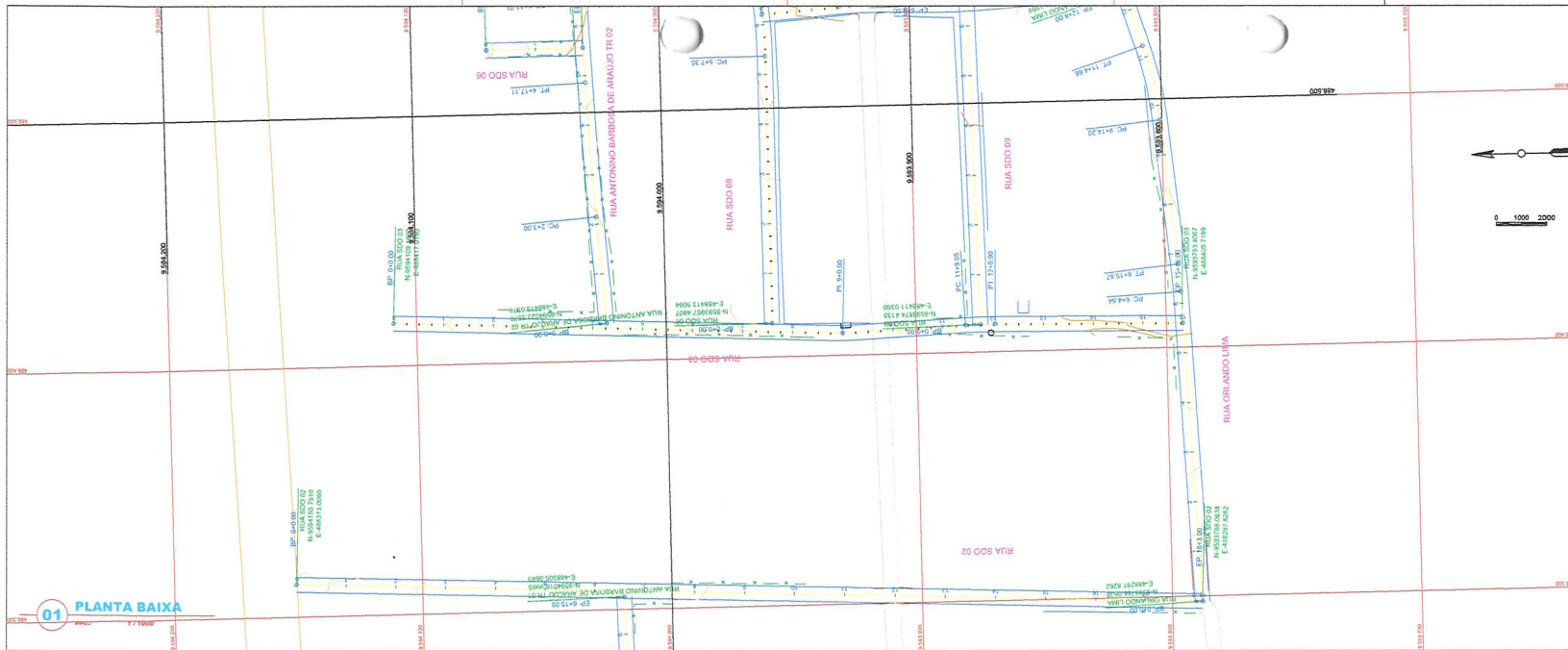
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obras: **Rua SDO 02** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

Local: **Cemitério - SGA / CE** Identificação dos desenhos: **01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio** Categoria: **PAV.**

Responsável: **Wilton Silveira** Escala: **Indicada** Data: **09/28**

Projeto: **Wilton Silveira** Data: **Set/2021**

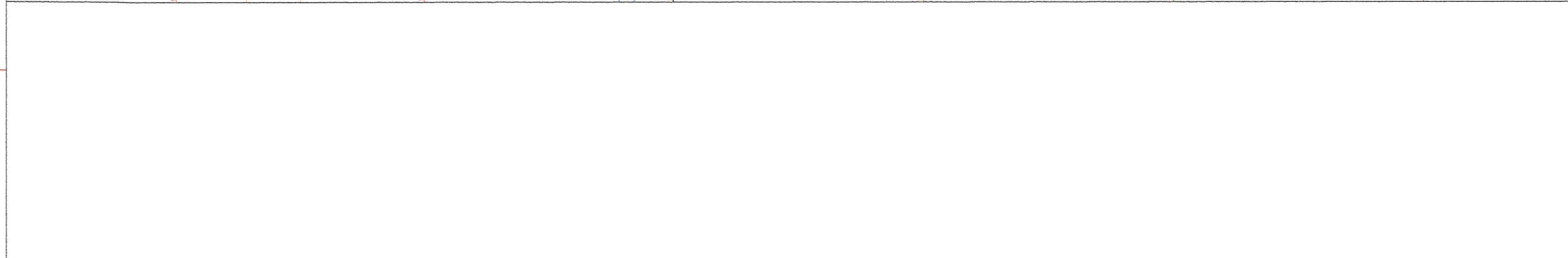


LEGENDA

- CERCA
- CURVA DE NIVEL MESTRA
- CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
- EDIFICACAO EXISTENTE
- OFFSET DA VIA
- TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
- TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL

03 SEÇÃO TIPO 6m
esc.: 1/75

04 DETALHE MF
esc.: 1/20



COMISSÃO MUNICIPAL DE LICITAÇÃO

59

NOTAS

Datum Vertical - Imbituba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W G.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
DE SOLICITAÇÕES EM ENGENHARIA -
Rua Taha de Noronha, nº 15 Sala 08 -
Cidade: Itaboraí - Estado do Rio de Janeiro -
Fundo de Caixa Fone: (21) 9.3432.1344 -
CNPJ nº 14.600.907/0001-07
E-mail: atendimento@idsbr.com.br

FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUZA
Téc. em Engenharia Civil - RFP 01/2016

02 PERFIL LONGITUDINAL
esc.: 1/1000

ESTACAS	TERRENO	ESTACAS
0,00	36,695	1
0,10	36,526	2
0,12	36,003	3
0,05	35,139	4
0,03	35,022	5
0,04	35,526	6
0,36	36,003	7
0,13	37,024	8
0,07	37,602	9
0,10	37,825	10
0,07	37,018	11
0,20	36,065	12
0,00	36,526	13
0,04	35,104	14
0,02	35,038	15
0,01	34,921	15
	34,913	

REVISÕES

REV. CO	DATA	DESCRIÇÃO

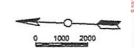
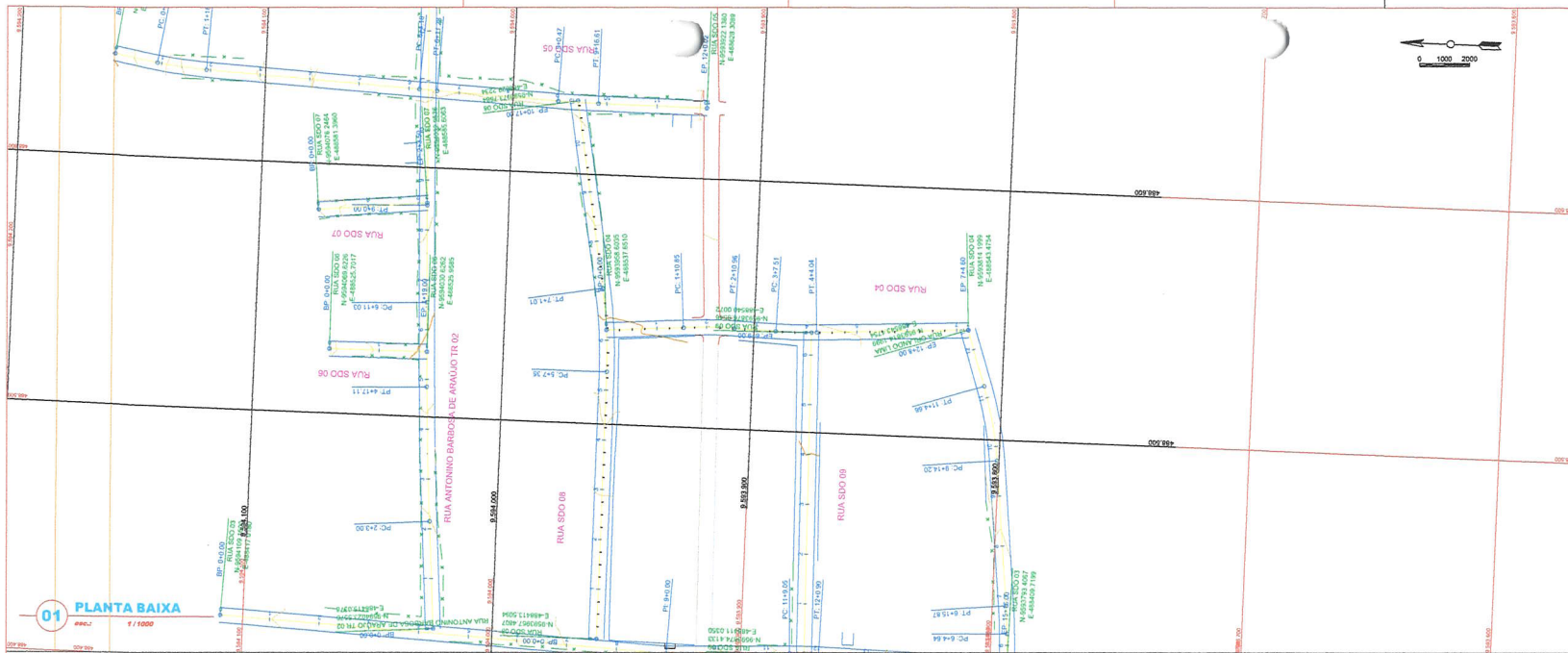
Ciente:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

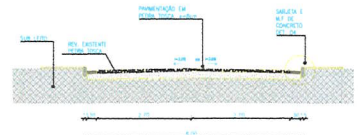
Obj: Rua SDO 03
Projeto: Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca

Local: Cesta - SGA / CE
Responsável: Identificação dos desenhos
Projeto: Desenho: Wilton Silveira
Escala: Indicada
Data: Set/2021

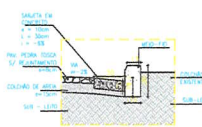
Categoria: PAV.
Prancha: 03/28



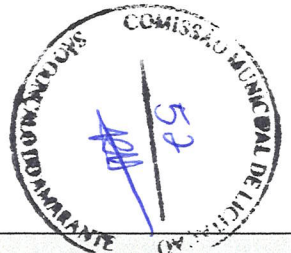
- LEGENDA**
- CERCA
 - - - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - - - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - - - EDIFICACAO EXISTENTE
 - OFFSET DA VIA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SEÇÃO TIPO 6m
esc.: 1/75



04 DETALHE MF
esc.: 1/25



NOTAS

Datum Vertical - Imbuiz/SO
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W G.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA
Rua Tereza de Noronha, nº14 Sala 01 -
CNPJ nº 03.030.000/0001-00 - Bairro de
Paraná do Ceará - Fone: (85) 3302.3394 -
CNPJ nº 04.666.907/0001-21
E-mail: contato@engenhariaids.com

FRANCISCO PEDRO ABALUZ SILVA
ENGENHEIRO CIVIL - RFP 063/2014

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00	-	-

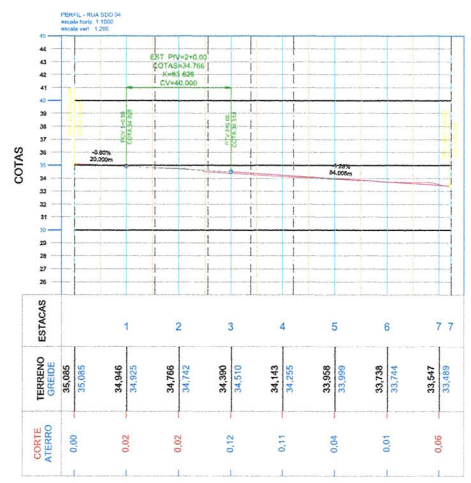
Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

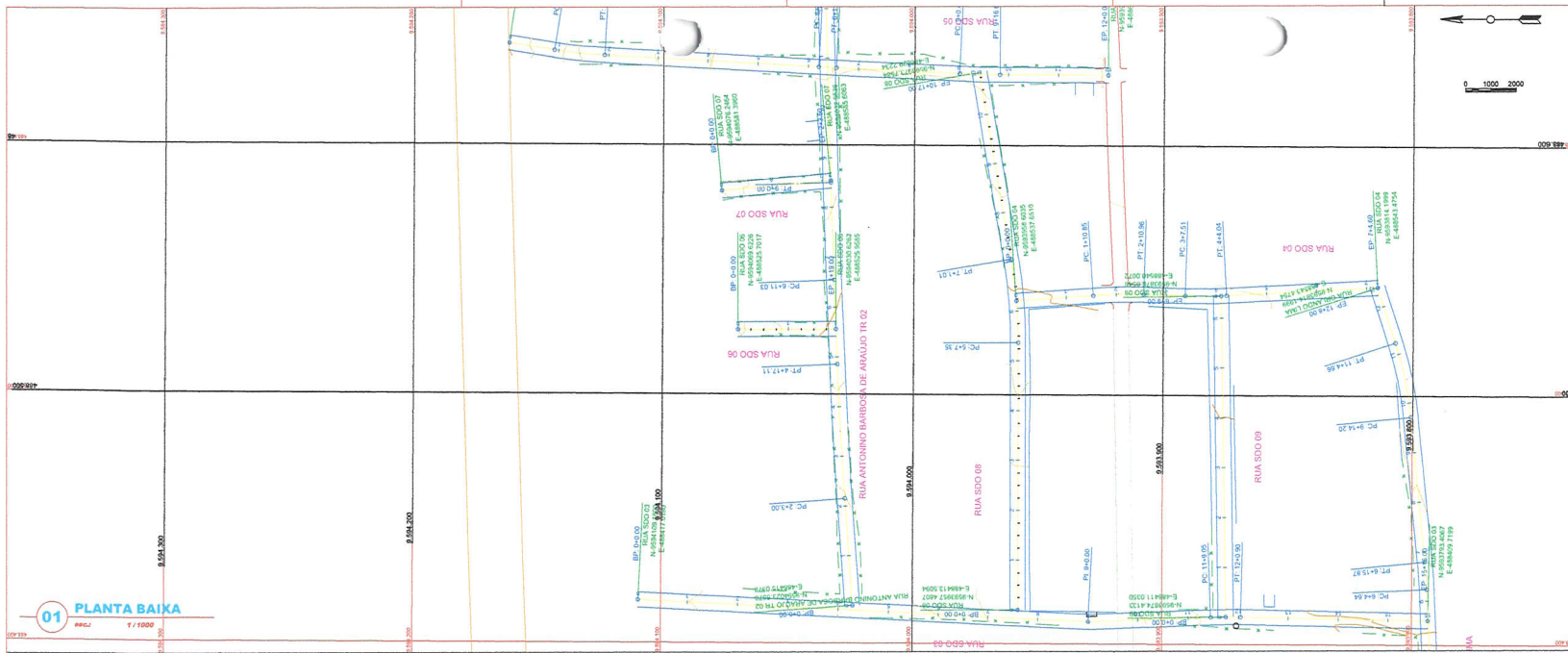
Obra: **Rua SDO 04** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

Local: Credis - SGA / CE	Identificação dos desenhos: 01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio	Categoria: PAV.
Responsável:		Prancha: 11/28
Projeto: Desenho	Desenho: Wilson Silveira	Escala: Indicada
		Data: Set/2021

01 PLANTA BAIXA
esc.: 1/1000

02 PERFIL LONGITUDINAL
esc.: 1/1000

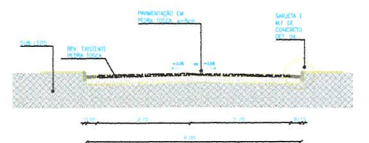




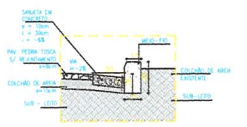
01 PLANTA BAIKA
esc.: 1/1000

LEGENDA

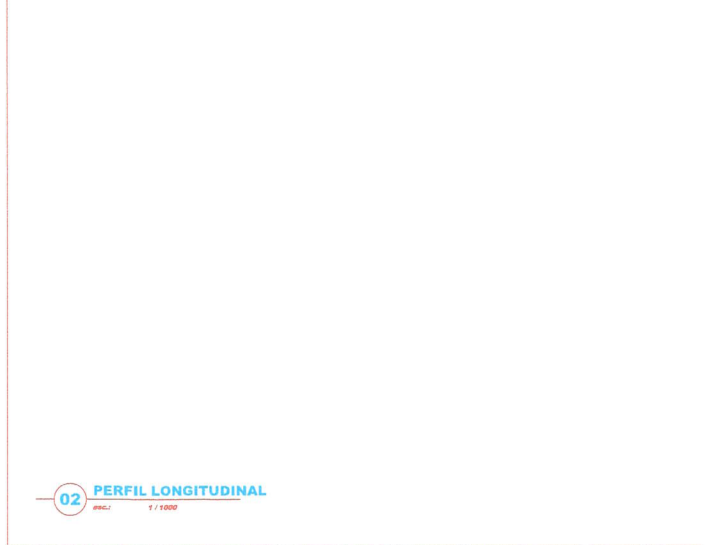
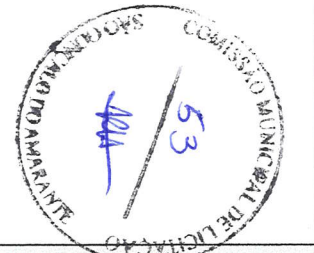
---	CERCA	---	OFFSET DA VA
---	CURVA DE NIVEL MESTRA	---	TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
---	CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA	---	TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL
---	EDIFICACAO EXISTENTE		



03 SEÇÃO TIPO 6m
esc.: 1/75



04 DETALHE MF
esc.: 1/25



02 PERFIL LONGITUDINAL
esc.: 1/1000

PERFIL L - RUA SDO 06
Escala: 1/1000
Escala: 1/200

COTAS	ESTACAS	TERRENO GREIDE	ESTRUTURA
0.00	33.288	34.12	1
0.04	34.155	34.155	1

NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W Gr.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

DS
DS SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -
Rua Tadeu de Noronha, nº74 Sala 01 -
CNPJ nº 09.000.000/0000 -
Invalde da Cruz Fome (IM) 8.4632-1394 -
CNPJ nº 24.269.667/0001-27
E-mail: ds@dsolucoesemengenharia.com.br

Francisco Pedro Araújo Sousa
PROFESSOR CIVIL - RSP 0324761

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

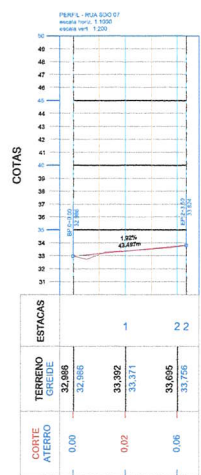
Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: Rua SDO 06	Projeto: Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
----------------------------	---

Local: Ceará - SGA / CE	Identificação dos desenhos: 01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio	Categoria: PAV.
Responsável:		Prancha: 13/28
Projeto:	Desenho: Wilton Silveira	Escala: Indicada
		Data: Set/2021

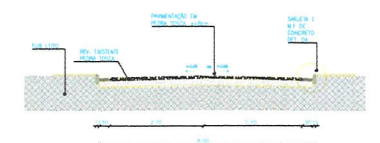
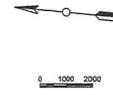


01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000

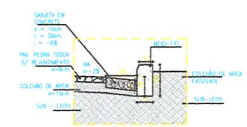


02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000

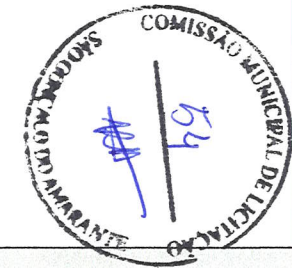
- LEGENDA**
- CERCA
 - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - EDIFICACAO EXISTENTE
 - OFFSET DA VIA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SECAO TIPO 6m
escala: 1/75



04 DETALHE MF
escala: 1/20



NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 38° W G.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
DE SOLUCOES EM ENGENHARIA -
Rua Tereza de Noronha, nº 18 Sala 11 -
Cidade de São Gonçalo do Amarante - Ceará -
CEARÁ - CEP 61.400-000
Telefone: (85) 3440-8000 / 3440-8001 / 3440-8002
E-mail: atendimento@idsengenharia.com.br

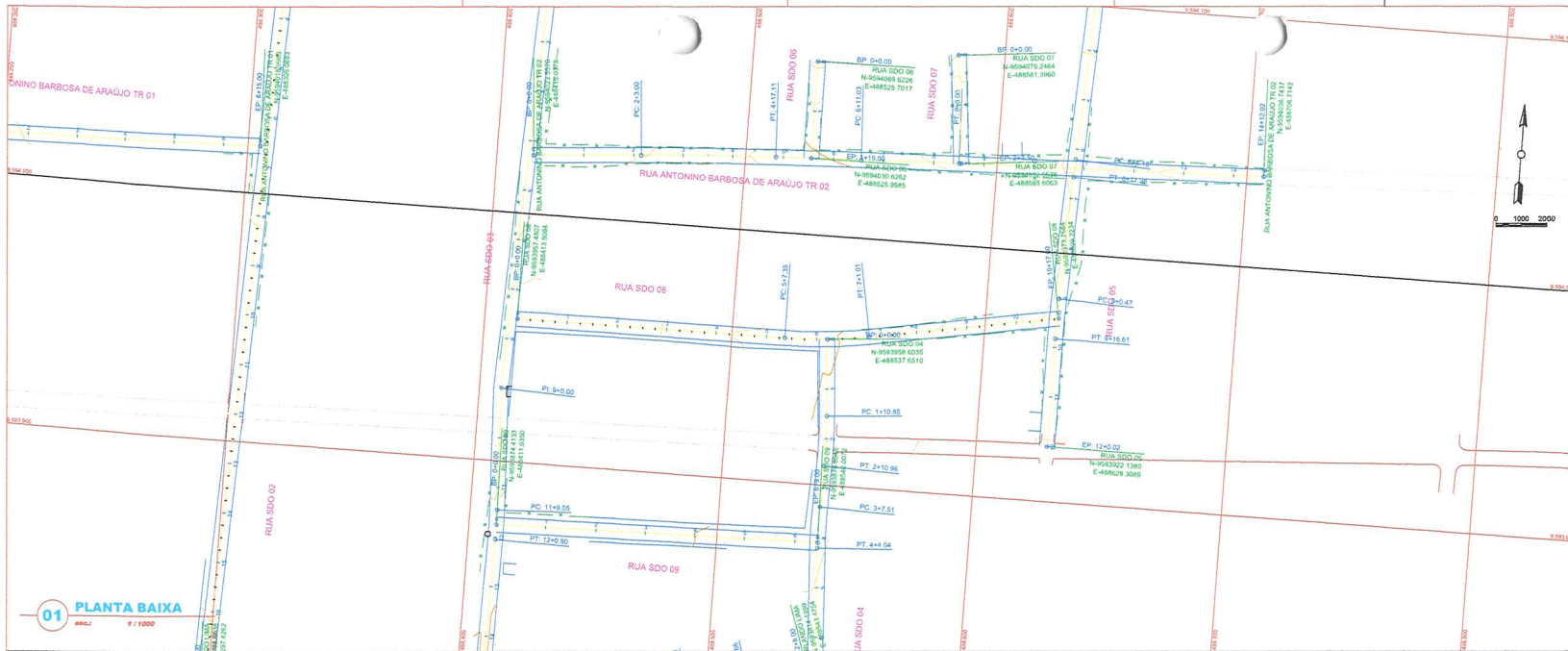
FRANCISCO DEQDO ARAUJO SOUSA
Engenheiro Civil, RGT 05347/04

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00		

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra:	Rua SDO 07	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Criado - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Categoria:	PAV.
Projeto:	Desenho:	Escala:	Indicada
	Wilton Silveira	Data:	14/28 Set/2021

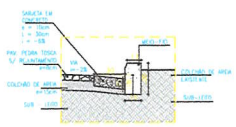


LEGENDA

---	CERCA	---	OFFSET DA VA
---	CURVA DE NIVEL MESTRA	---	TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
---	CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA	---	TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL
---	EDIFICACAO EXISTENTE		

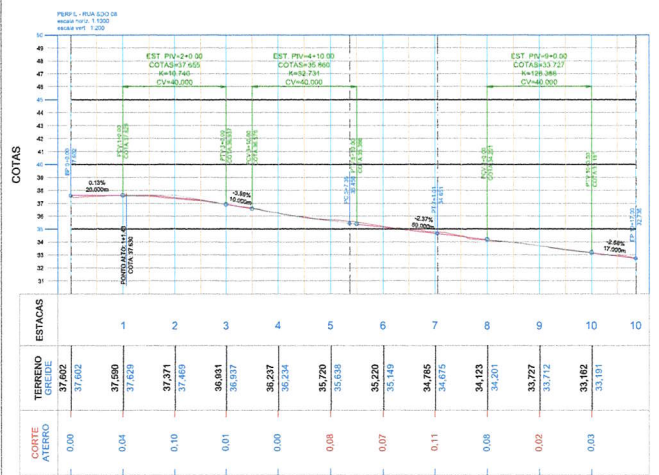


03 SECAO TIPO 6m
esc. 1/75



04 DETALHE MF
esc. 1/25

01 PLANTA BAIXA
esc. 1/1000



02 PERFIL LONGITUDINAL
esc. 1/1000

NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W G;
Projecção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24N

DS
DE SOLICITAÇÃO EM ENGENHARIA -
Rua Tiba de Novembro, nº 24, Sala 01 -
CNPJ nº 15.058.000-0000 - Bairro da Amélia -
Kauê de Cera Fome; CEP: 63613-1004 -
Cidade de São Gonçalo do Amarante - CE
E-mail: ds@solucoesemengenharia.com.br

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

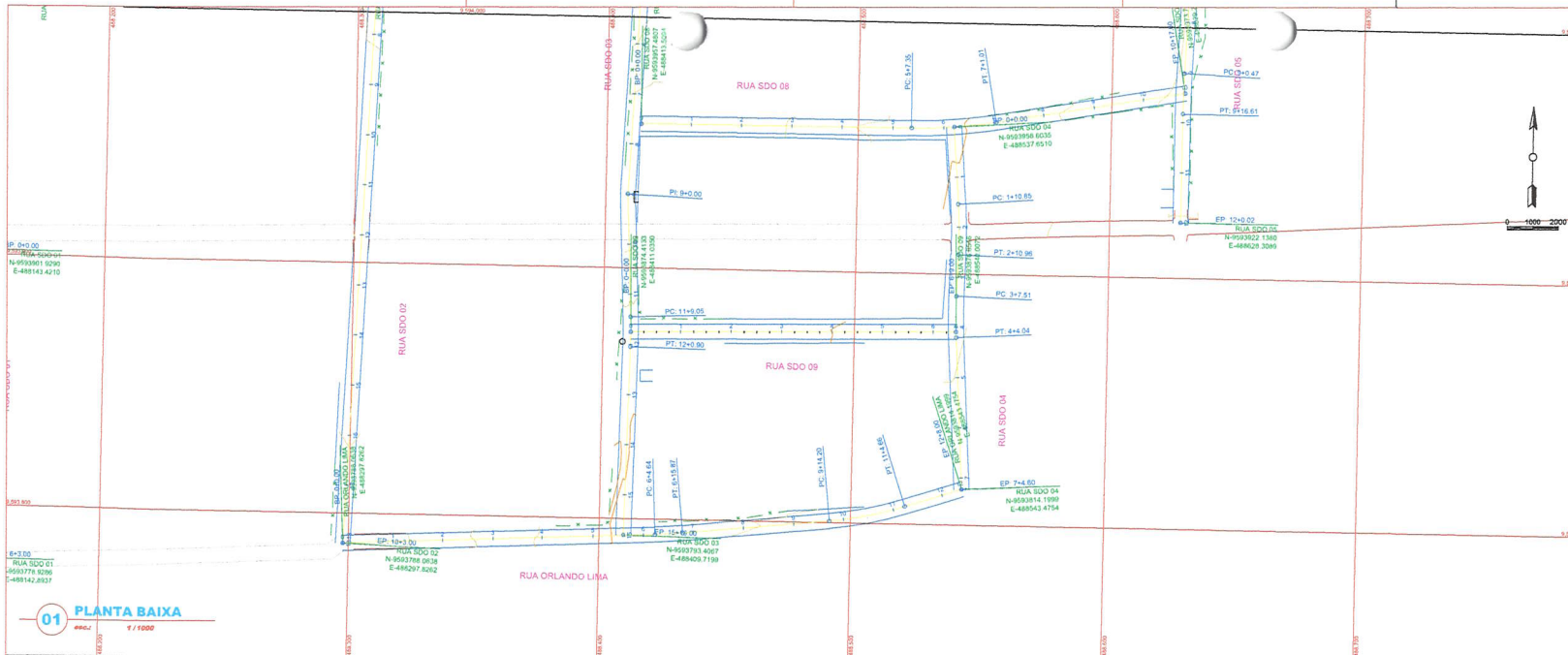
Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Cota: **Rua SDO 08** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

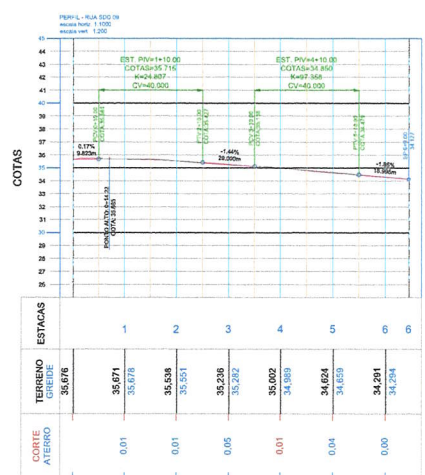
Local: **Cereté - SGA / CE** Identificação dos desenhos: **01. Planta Baixa; 02. Perfil Longitudinal; 03. Seção Tipo; 04. Detalhe Meio Fio** Categoria: **PAV.**

Responsável: Escala: **15/28** Dia: **Sel/2021**

Projeto: **Wilton Silveira** Desenho: **Indicada** Escult.: Dia: **Sel/2021**

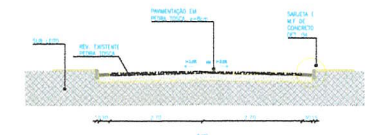


01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000

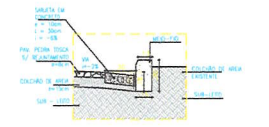


02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000

- LEGENDA**
- - - CERCA
 - CURVA DE NÍVEL MESTRA
 - CURVA DE NÍVEL INTERMEDIÁRIA
 - EDIFICAÇÃO EXISTENTE
 - OFFSET DA VA
 - - - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - - - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SEÇÃO TIPO 6m
escala: 1/75



04 DETALHE MF
escala: 1/25



NOTAS

Datum Vertical - Imbuizal/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 39° W G;
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

DS
DE SOLICITAÇÃO EM ENGENHARIA -
Rua Tilly de Noronha, 2554 Sala 61 -
Cidade Industrial - São Gonçalo do Amarante -
Estado do Ceará - CEP: 61.962-1394 -
CNPJ nº 24.069.407/0001-27
E-mail: ds@dsengenharia.com.br

Francisco Manoel Sales
Engenheiro Civil
CRCE nº 12.719-D

FRANCISCO MANOEL SALES
ENGENHEIRO CIVIL - RFP 01/2021

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00		

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obras:	Rua SDO 09	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Ceasa - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Categoria:	PAV.
Projeto:		Prancha:	16/28
Desenho:	Wilton Silveira	Escala:	Indicada
		Data:	Set/2021