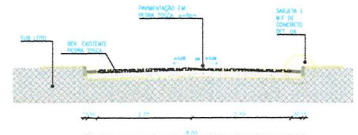
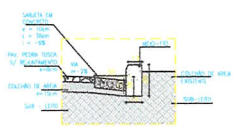


01 PLANTA BAIXA
esc.: 1/1000

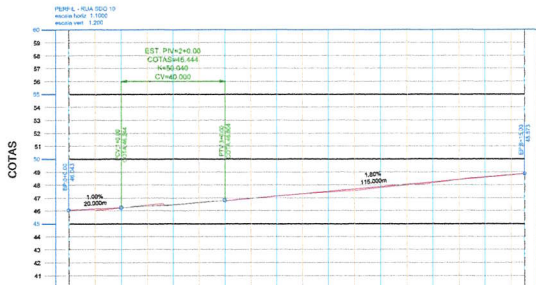
- LEGENDA**
- CERCA
 - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - EDIFICAÇÃO EXISTENTE
 - OFFSET DA VA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SEÇÃO TIPO 6m
esc.: 1/75



04 DETALHE MF
esc.: 1/25



02 PERFIL LONGITUDINAL
esc.: 1/1000

CORTE ATERRO	ESTACAS	ESTACAS														
		1	2	3	4	5	6	7	8							
46,043	46,237	46,244	46,444	46,484	46,795	46,824	47,181	47,184	47,482	47,524	47,792	47,833	48,185	48,243	48,633	48,803
0,00	0,01	0,04	0,01	0,00	0,07	0,09	0,08	0,03								

NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 35° W G.
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

IDS
DA SOLUCIONERA EM ENGENHARIA
Rua Tadeu de Noronha, nº14 Sala 01 -
CNPJ nº 03.049.338/0001-07
Inscrição de Cartão Profissional: 18744/46333394 -
CNPJ nº 04.646.407/0001-07
T: +55 47 3208.8888

Francisco Sérgio Assis de Souza
Engenheiro Civil - RGP 36.21.704

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:

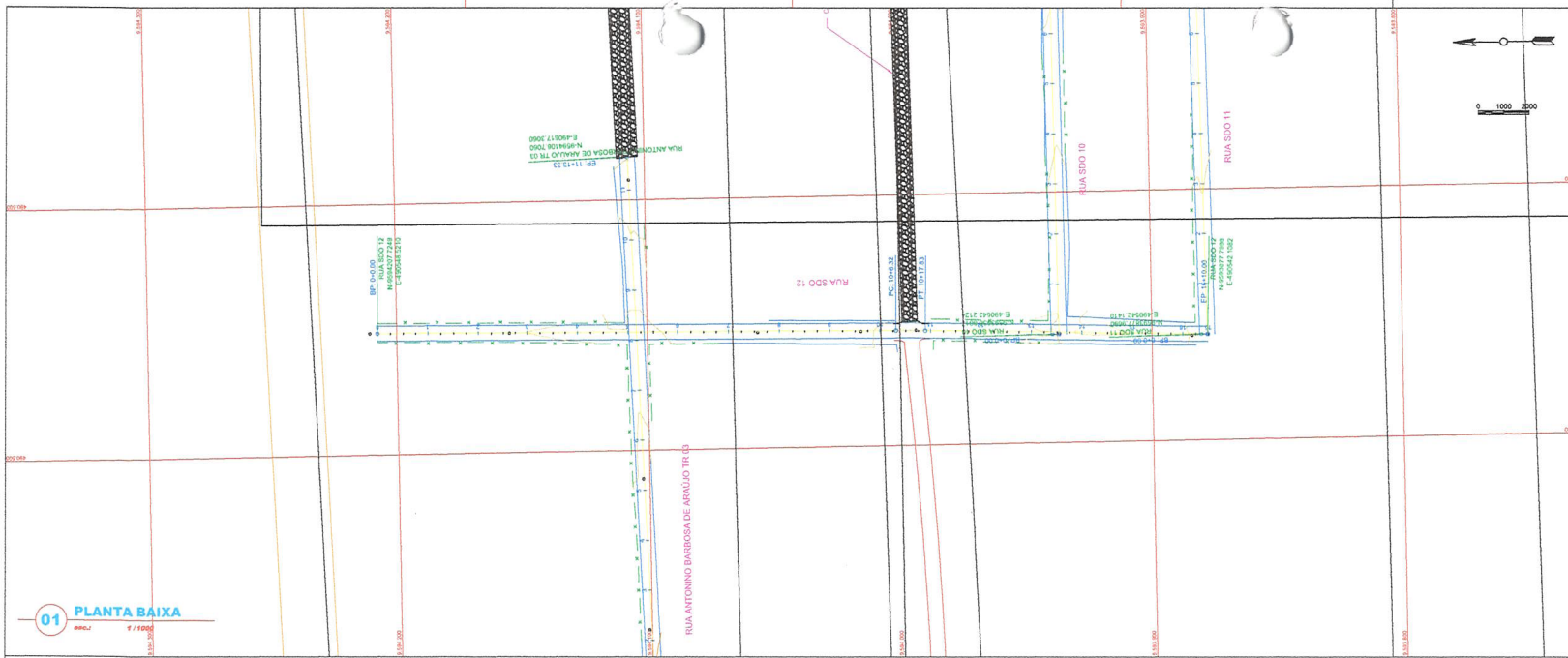
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Nome: **Rua SDO 10** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

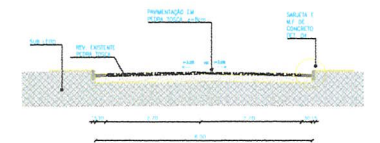
Local: **Craíá - SGA / CE** Identificação dos desenhos: **01. Planta Baixa
02. Perfil Longitudinal
03. Seção Tipo
04. Detalhe Meio Fio** Categoria: **PAV.**

Responsável: **Wilton Silveira** Escala: **Indicada** Data: **17/28**

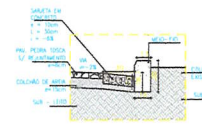
Projeto: **Wilton Silveira** Escala: **Indicada** Data: **Set/2021**



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

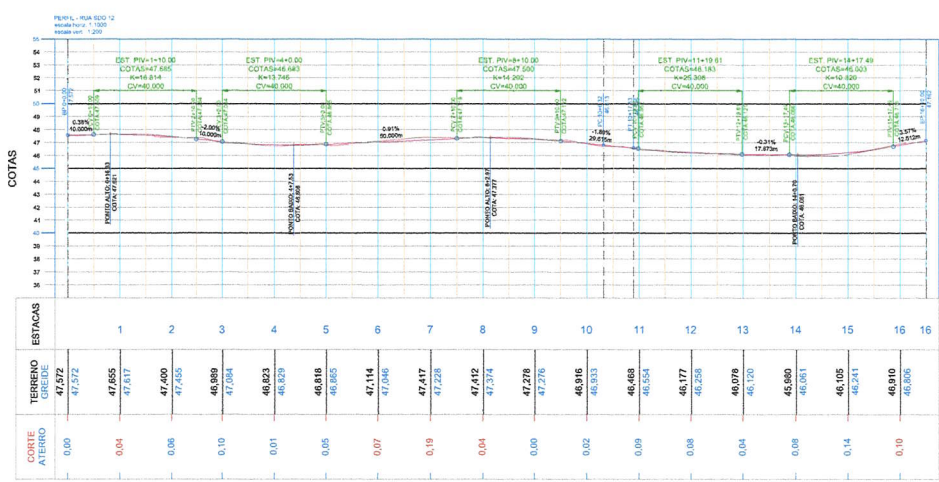


03 SEÇÃO TIPO 6m
escala: 1/75

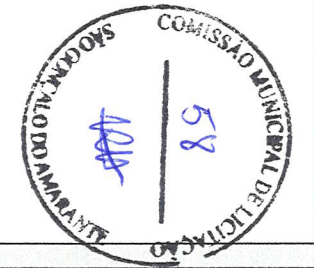


04 DETALHE MF
escala: 1/25

01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000



02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000



NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/SC
 Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
 Meridiano Central - 38° W Gr.
 Projeto: Unilversal de Mercator (UTM) - Zona 24M
 E-mail: dechassamenghbaria@outlook.com

IDS
 DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -
 Rua Tole de Novembro, nº 14 Sala 01 -
 CEP: 61.134-000 Sistema de Ananás -
 Fone: (85) 3103-3394 -
 CNPJ nº 24.669.607/0001-17

FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUSA
 INSC: 18031/2018

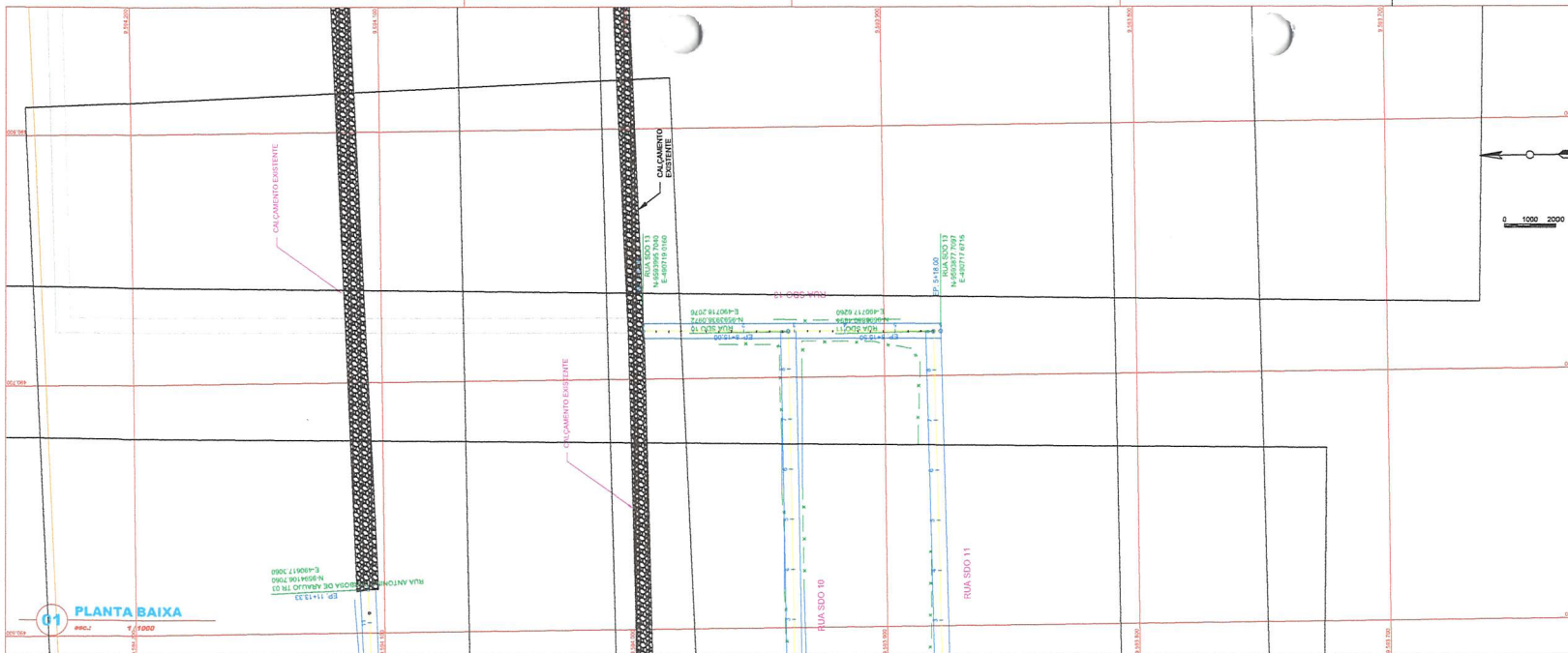
REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00		

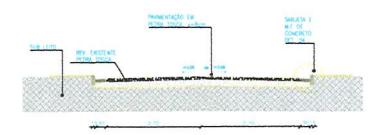
Ciente:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

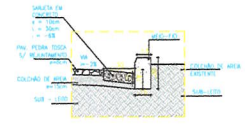
Obra:	Rua SDO 12	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Craéd - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Categoria:	PAV.
Projeto:		Desenho:	Wilson Silveira
		Escala:	Indicada
		Data:	Sét/2021
			19/28



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



03 SEÇÃO TIPO 6m
1/75



04 DETALHE MF
1/20



NOTAS

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

IDS
 DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -
 Rua Tereza de Noronha, 475A Sala 01 -
 CEP: 62.136-000 Itaboraí de Assunção -
 Fortaleza - Ceará - Brasil
 CNPJ nº 24.648.007/0001-27
 E-mail: atendimento@idsengenharia.com.br

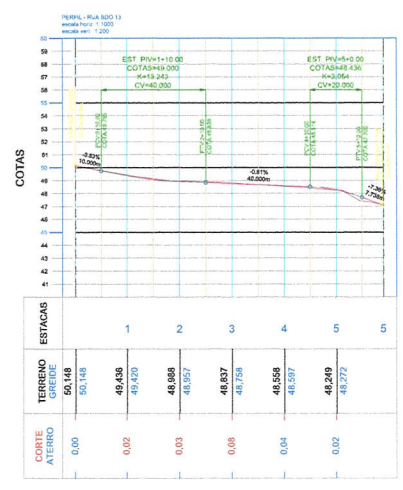
FRANCISCO PEDRO ARAÚJO SOUSA
 ENGENHEIRO CIVIL - CREA 19187/CE

REVISÕES

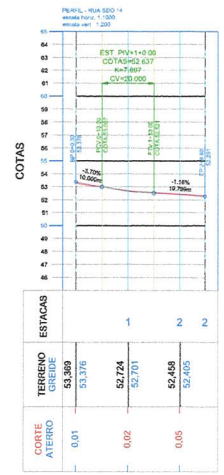
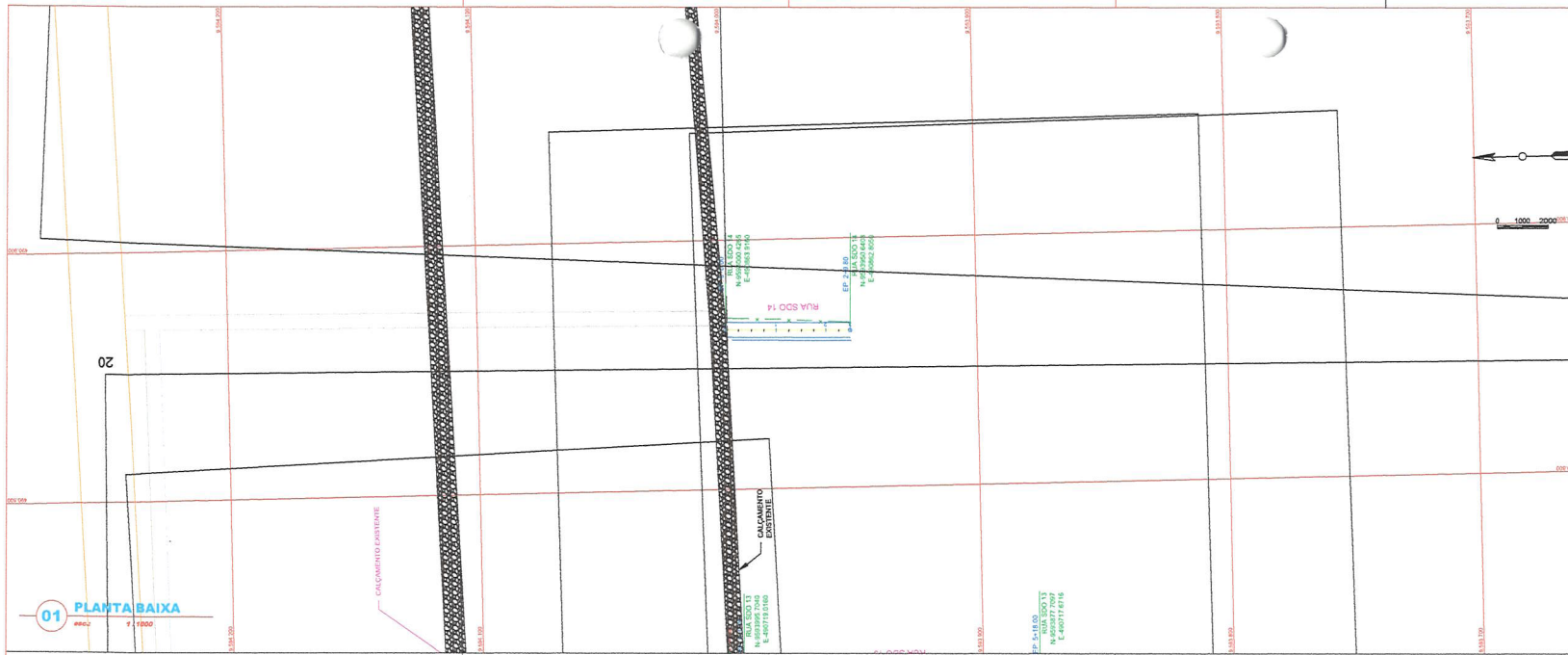
REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: Rua SDO 13	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: Wilton Silveira	Escal.: Indicada	Prancha: 20/28
Projeto:	Desenho: Wilton Silveira	Data: Set/2021

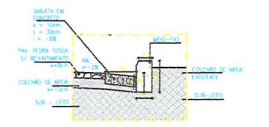
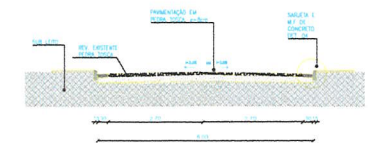


02 PERFIL LONGITUDINAL
1/1000



LEGENDA

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



NOTAS

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

DS
 DS SOLEÇÕES EM ENGENHARIA -
 Rua Tava de Noronha, nº14 Sala 01 -
 CEP: 55.060-000 Bairro de Acaia -
 Igará do Carri Home (48) 9.2453-1394 -
 CNPJ nº 04.468.697/0001-21
 E-mail: ds@dsengenharia.com.br

FRANCISCO PEDRO ABRAÃO SOUSA
 ENGENHEIRO CIVIL - RPP 1919/19

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

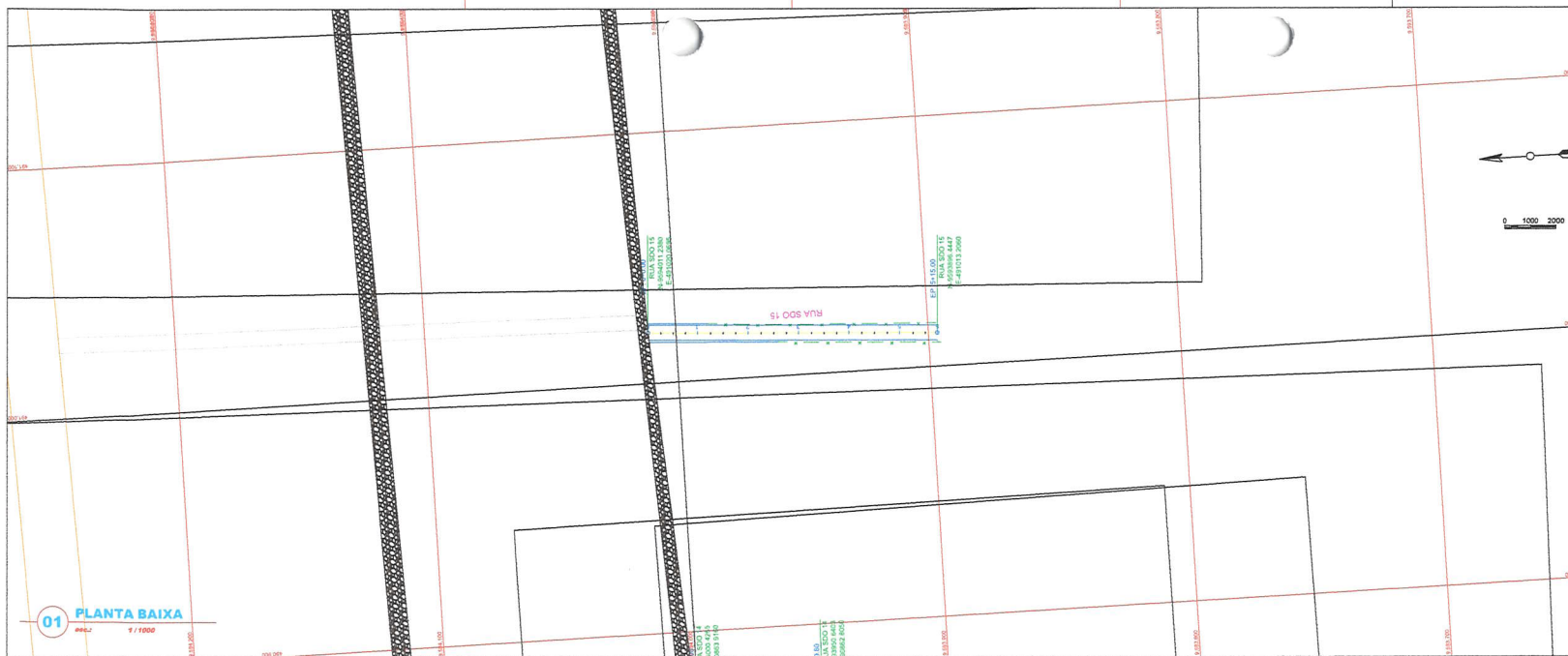
Obra:	Rua SDO 14	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Cruzeira - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Franchi:	PAV. 21/28
Projeto:	Desenho:	Escala:	Data:
	Wilson Silveira	Indicada	Sel/2021

01 PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1 / 1000

02 PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: 1 / 1000

03 SEÇÃO TIPO 6m
 ESCALA: 1 / 75

04 DETALHE MF
 ESCALA: 1 / 25



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

01 PLANTA BAIXA
escala: 1/1000



NOTAS

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

DS
 DE SOLICITAÇÃO EM ENGENHARIA -
 Rua Tira de Arrozinho, 474 - São José -
 CEP: 63.190-000 - Teresina - PE, Brasil -
 Fone: (81) 3362-4000 - Fax: (81) 3362-3164 -
 CNPJ nº 24.899.407/0001-27
 E-mail: ds@desenvolvimentosds.com.br

FRANCISCO DEIVID ARAUJO ROCHA
 SOBRINHO, CREA: 20420/2014

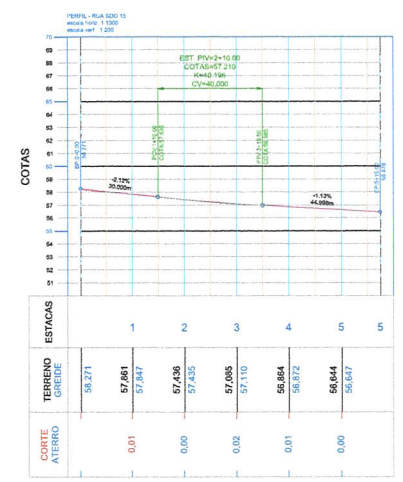
REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

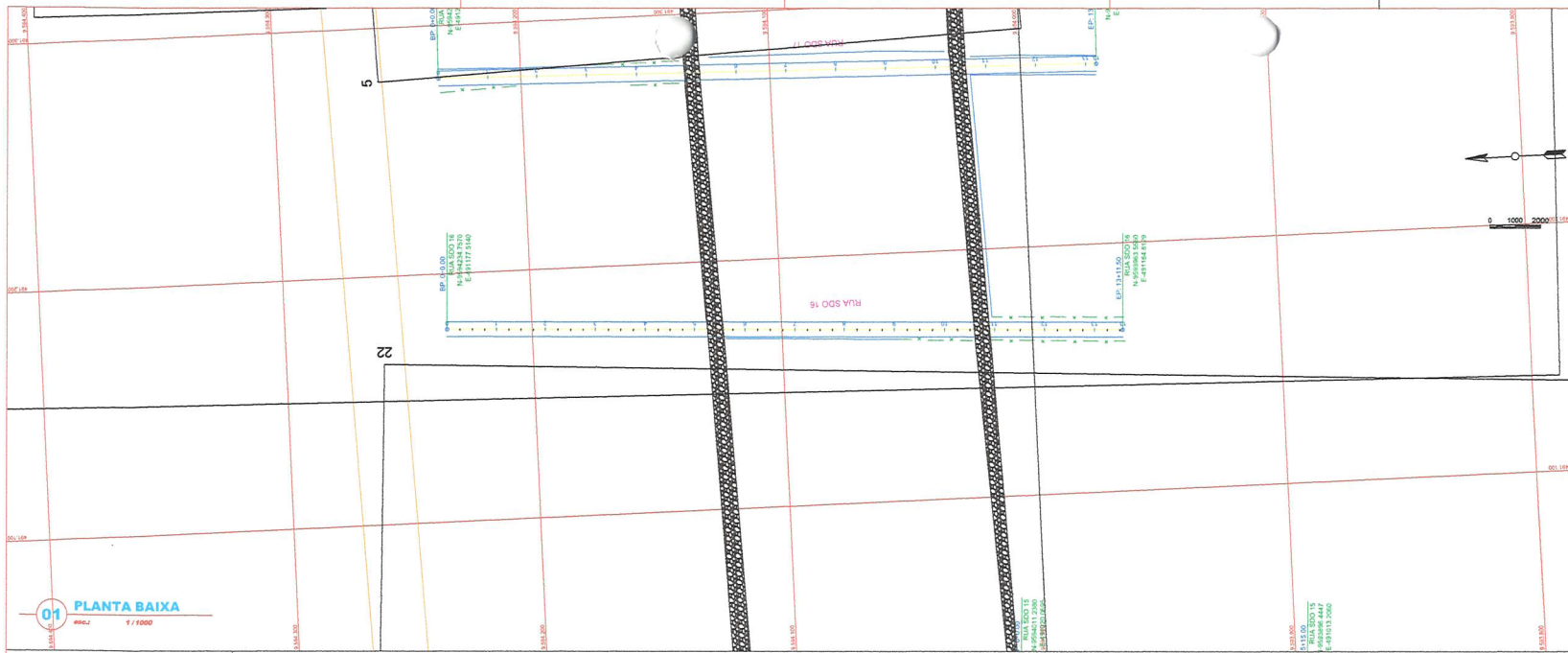
Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: **Rua SDO 15** Projeto: **Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca**

Local: Crestá - SGA / CE	Identificação dos desenhos: 01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio	Categoria: PAV.
Responsável:	Desenho: Wilton Silveira	Plano: 22/28
Projeto:	Desenho: Wilton Silveira	Data: Set/2021

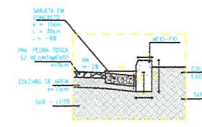
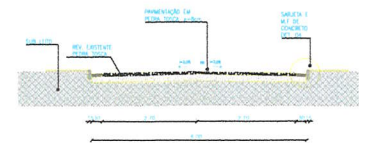


02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1/1000

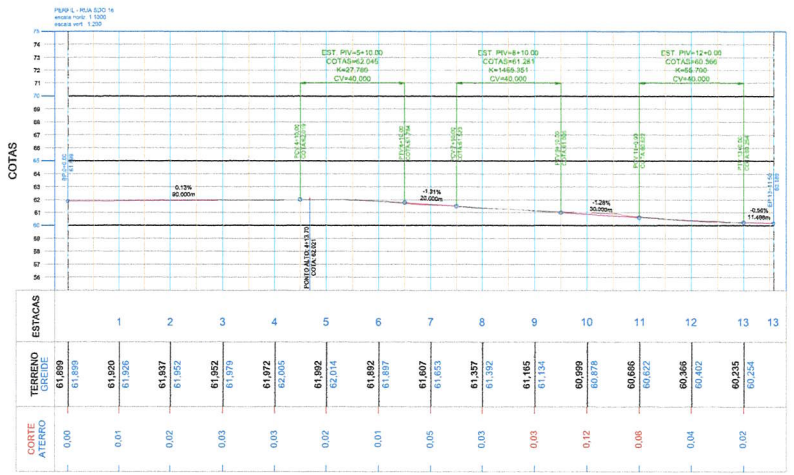


LEGENDA

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



04 DETALHE MF
esc.: 1/25



02 PERFIL LONGITUDINAL
esc.: 1/1000

NOTAS

Datum Vertical - Imbuiba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 36° W Gr.
Projção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

DS
DS SOLICITORES EM ENGENHARIA -
Rua Tal de Correntes, nº 74, Sala 03 -
CNPJ: 05.100.000 Sistema de Acred.
Instituto de Engenharia (IBR) 0308231394 -
CNPJ nº 24.665.807/0001-27
E-mail: ds@sollicitoresemengenharia.com.br

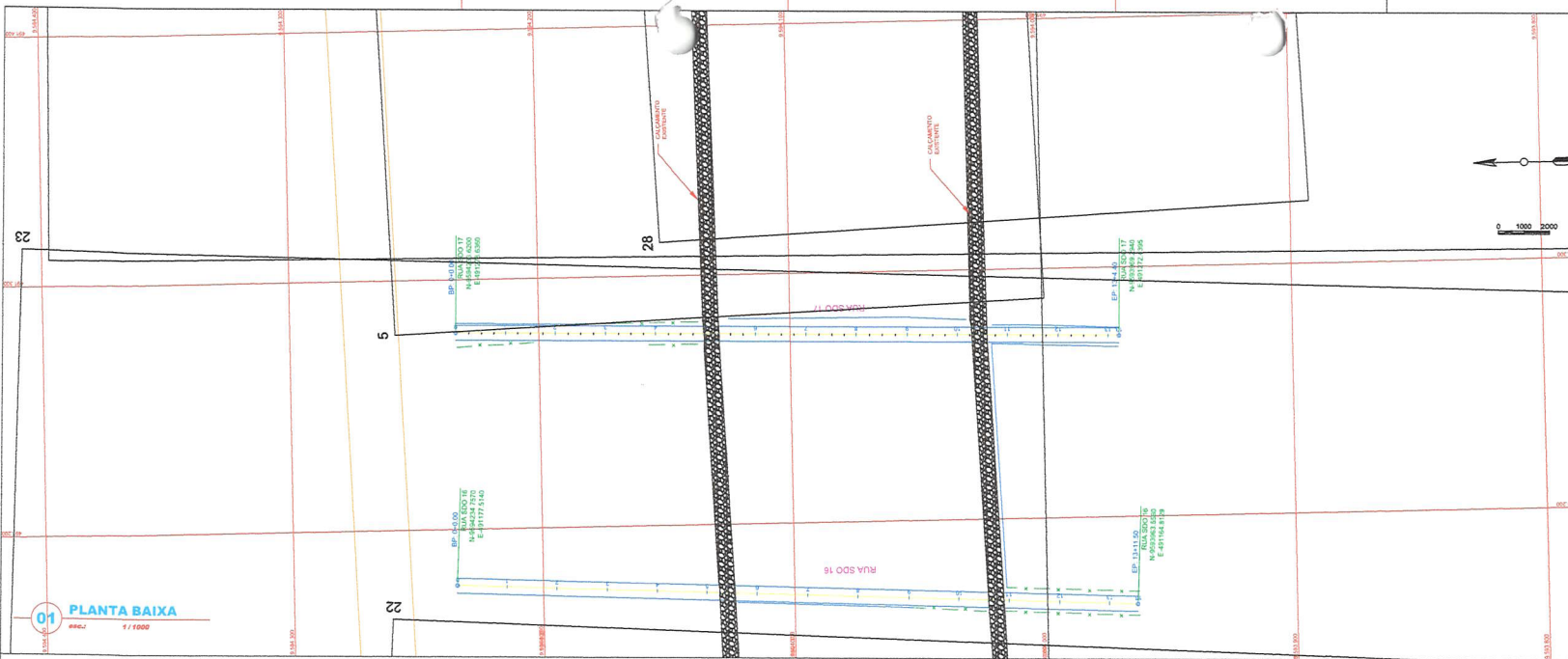
REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

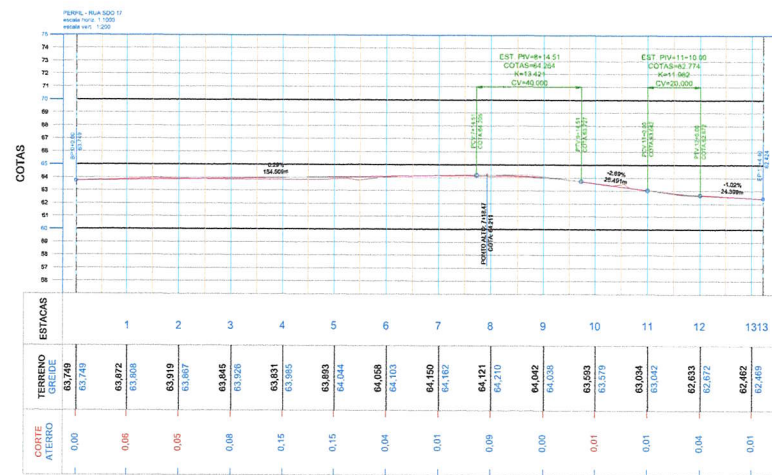
Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra: Rua SDO 16
Projeto: Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca

Local: Cretã - SGA / CE	Identificação dos desenhos: 01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio	Categoria: PAV.
Responsável:	Desenho: Wilson Silveira	Escala: Indicada
Projeto:	Data: 23/28	Data: Sel/2021

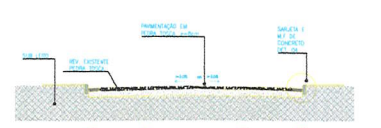


10 PLANTA BAIXA
escala: 1 / 1000

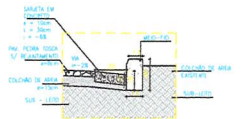


02 PERFIL LONGITUDINAL
escala: 1 / 1000

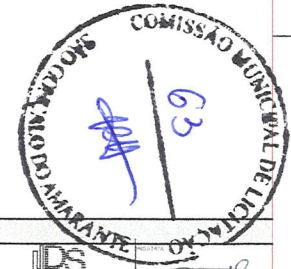
- LEGENDA**
- CERCA
 - CURVA DE NIVEL MESTRA
 - CURVA DE NIVEL INTERMEDIARIA
 - EDIFICACAO EXISTENTE
 - OFFSET DA VA
 - TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
 - TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL



03 SEÇÃO TIPO 6m
escala: 1 / 25



04 DETALHE MF
escala: 1 / 25



NOTAS

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

DS
 DR. ROQUELORES S.M. DA SILVA -
 Rua T. de Noronha, nº 146-55 -
 Cx. P. 12.000-000 - Bairro de Nova -
 Jandaia de Barra - Fone: (84) 8.802.3384 -
 CEP nº 54.499-000/000-27
 Terezi: dsilva@wemepa.com.br/terezidssilva@bol.com.br

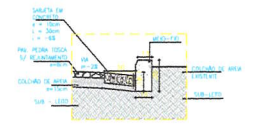
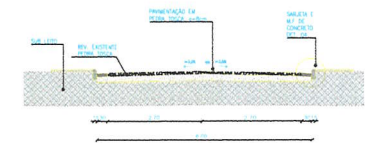
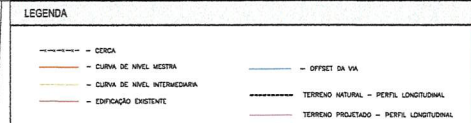
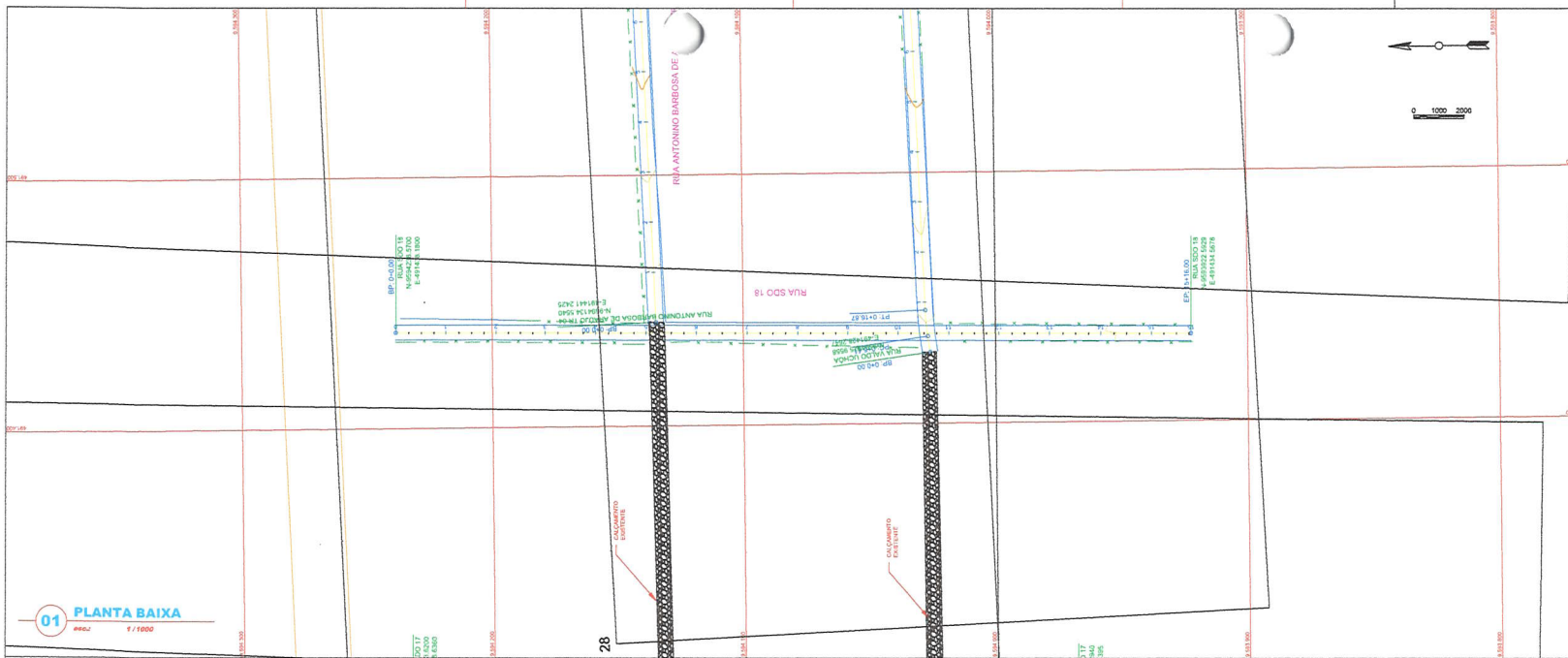
FRANCISCO DEQUE ANTONIO SOUSA
 ENGENHEIRO CIVIL - RFP 16/2019

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00	-	-

Cliem:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obra:	Rua SDO 17	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:	Desenho:	Prancha:	24/28
	Wilton Silveira	Escala:	Data:
		Indicada	Set/2021



NOTAS

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

DS
 DS SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -
 Rua Tals de November, nº 14 - 64061-51 -
 CEP: 64.060-000 - São Gonçalo do Amarante -
 Ceará - Brasil
 Fone: (85) 3349-3394
 CNPJ nº 14.658.607/0001-27
 E-mail: ds@dsengenharia.com.br

FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUSA
 ENGENHEIRO CIVIL - RFP 1028/2021

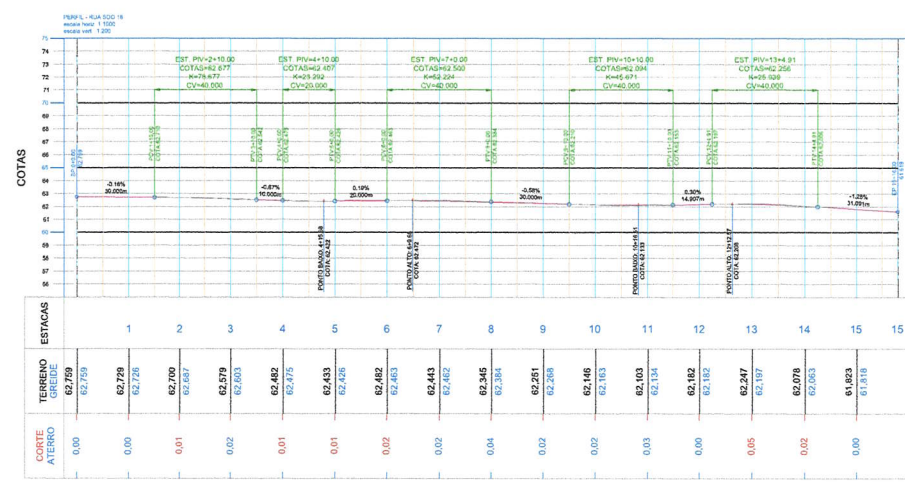
REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Ciente:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Obras		Projeto	
Rua SDO 18		Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca	
Local	Identificação dos desenhos	Categoria	
Criado - SG4 / CE	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio	PAV.	
Responsável		Prorcedido	
		25/28	
Projeto	Desenho	Escalt.	Data
	Wilson Silveira	Indicada	Sel/2021

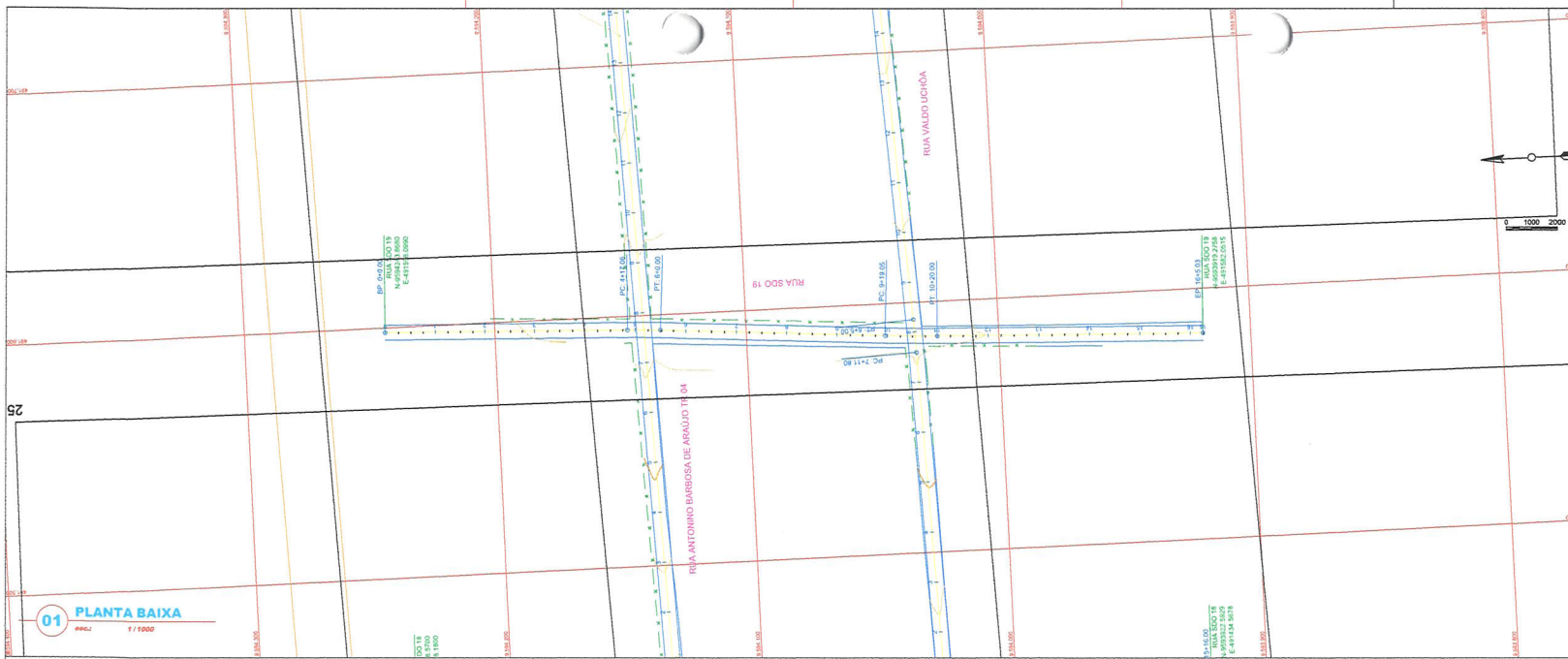


01 PLANTA BAIXA 1/1000

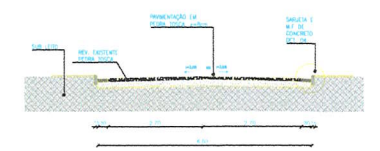
02 PERFIL LONGITUDINAL 1/1000

03 SEÇÃO TIPO 6m 1/75

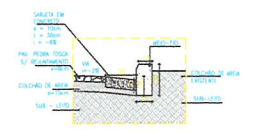
04 DETALHE MF 1/25



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

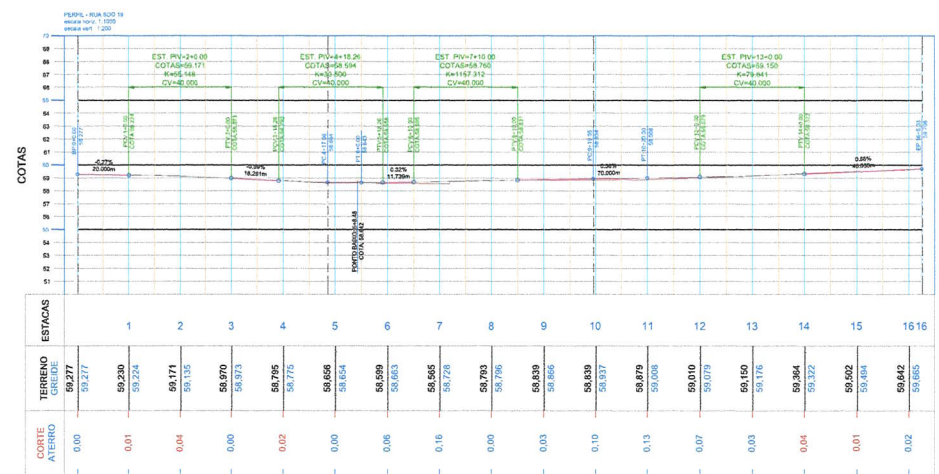


03 SECAO TIPO 6m
000,1 1/75



04 DETALHE MF
000,1 1/25

01 PLANTA BAIXA
000,1 1/5000



02 PERFIL LONGITUDINAL
000,1 1/1000



NOTAS

Datum Vertical - Imbituba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 88° W Cr.

DS
BRASIL - SOCIEDADE DE ENGENHARIA S/A
Rua Tita de Nogueira, 674 - 60141-111 - Fortaleza - CE
CNPJ: 06.908.909 - Registro de Engenharia: 127.718-1
Projeto de Engenharia de Transporte - Rua Manoel de Barros, 127 - Fortaleza - CE
CNPJ: 06.908.909 - Registro de Engenharia: 127.718-1

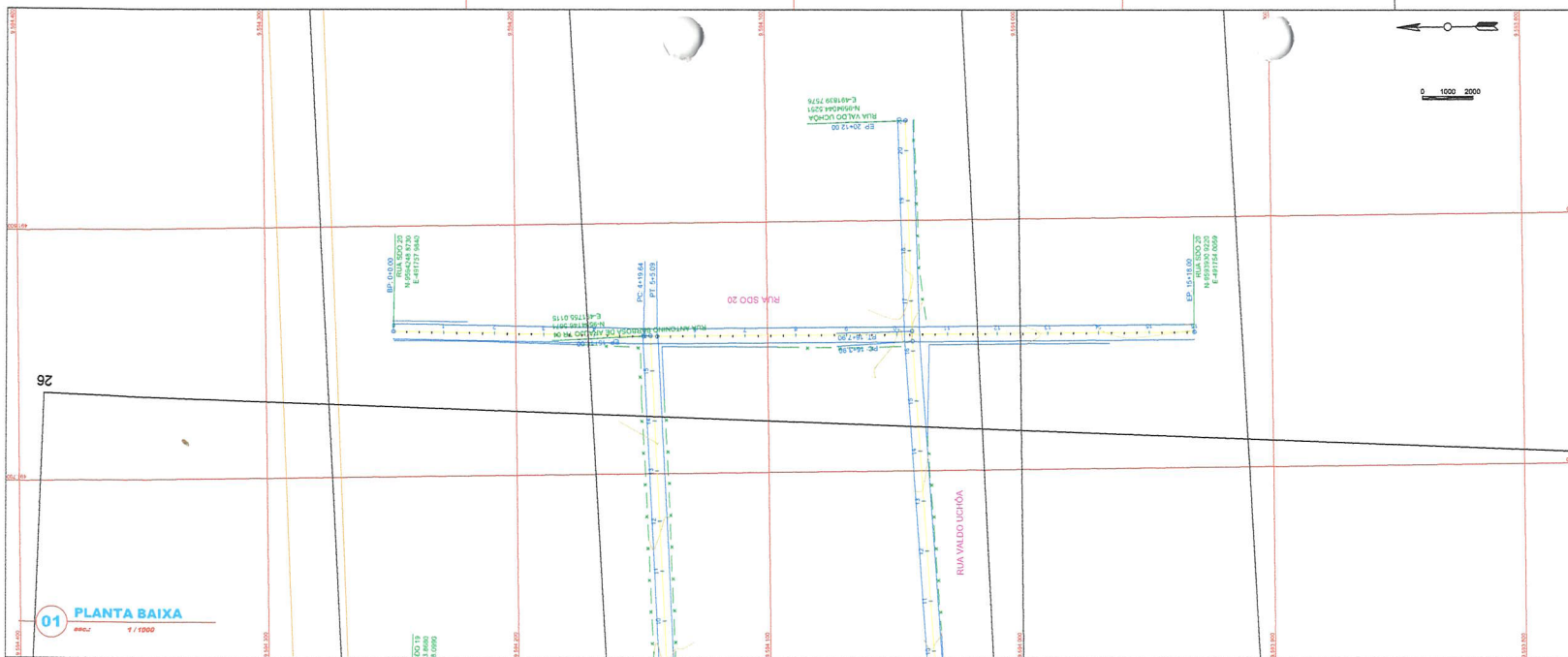
FRANCISCO DIEGO APALIC BOLIA
PROJETADEIRO CIVIL - RFO: 60617987

REVISÕES

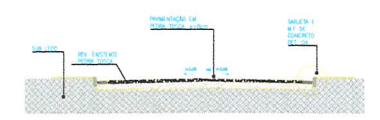
REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Cliente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

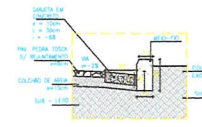
Obra:	Rua SDO 19	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Cruzeiro - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Prancha:	PAV. 26/28
Projeto:	Desenho: Wilton Silveira	Escala:	Indicada
		Data:	Set/2021



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



03 SEÇÃO TIPO 6m
ESCALA: 1/20



04 DETALHE MF
ESCALA: 1/25



NOTAS

Datum Vertical - Imbituba/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Midiando Central - 55° 18' 00"

DS
DA SOLICITAÇÃO EM ENGENHARIA -
Rua Tito de Menezes, 2718 Sala 11 -
CNPJ: 02.100.000/0000-00
Projeto Universal de Mercado (UTM) - Zona 24M
Fundo de Caixa Procu (FPC) 93825-2004
CNPJ nº 24.606.407/0001-73
E-mail: ds@dscommercy.com.br

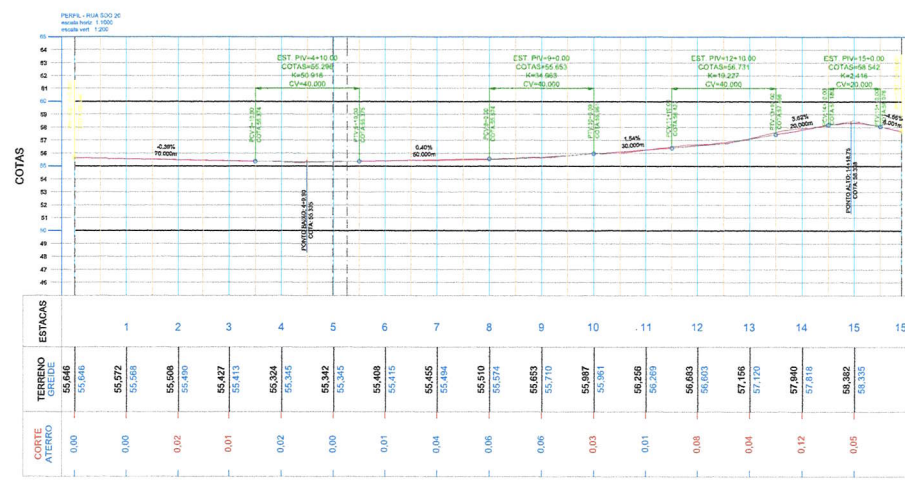
FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUSA
PROCURADOR GERAL - RUA 30/3318

REVISÕES

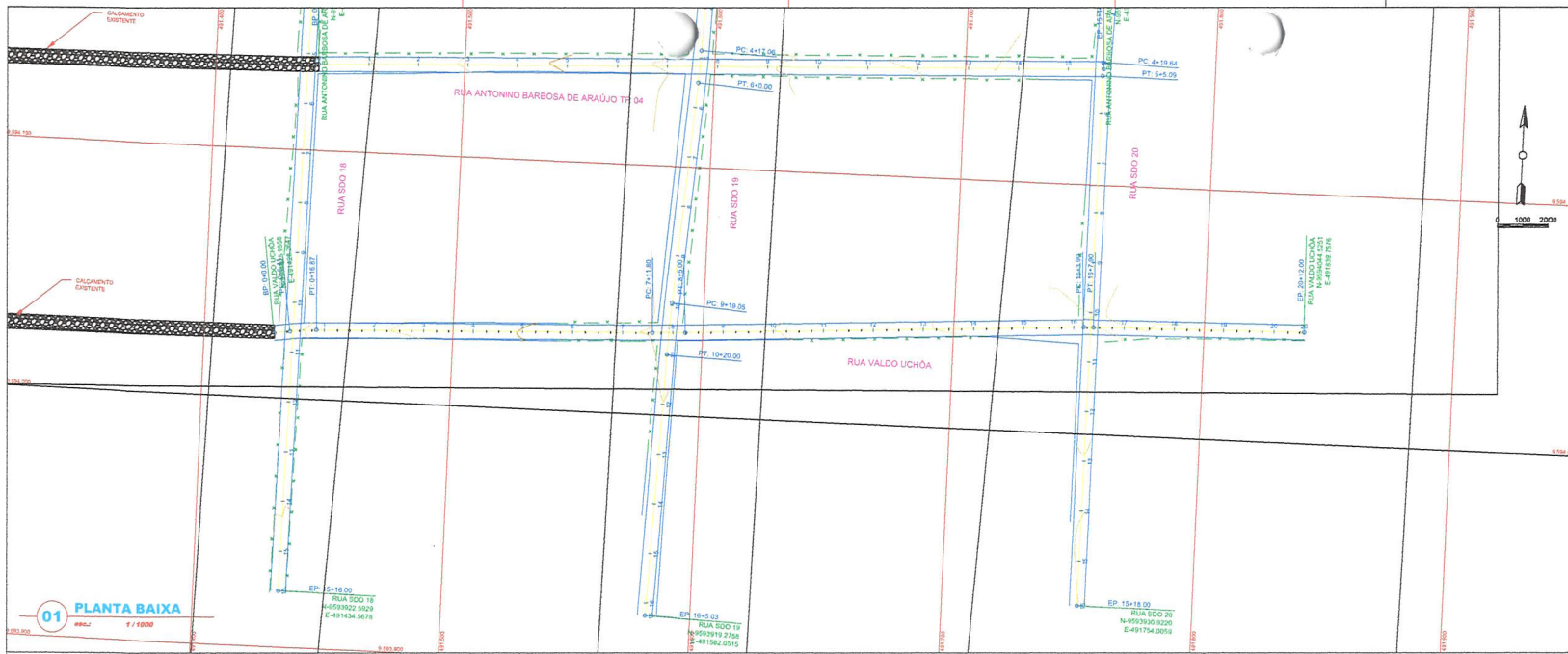
REV.	DATA	DESCRIÇÃO

Ciente:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

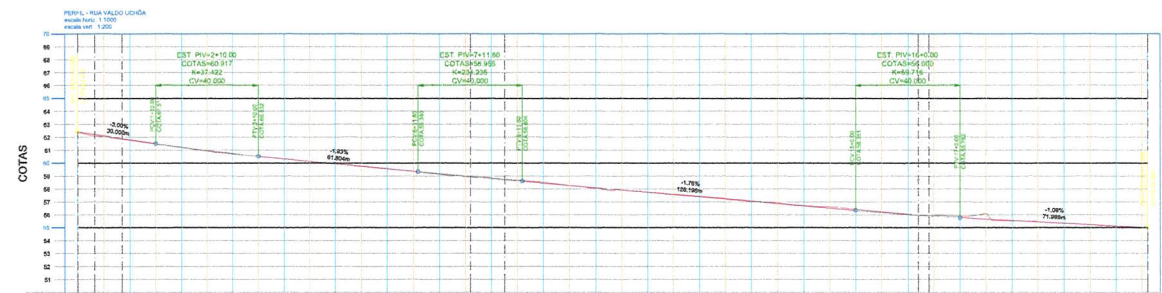
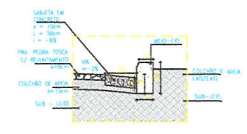
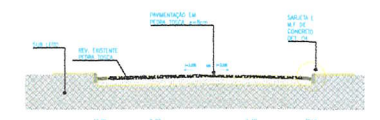
Obra:	Rua SDO 20	Projeto:	Projeto de Pavimentação em Pedra Tosca
Local:	Craéd - SGA / CE	Identificação dos desenhos:	01. Planta Baixa 02. Perfil Longitudinal 03. Seção Tipo 04. Detalhe Meio Fio
Responsável:		Categoria:	PAV.
Projeto:		Procedimento:	27/28
Desenho:	Wilton Silveira	Escala:	Indicada
Data:			Set/2021



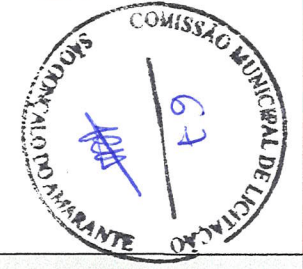
02 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: 1/1000



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



ESTACAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	20
TERRENO GREIDE	62,415	61,769	61,201	60,331	59,987	59,553	59,583	59,140	58,886	58,627	58,044	57,773	57,443	57,098	56,738	56,453	56,097	55,888	55,535	55,346	55,190
CORTE ATERRO	0,05	0,03	0,04	0,01	0,01	0,02	0,04	0,05	0,07	0,06	0,02	0,04	0,04	0,04	0,10	0,03	0,11	0,03		0,02	



NOTAS

Datam Vertical - ImbruihASC
 Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
 Meridiano Central - 38° W Gr.
 Projção Universal de Mercator (UTM) - Zona 24M

REVISÕES

REV.	DATA	DESCRIÇÃO

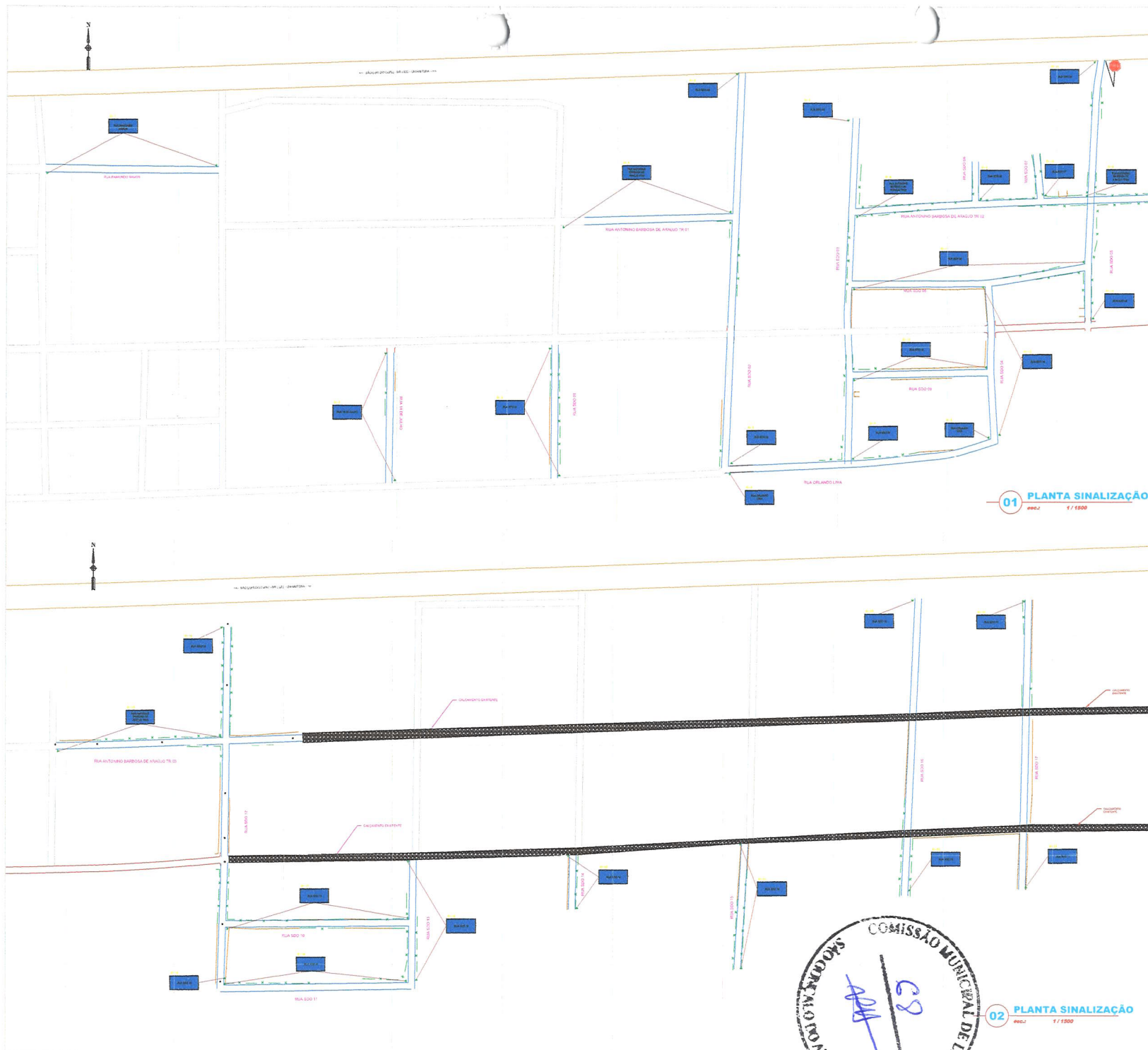
Ciente:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ

Cópia: Rua Valdo Uchoa Projeto: Projeto e Pavimentação em Rua Tossa

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

02 PERFIL LONGITUDINAL
 escala: 1/1000



01 PLANTA SINALIZAÇÃO
esc. 1 / 1500

02 PLANTA SINALIZAÇÃO
esc. 1 / 1500



PLACA	CODIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)	COR
	R-1	L=0,25m	0,3017	01	0,3017	FUNDO : VERMELHA ORLA INT.: BRANCA ORLA EXT.: VERMELHA LETRAS: BRANCA
PLACA SINALIZAÇÃO						
PLACA	CODIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)	COR
	ID-01	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-02	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-03	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-04	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-05	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-06	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-07	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-08	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-09	L=0,45x0,25m	0,1125	01	0,1125	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-10	L=0,45x0,25m	0,1125	01	0,1125	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-11	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-12	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-13	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-14	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-15	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-16	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-17	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-18	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-19	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-20	L=0,45x0,25m	0,1125	03	0,3375	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-21	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-22	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA
	ID-23	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS : BRANCA

1. Este projeto foi elaborado de acordo com as normas técnicas vigentes e sob a responsabilidade do profissional responsável pelo projeto.
 2. O projeto é válido apenas para o local e para o prazo de validade especificado no contrato.
 3. Todos os direitos reservados. É proibida a reprodução ou utilização não autorizada sem o consentimento do autor.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ
 Cliente: **IDS**
 INSCRIÇÃO EM ENGENHARIA - Rua 7 de Novembro, nº 44 - São Gonçalo do Amarante - Ceará - CEP: 61.168-000
 E-mail: contato@ids.com.br / ids@ids.com.br
 CNPJ nº 24.666.407/0001-27
 E-mail: contato@ids.com.br / ids@ids.com.br

Obra: _____ Projeto: _____

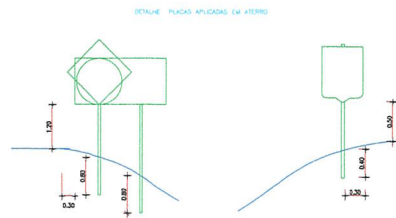
Local: _____ Identificação dos desenhos: _____ Categoria: **PAV**

Responsável: _____ Prorcha: **01/02**

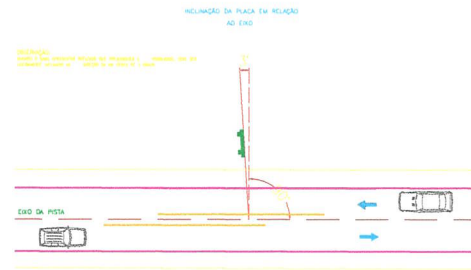
Projeto: _____ Desenho: _____ Escala: _____ Data: _____



03 PLANTA SINALIZAÇÃO
03/02 1/1000



02 DETALHE SINALIZAÇÃO VERTICAL
02/02 1/50



PLACAS - VERDELAGAS						
PLACA	CODIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)	COR
	D-24	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS: BRANCA
	D-25	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS: BRANCA
	D-26	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS: BRANCA
	D-27	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS: BRANCA
	D-28	L=0,45x0,25m	0,1125	02	0,225	FUNDO : AZUL LETRAS: BRANCA

1. APLICAR TODAS REFERÊNCIAS INDICADAS NOS PARAGRAFOS 2.3.1 E 2.3.2 PARA TODAS PLACAS EXCETO NAS COLUNAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL, PRECISANDO NAS COLUNAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL ASSESSOR (R-1).
2. APLICAR TODAS REFERÊNCIAS INDICADAS NOS PARAGRAFOS 2.3.1 E 2.3.2 PARA TODAS PLACAS EXCETO NAS COLUNAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL, PRECISANDO NAS COLUNAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL ASSESSOR (R-1).
3. TODAS DIMENSÕES DELETAS FORAM ESTIPULADAS E ESTIPULADAS DE ACORDO COM O PROJETO DE SINALIZAÇÃO.

PLACA DE SINALIZAÇÃO - VERDELAGAS						
PLACA	CODIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)	COR
	R-1	L=0,25m	0,3017	01	0,3017	FUNDO : VERMELHA BARRA INT.: BRANCA BARRA EXT.: VERMELHA LETRAS: BRANCA

PLACAS - VERDELAGAS - CONDIÇÕES						
PLACA	CODIGO	DIMENSÃO	ÁREA (m²)	QUANTIDADE (un)	ÁREA TOTAL (m²)	COR
	D-01	L=0,45x0,25m	0,1125	54	6,075	FUNDO : AZUL LETRAS: BRANCA

Datum Vertical - Imbúbuá/SC
Sistema de Coordenadas - SIRGAS 2000
Meridiano Central - 50° 14' 02"
Projeção Universal de Mercator (UTM) - Zona 23M

Cliente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CEARÁ**

Projeto: _____

Local: _____

Responsável: _____

Projeto: _____

Categoria: **PAV**

Plancha: **02/02**

Escala: _____

Data: _____

