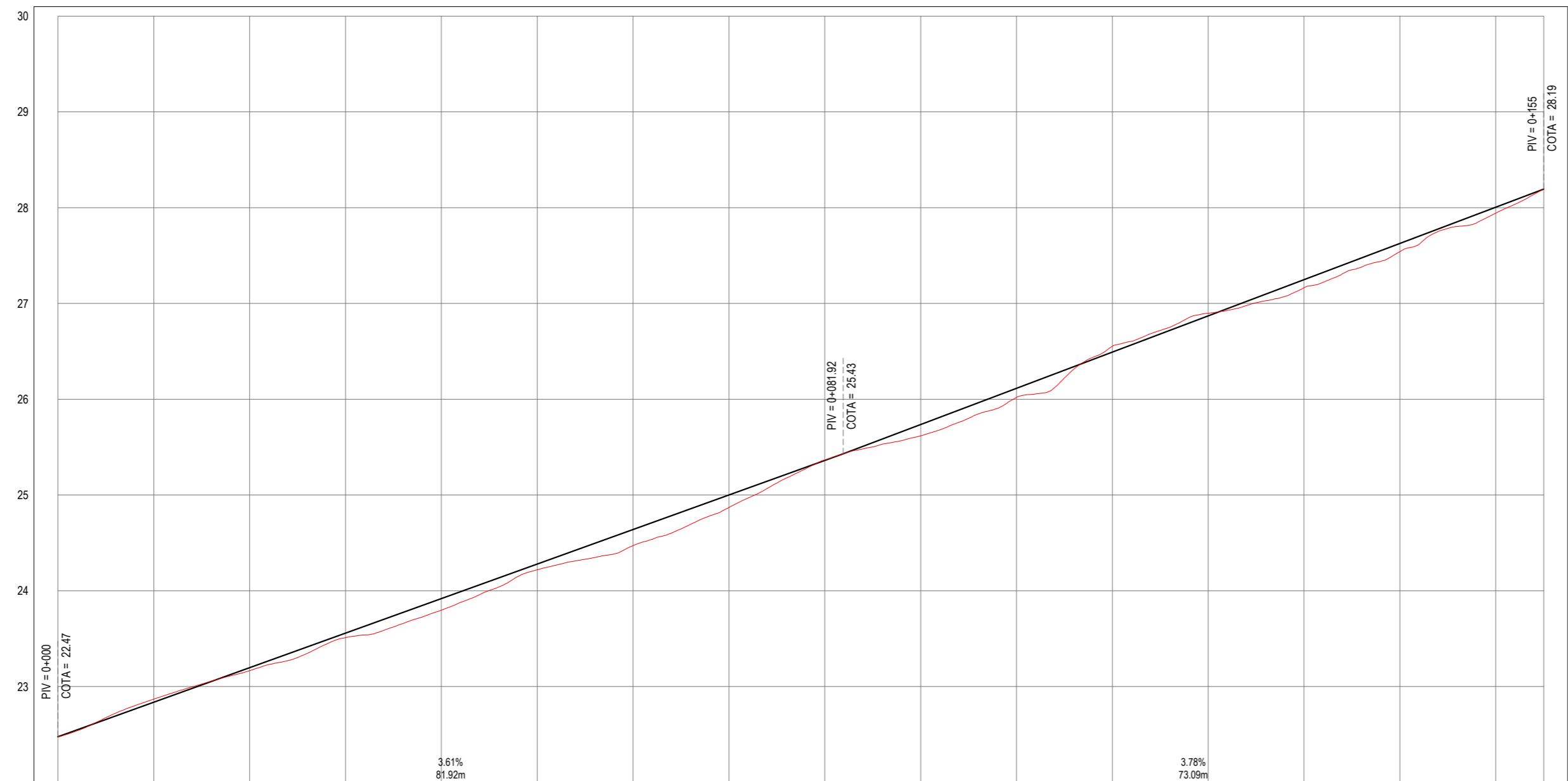


PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/500

ÁREAS IRREGULARES		
SEQUÊNCIA	ÁREA(m²)	MEIO FIO (m)
01	8,50	8,68
02	20,46	12,69
03	80,40	34,33

* AS ÁREAS IRREGULARES FORAM PROJETADAS PARA SEREM CONTABILIZADAS NO ORÇAMENTO;

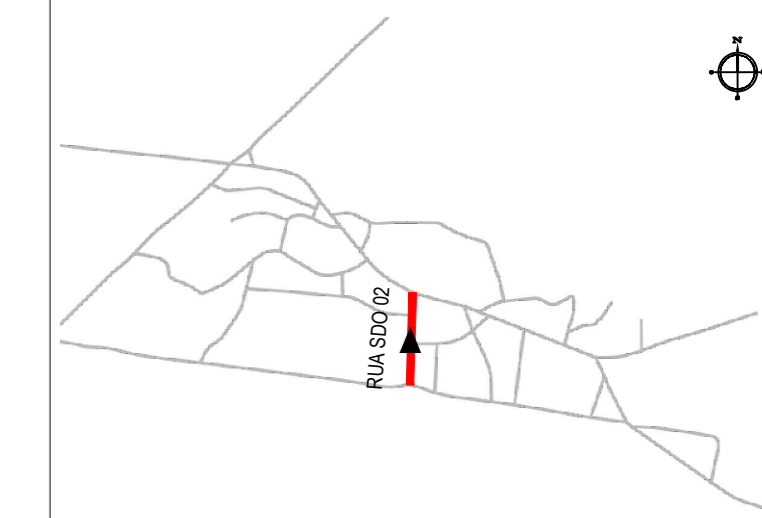
PERFIL: EIXO RUA SDO 04



ESTACAS	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+070	0+080	0+090	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+155
COTA TN PROJ	22.47 22.47	22.87 22.84	23.17 23.20	23.51 23.56	23.80 23.92	24.22 24.28	24.47 24.64	24.87 25.00	25.37 25.36	25.62 25.74	26.02 26.11	26.55 26.49	26.90 26.87	27.16 27.25	27.54 27.63	27.94 28.01	28.19 28.19
COTA VERMELHA	0.00	-0.03	0.03	0.05	0.12	0.06	0.17	0.13	-0.01	0.12	0.09	-0.06	-0.03	0.08	0.09	0.06	0.00

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H 1/500 | V 1/50

PLANTA CHAVE



NOTAS

SISTEMA DE COORDENADAS - SIRGAS (SIRGAS 2000)
MERIDIANO CENTRAL - 39° W GR.
PROJEÇÃO UNIVERSAL DE MERCATOR (UTM) - ZONA 24M

LEGENDA - EM PLANTA

- MEIO-FIO EXISTENTE
- TRECHO SEM PAVIMENTO
- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
- MEIO-FIO PROJETADO
- CERCA
- PROJEÇÃO COBERTA/EDIFICAÇÃO
- TRECHO PROJETADO
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- MURO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- SENTIDO DA ÁGUA
- VEGETAÇÃO

LEGENDA - EM PERFIL

- TERRENO NATURAL - PERFIL LONGITUDINAL
- TERRENO PROJETADO - PERFIL LONGITUDINAL

SINALIZAÇÃO VERTICAL

- R-1 - PARADA OBRIGATORIA
- PLACA DUPLA DE IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

- LINHA DE RETENÇÃO (MARCA TRANSV.)
- LINHA SIMPLES SECCIONADA
- LINHA SIMPLES CONTÍNUA
- SINAL DE PARE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

PROPRIETÁRIO:

APROVAÇÃO

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALA 301/302
BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE
FONE: 85 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI/CE

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM EM DIVERSAS RUAS

PROJETO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM DA RUA SDO 02

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

01. PLANTA BAIXA
02. PERFIL LONGITUDINAL

LOCAL: TABULEIRO DO CABREIRO - ARACATI/CE
DATA: MAIO/2022
PRANCHA: 04/11
DESENHO: ALAN DOUGLAS
ESCALA: INDICADA
CONTROLE: ARCT C22.43