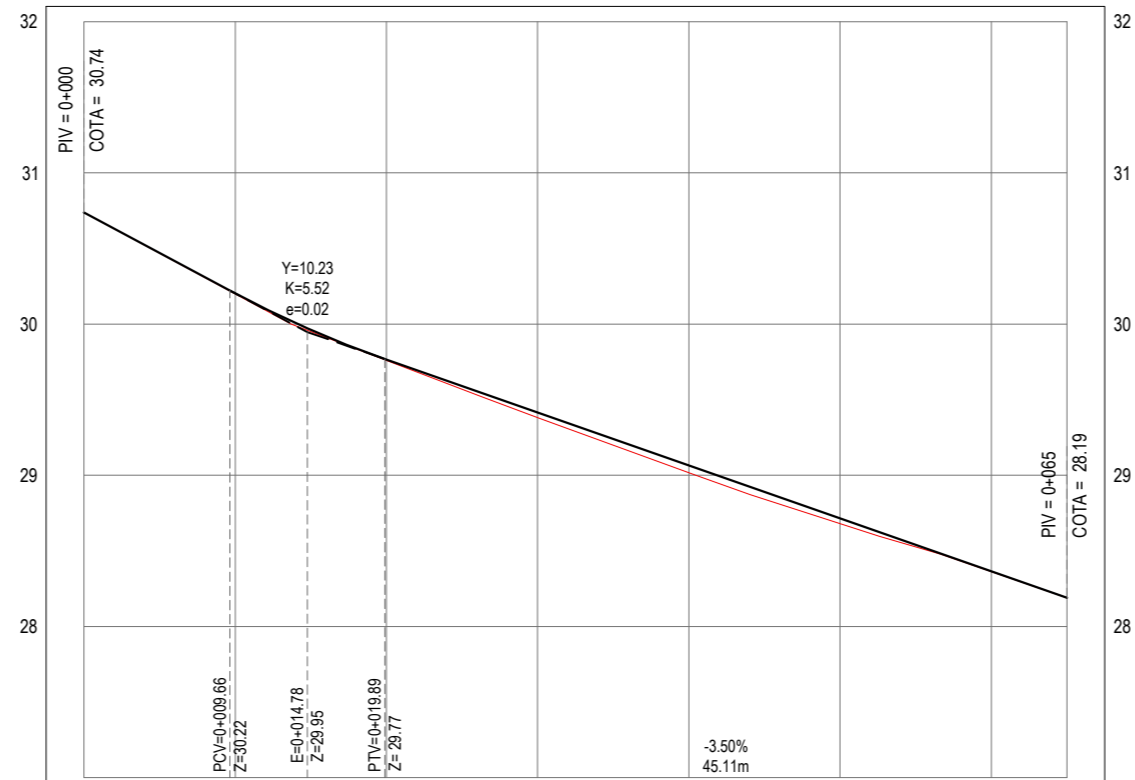


PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1/500

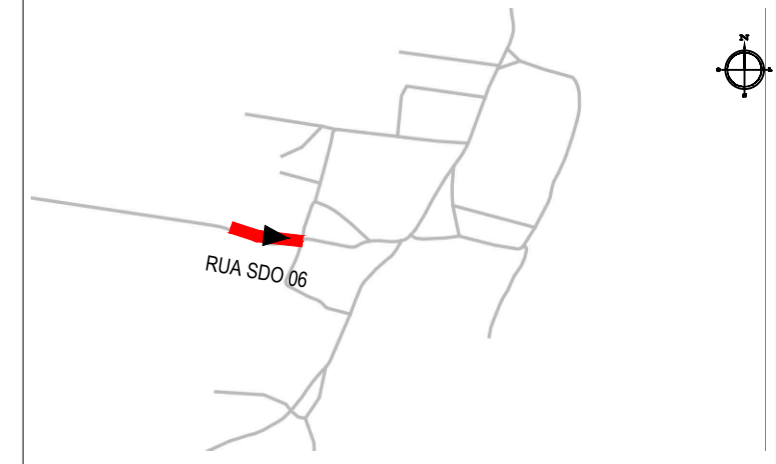
PERFIL: EIXO RUA ARMANDO ROCHA 06



ESTACAS	0+000	0+010	0+020	0+030	0+040	0+050	0+060	0+065
COTA TN   PROJ	30.74 30.74	30.20 30.20	29.76 29.76	29.38 29.42	29.02 29.07	28.68 28.72	28.36 28.37	28.19 28.19
COTA VERMELHA	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.04	0.00	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
- - - MEIO-FIO PROJETADO
- - - CERCA
- - - PROJEÇÃO COBERTA/EDIFICAÇÃO
- ⊗ VEGETAÇÃO
- ▨ TRECHOS NÃO PAVIMENTADOS
- ▩ TRECHO PROJETADO
- ~ CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- MURO
- 0+020 ALINHAMENTO (ESTACAS)
- ▶ SENTIDO DA ÁGUA
- ▩ TRECHO PROJETADO EM CALÇAMENTO EXISTENTE

LEGENDA - EM PERFIL

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

SINALIZAÇÃO VERTICAL

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

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

- SINAL DE PARE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:   
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 GEOMÉTRICO DA RUA ARMANDO ROCHA 06**

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

LOCAL: PEDRA REDONDA - ARACATI/CE	DATA: ABR/2022	PRANCHA: 09/19
DESENHO: JV. XIMENES	ESCALA: INDICADA	CONTROLE: ARCT C22.41