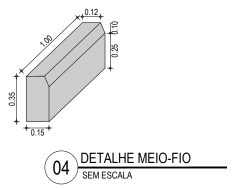
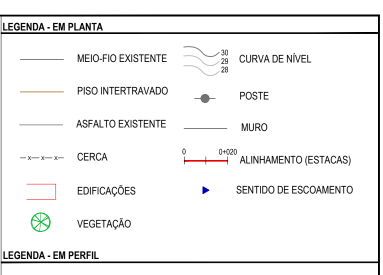


LEGENDA:

- 01 PAVIMENTO EM **PARALELEPÍPEDO COM REJUNTAMENTO** SOBRE COLCHÃO DE AREIA
- 02 VIA EXISTENTE REGULARIZADA
- 03 MEIO-FIO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO (H_{MF} = 0,35 ; L_{MF} = 0,15) m







TERRENO NATURAL TERRENO PROJETADO

NOTAS

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

RES	RESUMO DESCRITIVO DA VARIAÇÃO DAS SEÇÕES DA VIA				
LARGURA Eo	LARGURA Ef	ESTACA Eo	ESTACA Ef	OBSERVAÇÕES	
7,90	4,80	0+000,00	0+015,00	SEÇÃO DE TRANSIÇÃO	
4,80	8.90	0+015,00	0+044,00	SEÇÃO DE TRANSIÇÃO	

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

ROPRIETÁRIO: APROVAÇÃO

AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALA 501 BAIRRO ALDEOTA | FORTALEZA/CE FONE: 85 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO EM DIVERSAS RUAS DE ARACATI

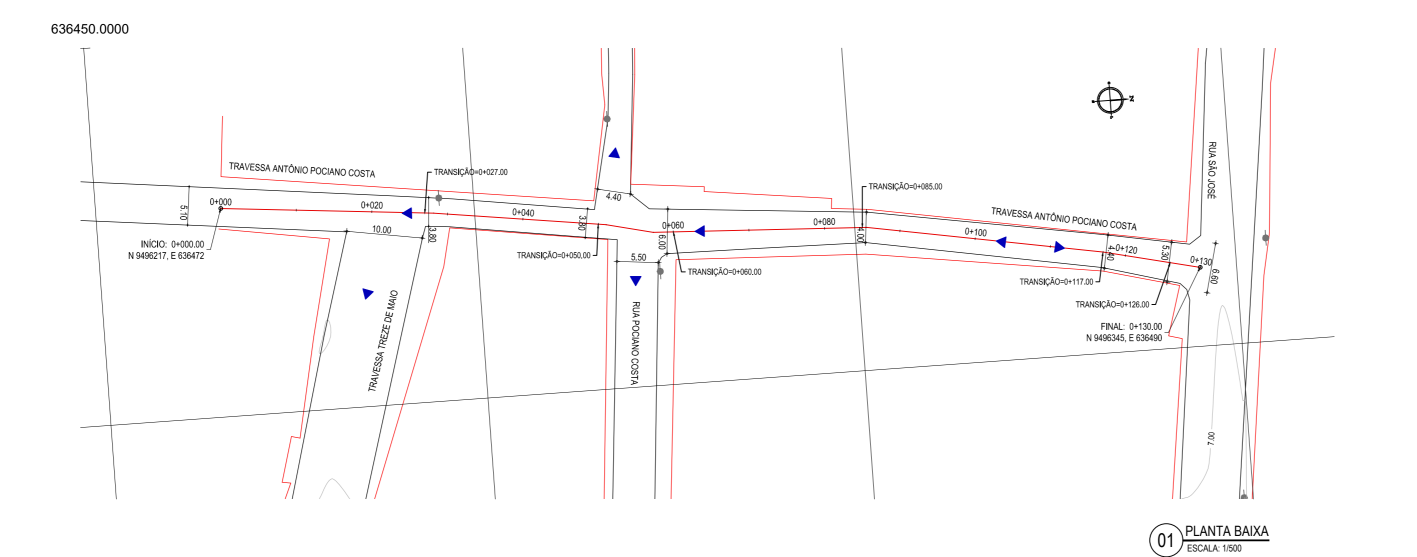
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO NA TV. FELISMINO FILHO

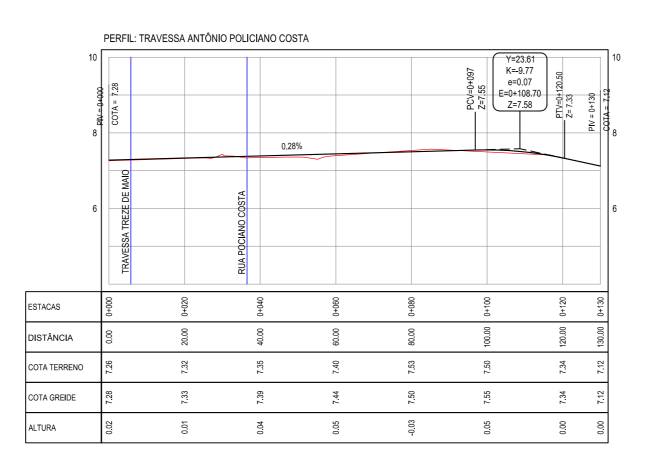
PROJETO GEOMÉTRICO, PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM

01. PLANTA BAIXA 02. PERFIL LONGITUDINAL

06/07 BAIRRO DE FÁTIMA - ARACATI/CE JULHO/2018 IGOR HOLANDA INDICADA ARCT - 2018 22

PERFIL LONGITUDINAL ESCALA: H 1/1000 | V 1/100





PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H 1/1000 | V 1/100

