



LEGENDA - EM PLANTA

- MEIO-FIO EXISTENTE
- MEIO-FIO PROJETADO
- VIA SEM PAVIMENTO
- EDIFICAÇÕES
- VEGETAÇÃO
- TRECHO A SER CONTEMPLADO DE ACORDO COM A SEÇÃO TIPO 01
- PAVIMENTO EXISTENTE EM PEDRA TOSCA
- PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE EM CBUQ
- CURVA DE NÍVEL
- POSTE
- MURO
- ALINHAMENTO (ESTACAS)
- SENTIDO DO ESCOAMENTO

SINALIZAÇÃO VERTICAL

- PLACA IDENTIFICAÇÃO DE RUA
- R-1 - PARADA OBRIGATORIA

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

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

NOTAS

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

LEGENDA - EM PERFIL

- TERRENO NATURAL
- TERRENO PROJETADO

SEÇÃO TIPO 01 - ESTACA 0+000,00 A 0+198,00

LEGENDA:

- 01 - SUB-LEITO REGULARIZADO
- 02 - PAVIMENTO EM PEDRA TOSCA SOBRE COLCHÃO DE AREIA A EXECUTAR
- 03 - 1º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
- 04 - CAMADA DE REPERFILAMENTO EM CBUQ (E=0,03m)
- 05 - 2º BANHO COM PINTURA DE LIGAÇÃO
- 06 - CAMADA DE ROLAMENTO EM CBUQ (E=0,03m)
- 07 - ÁREA RESGUARDADA PARA SARJETA (Ls = 0,35) m
- 08 - MEIO-FIO EM PRÉ-MOLDADO (Hmf = 0,35 ; Lmf = 0,15) m

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: _____ PROPRIETÁRIO: _____

APROVAÇÃO: _____

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2420, SALAS 301/302
 BARRIO ALBERTA | FORTALEZA
 FONE: (85) 3241-3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

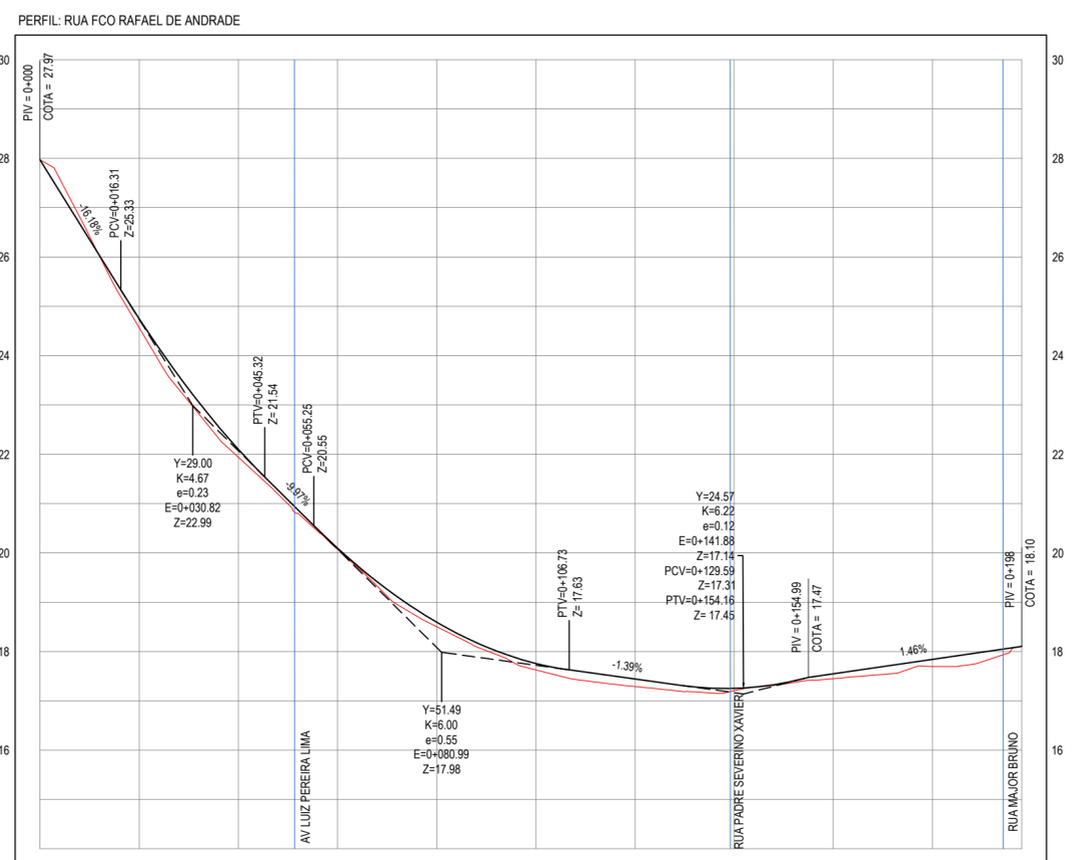
PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBRA:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM DIVERSAS RUAS DE MAJORLÂNDIA

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NA RUA FRANCISCO RAFAEL DE ANDRADE

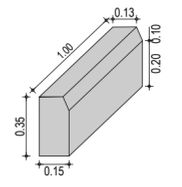
CONTEÚDO:
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO, GEOMÉTRICO E SINALIZAÇÃO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 01. PLANTA BAIXA
 02. PERFIL LONGITUDINAL
 03. DETALHE DO MEIO FIO



ESTACAS	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+198
DISTÂNCIA	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	198,00
COTA TERRENO	27,97	24,57	21,94	20,07	18,50	17,62	17,29	17,21	17,45	17,69	18,10
COTA GREIDE	27,97	24,75	22,10	20,10	18,59	17,76	17,44	17,25	17,55	17,84	18,10
ALTURA	0,00	0,16	0,16	0,02	0,09	0,13	0,15	0,05	0,10	0,15	0,00

01 PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1/500



02 DETALHE DO MEIO-FIO
 SEM ESCALA

02 PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALA: H 1/1.000 | V 1/100