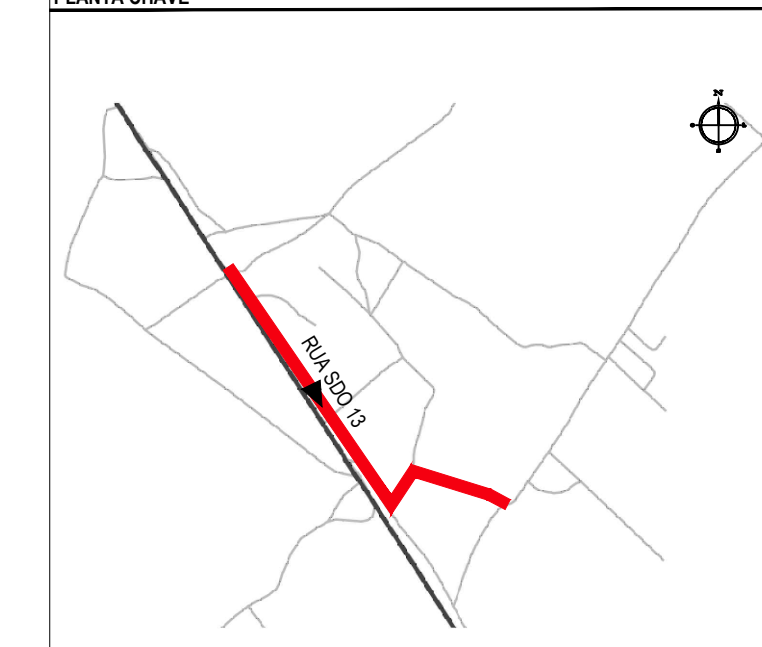


PLANTA CHAVE



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
 - PASSAGEM MOLHADA
 - PROJEÇÃO COBERTA/EDIFICAÇÃO
 - VEGETAÇÃO
 - TRECHOS NÃO PAVIMENTADOS
 - TRECHO PROJETADO
 - CURVA DE NÍVEL
 - POSTE
 - MURO
 - ALINHAMENTO (ESTACAS)
 - SENTIDO DA ÁGUA
 - PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA

- 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 DE BORDO
- LINHA SIMPLES SECCIONADA
- LINHA DUPLA CONTÍNUA
- SINAL DE PARE

ÁREAS PAVIMENTADAS A SEREM REVESTIDAS EM ASFALTO

PAV. PARALELO EXISTENTE	
ESTACA INICIAL	ESTACA FINAL
0+405,00	0+493,88
0+827,00	0+929,00

* AS ÁREAS COM PAVIMENTO EM PARALELO EXISTENTES A SEREM REVESTIDAS EM ASFALTO ESTÃO CONTABILIZADAS NO ORÇAMENTO.

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091581987

GEOPAC AV. PADRE ANTONIO TOMAZ, N.º 420, SALA 301/302
BARRIO ASCORA | FORTALEZA | CEARÁ
FONE: 85 3041-3141 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATICE
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E DRENAGEM EM DIVERSAS RUAS
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01. PLANTA BAIXA
02. PERFIL LONGITUDINAL

ELABORADO: CACIMBA FUNDA - ARACATICE
DESENHADO: LEONARDO SILVEIRA
DATA: ABR2022
ESCALA: INDICADA
PRONCHA: 18/19
CONTROLE: ARCT/222.41