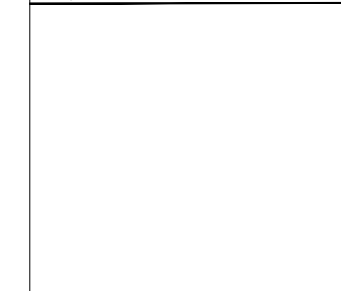


RUAS	ÁREAS (M²)
RUA SDO 01	132,80
RUA SDO 02	1.473,30
RUA SDO 03	1.014,90
RUA SDO 04	64,80
RUA SDO 05	65,00
TRAV. JOÃO ADOLFO	207,70
RUA ANTONIO SALES	827,70
<b>TOTAL DE RUAS</b>	<b>3.786,20</b>

PLANTA CHAVE



NOTAS

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

LEGENDA - EM PLANTA

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

LEGENDA - EM PERFIL

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

ÁREAS IRREGULARES	
SEQUENCIA	ÁREA(M²)
01	

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

—	LINHA DUPLA CONTÍNUA	PARE	SINAL DE PARE
—	LINHA DE RETENÇÃO (MARCA TRANSV.)		

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
THIAGO PEREIRA GOMES ENGENHEIRO CIVIL	

APROVAÇÃO	
-----------	--

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**  
 PROJETO DE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**  
 TÍTULO: **PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO NO BAIRRO FARIAS BRITO**  
 PROJETO: **PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO NO BAIRRO FARIAS BRITO**  
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
 01. LOCALIZAÇÃO POR TRECHO  
 LOCAL: FARIAS BRITO - ARACATICE  
 DATA: MARÇO/2023  
 PROPOSTA: 01/05  
 DESenhista: VIVIANNE NUNES  
 ESCALA: INDICADA

**01** LOCALIZAÇÃO  
 ESCALA 1/1400