

QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - RUA SDO 07	640,00	M²
Meio fio H=35cm	266,00	M

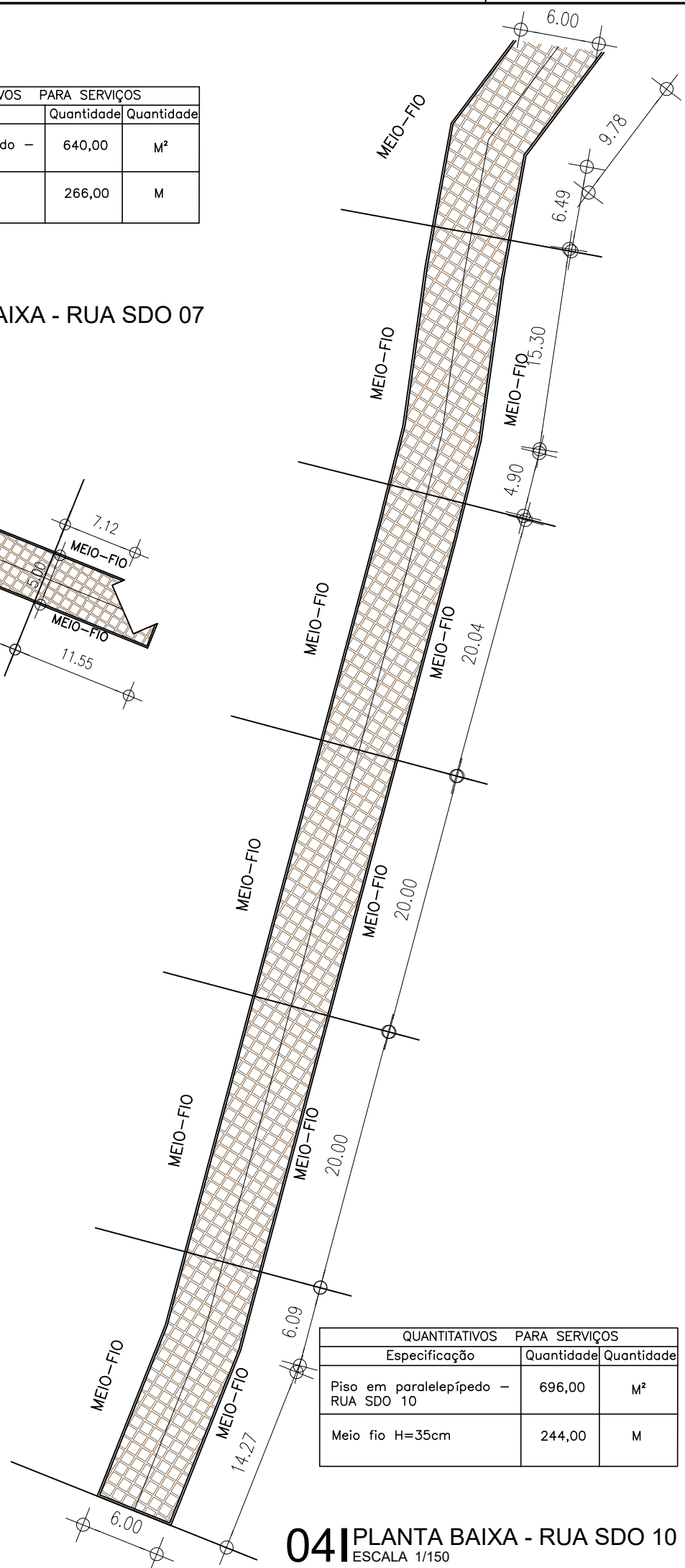
**01 PLANTA BAIXA - RUA SDO 07**  
ESCALA 1/250

QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - RUA SDO 08	150,50	M²
Meio fio H=35cm	93,00	M

**02 PLANTA BAIXA - RUA SDO 08**  
ESCALA 1/200

QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - RUA SDO 09	155,00	M²
Meio fio H=35cm	72,00	M

**03 PLANTA BAIXA - RUA SDO 09**  
ESCALA 1/150



QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - RUA SDO 10	696,00	M²
Meio fio H=35cm	244,00	M

**04 PLANTA BAIXA - RUA SDO 10**  
ESCALA 1/150

RUAS	ÁREAS (M²)
RUA SDO 01	70,75
RUA SDO 02	291,10
RUA SDO 03	229,10
RUA SDO 04	178,45
RUA SDO 05	699,00
RUA SDO 06	415,00
RUA SDO 07	640,00
RUA SDO 08	150,50
RUA SDO 09	155,00
RUA SDO 10	696,00
RUA CAROLINA P. DOS SANTOS	256,00
TRAV. ANTONIO PONCIANO COSTA	540,00
<b>TOTAL DE RUAS</b>	<b>4.320,90</b>

**OBSERVAÇÕES:**  
 OBS 01 - CONFERIR TODAS AS MEDIDAS, ANTERIOR A EXECUÇÃO, PARA QUE SEJA REALIZADA AS COMPATIBILIZAÇÕES E AJUSTES FINAIS NO PROJETO.  
 OBS 02 - QUALQUER ALTERAÇÃO NO PROJETO DEVERÁ SER CONSULTADA AO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELO PROJETO PARA QUE SE PROPONHA UMA SOLUÇÃO EM CONJUNTO DURANTE A EXECUÇÃO. ESSA SOLUÇÃO SERÁ DOCUMENTADA COM ASSINATURA DO CONSTRUTOR, DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL E DA SECRETARIA RESPONSÁVEL PELA OBRA NA PREFEITURA

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

**LEGENDA - EM PLANTA**

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

**LEGENDA - EM PERFIL**

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

**SINALIZAÇÃO HORIZONTAL**

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

**ASSINATURAS E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: THIAGO PEREIRA GOMES, ENGENHEIRO CIVIL

**APROVAÇÃO**

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO NO BARRIO NOSSA SENHORA DE FÁTIMA

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

01 PLANTA BAIXA - RUA SDO 07	DATA: MAR/2023	PROJETA: 05/05
02 PLANTA BAIXA - RUA SDO 08		
03 PLANTA BAIXA - RUA SDO 09		
04 PLANTA BAIXA - RUA SDO 10		

LOCAL: NOSSA SENHORA DE FÁTIMA - ARACATICE

PROJETA: VIVIANE NUNES

INDICADA