

01 PLANTA BAIXA - RUA SDO 02
ESCALA 1/500

QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - RUA SDO 02	1.473,30	M ²
Meio fio H=35cm	503,10	M

RUAS	ÁREAS (M ²)
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
TOTAL DE RUAS	3.786,20

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 CONSULTADO 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		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

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

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

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: THIAGO PEREIRA GOMES, ENGENHEIRO CIVIL

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

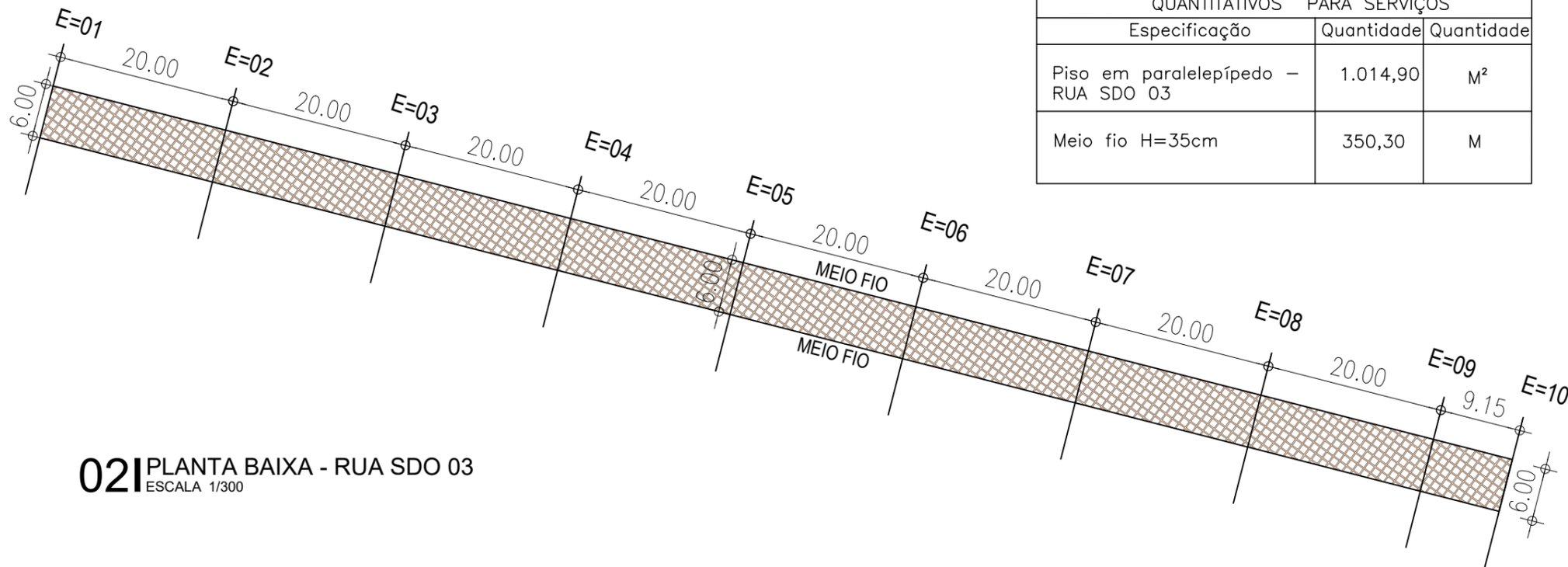
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO NO BARRIO FARIAS BRITO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

01. PLANTA BAIXA - RUA SDO 02
02. PLANTA BAIXA - RUA SDO 03

ESCALA: FARIAS BRITO - ARACATICE DATA: MARÇO/2023 PROPOSTA: 04/05
PROJETO: VIVIANNE NUNES INDICADA



02 PLANTA BAIXA - RUA SDO 03
ESCALA 1/300

QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - RUA SDO 03	1.014,90	M ²
Meio fio H=35cm	350,30	M