

01 PLANTA BAIXA - RUA SDO 01
ESCALA 1/130

QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - RUA SDO 01	132,80	M ²
Meio fio H=35cm	89,40	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 SECRETÁRIA 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

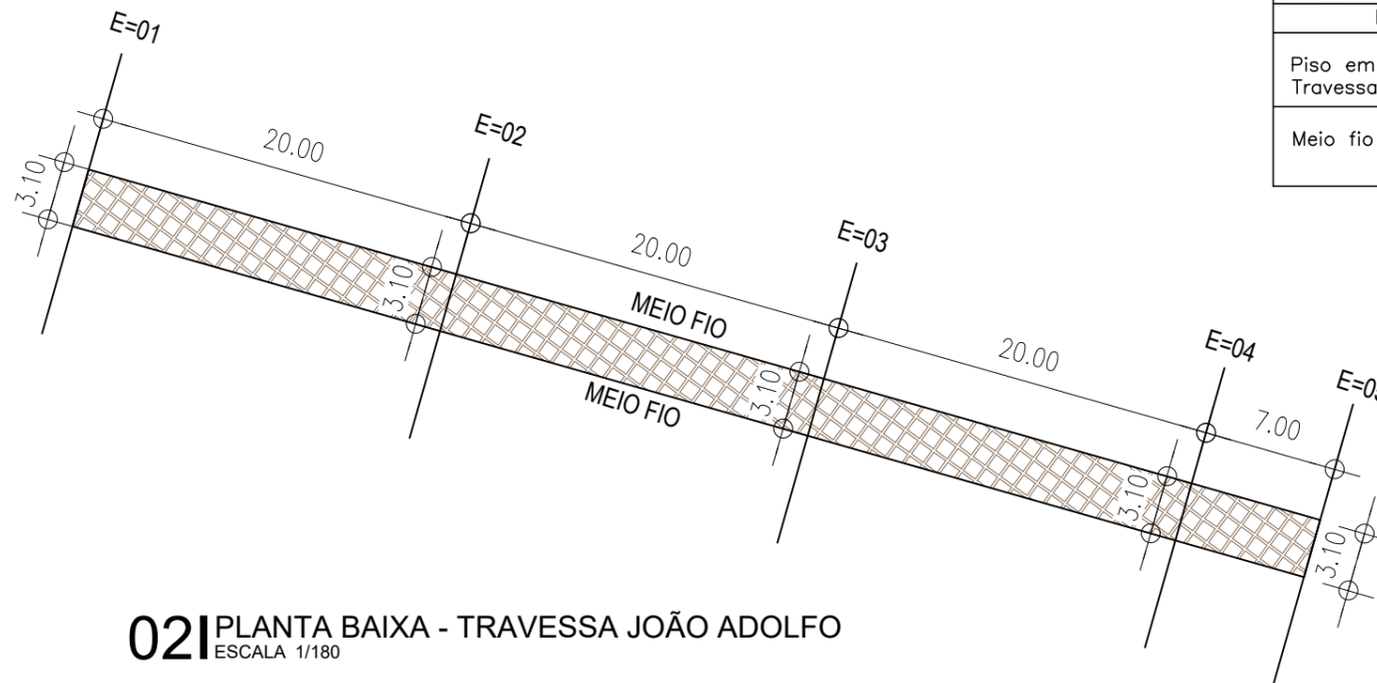
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

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

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: THIAGO PEREIRA GOMES
ENGENHEIRO CIVIL

PROPRIETÁRIO:



02 PLANTA BAIXA - TRAVESSA JOÃO ADOLFO
ESCALA 1/180

QUANTITATIVOS PARA SERVIÇOS		
Especificação	Quantidade	Quantidade
Piso em paralelepípedo - Travessa João Adolfo	207,70	M ²
Meio fio H=35cm	140,20	M

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PAVIMENTAÇÃO EM PARALELÉPEDO NO BARRIO FARIAS BRITO

PAVIMENTAÇÃO EM PARALELÉPEDO NO BARRIO FARIAS BRITO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

01. PLANTA BAIXA - RUA SDO 01
02. PLANTA BAIXA - TRAVESSA JOÃO ADOLFO

PROJETO: FARIAS BRITO - ARACATICE DATA: MAR/2023 PORCADA: 03/05
PROFESSOR: VIVIANNE NUNES ESCALA: INDICADA