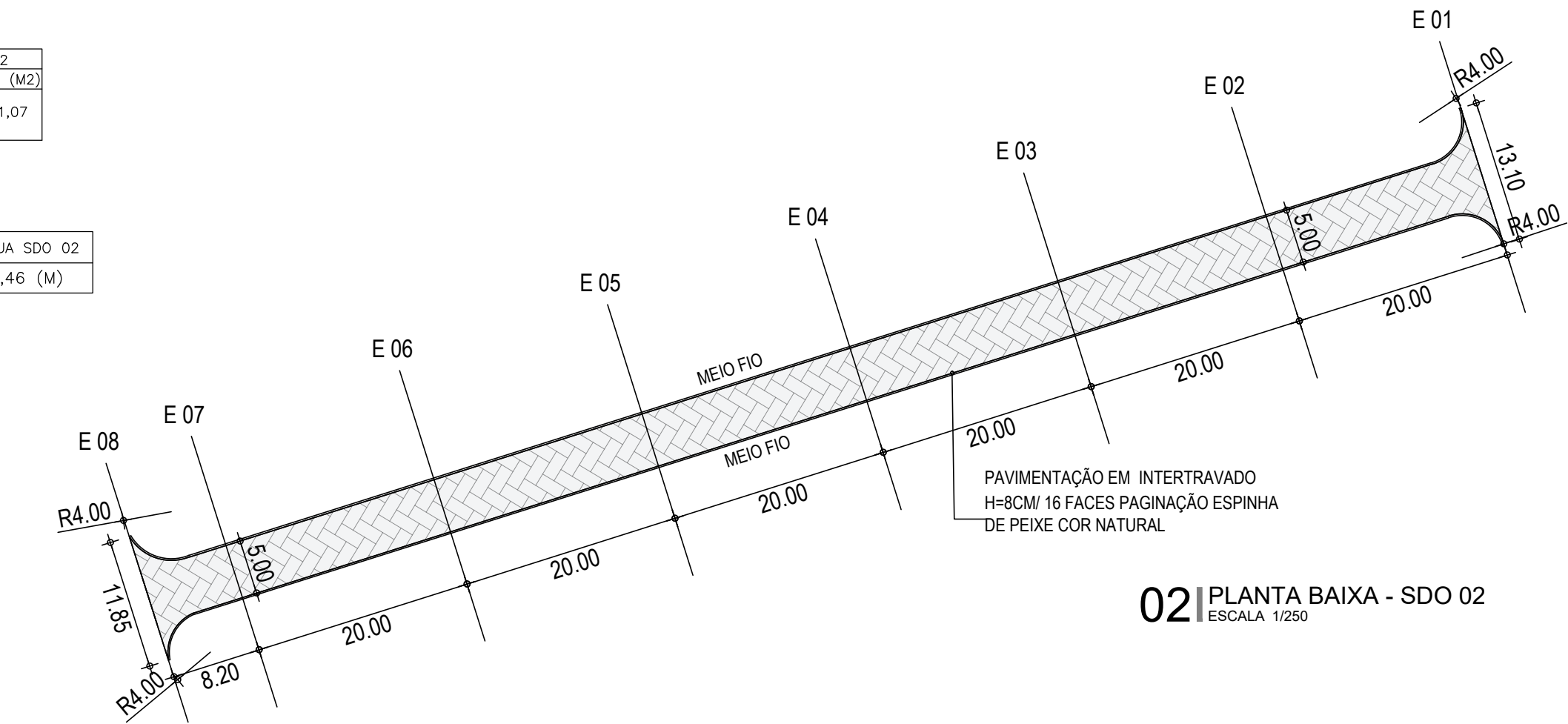


QUANTITATIVOS RUA SDO 02	
Especificação	Área (M2)
Piso em Intertravado h=8cm/16 faces cor natural.	641,07

QUANTITATIVOS MEIO-FIO H=35M RUA SDO 02	
Perímetro	289,46 (M)



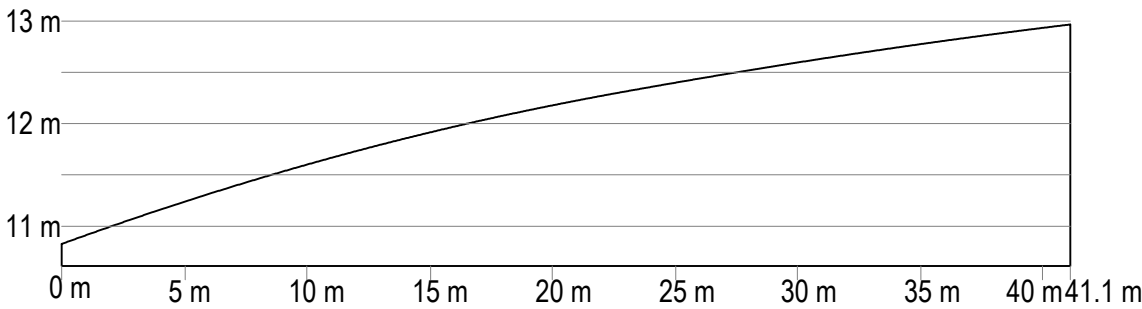
02 | PLANTA BAIXA - SDO 02
ESCALA 1/250



01 | PLANTA DE SITUAÇÃO - SDO 02
ESCALA 1/3500

POSIÇÃO INICIAL: 636509.387;
9503956.3

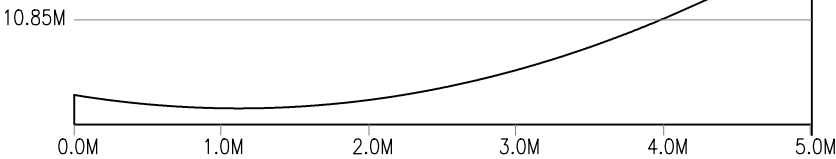
POSIÇÃO FINAL:
636470.075;
9503944.333



03 | PERFIL LONGITUDINAL- SDO 02
ESCALA 1/150

POSIÇÃO INICIAL:
636509.924; 9503953.8

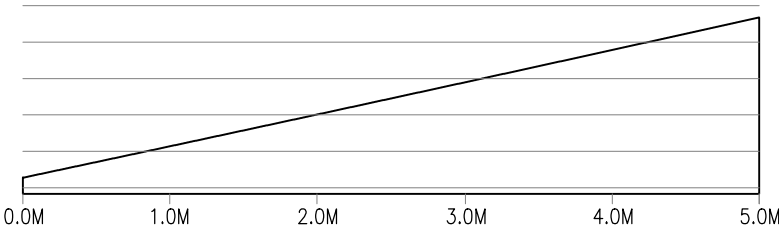
POSIÇÃO FINAL:
636508.460;
9503958.679



04 | PERFIL TRANSVERSAL INICIAL - SDO 02
ESCALA 1/25

POSIÇÃO INICIAL:
636471.650, 9503942.2

POSIÇÃO FINAL:
636470.194,
9503947.030



05 | PERFIL TRANSVERSAL FINAL - SDO 02
ESCALA 1/25

LEGENDA

— RUA PAVIMENTADA EXISTENTE

— RUA A RECEBER INTERTRAVADO

RUAS	ÁREAS (M²)
RUA SDO 01	1.895,10
RUA SDO 02	641,07
RUA SDO 03	481,97
RUA SDO 04	300,94
RUA SDO 05	8.545,14
RUA SDO 06	2.918,87
RUA SDO 07	2.987,57
TOTAL DE RUAS	17.770,66

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 PROPOHA 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 - 38° 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

ÁREAS IRREGULARES	
SEQUÊNCIA	ÁREA(m²)
01	

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

— LINHA DUPLA CONTÍNUA

— LINHA DE RETENÇÃO (MARCA TRANSV.)

PARE SINAL DE PARE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: MARCELO AUGUSTO DE OLIVEIRA MAIA
ENGENHEIRO CIVIL

PROPOSTADO:

Aracati PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

SERVIÇO: PAVIMENTAÇÃO EM INTERTRAVADO NA LOCALIDADE DO CUMBE

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM INTERTRAVADO NA LOCALIDADE DO CUMBE

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01: PLANTA DE SITUAÇÃO SDO 02
02: PLANTA BAIXA - SDO 02
03: PERFIL LONGITUDINAL - SDO 02
04: PERFIL TRANSVERSAL INICIAL - SDO 02
05: PERFIL TRANSVERSAL FINAL - SDO 02

LOCAL: CUMBE - ARACATI/CE	DATA: JANEIRO/2023	PRONCHIA: 04/09
DESENHADO: THIAGO PEREIRA GOMES	ESCALA: INDICADA	