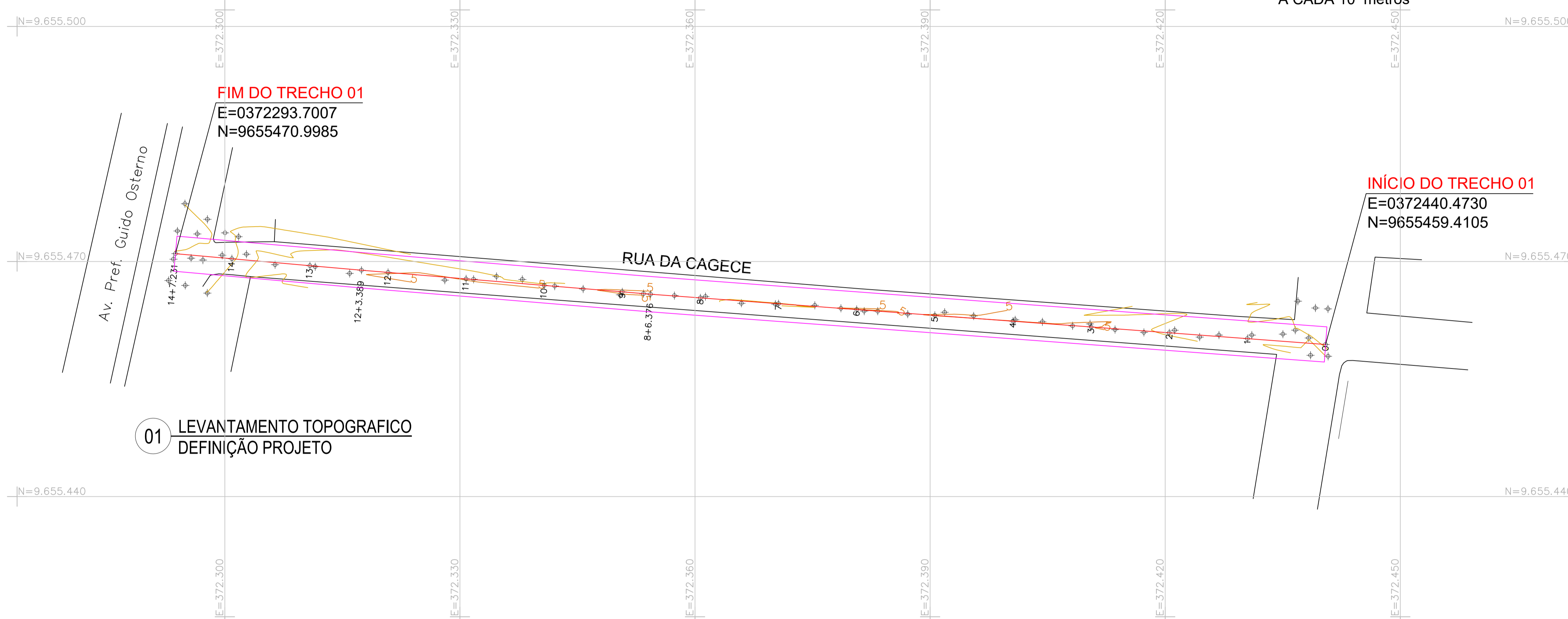


QUADRO DE ÁREAS	
PEDRA TOSCA	559,47m ²
EXTENSÃO	147,23m
MEIO FIO	294,46m
SARJETA	294,46m
LARGURA	4,50m

ESTACA FINAL: E14+7,23m
A CADA 10 metros



01 LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO
DEFINIÇÃO PROJETO

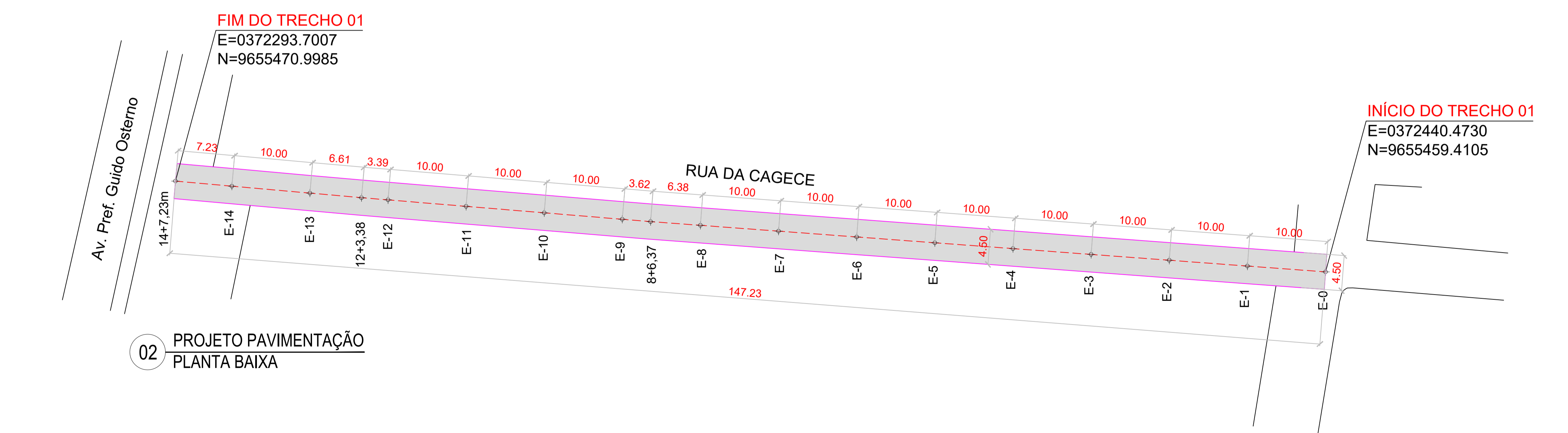


LOCALIZAÇÃO GOOGLE EARTH

LEGENDA

- A ser pavimentado
- Pavimentação existente
- Curvas de níveis
- Muro
- Edificação
- Meio fio
- Vegetação
- Meio fio rebaixado
- Poste
- Cerca
- Bueiro

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTAÇÃO TOTAL TOPCON
DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CADERNETA DO TOPOVEN 6.0
(SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRÁFICOS)
EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 1,0m
COORDENADAS UTM, NORTE E LESTE, COTA DA
REFERÊNCIA DE NÍVEL (RNL), OBTIDAS PELO
GPS GARMIN PLUS II - DATUM SIRGAS 2000



02 PROJETO PAVIMENTAÇÃO
PLANTA BAIXA

PROPRIETÁRIO	CREA
ENGENHEIRO	
TÉCNICO	
CALCULO	INFRA
CONSTRUÇÃO	
APROVO PMM	

02				
01				
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO



PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA
NO MUNICÍPIO DE MARCO-CE MAP-5760
CLIENTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCO-CE
LOCAL:
TRECHO 01 - RUA DA CAGECE - CENTRO
CONTEÚDO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
EM PEDRA TOSCA
1 PLANTA BAIXA TIPO PAVIMENTAÇÃO

AV. PREFEITO GUIDO OSTERNO, S/N
CENTRO | MARCO - CE | 82966-000
BR 3664-1210 | BR 3664-1415
WWW.MARCO.CE.GOV.BR
CNPJ: 07.366.316/0001-47