

LOCALIZAÇÃO GOOGLE EARTH

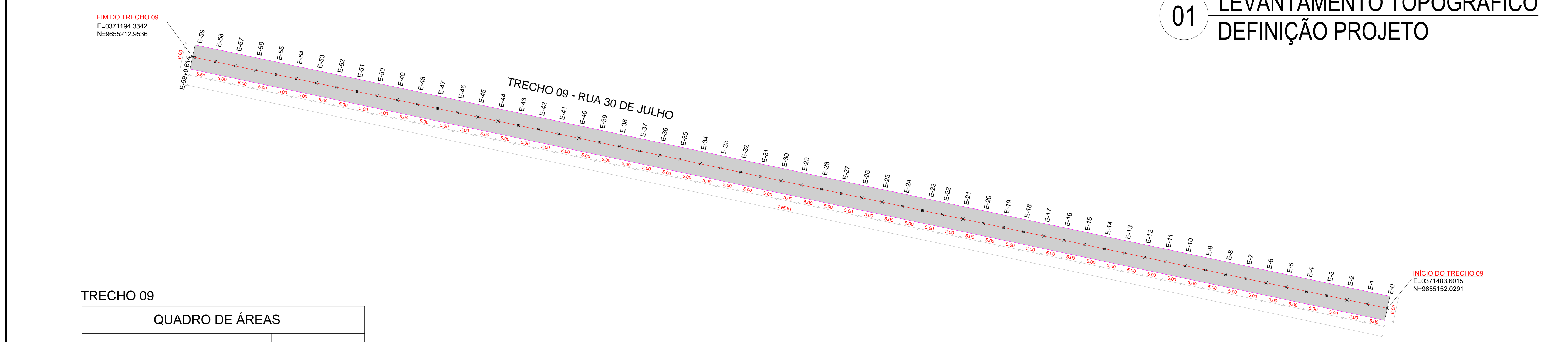
**LEGENDA**

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

**DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO**

LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTACÃO TOTAL TOPCON  
 DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETITA DO TOPCON V4.0  
 (SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRAFICOS)  
 EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 1,0 m  
 COORDENADAS UTM, NORTE E ESTE, COTA DA  
 REFERÊNCIA DE NÍVEL (RNL) OBTIDAS PELO  
 GPS GARMIN PLUS II - DATUM SIRGAS 2000

**01 LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO  
DEFINIÇÃO PROJETO**



**02 PROJETO PAVIMENTAÇÃO  
PLANTA BAIXA**

**TRECHO 09**

QUADRO DE ÁREAS	
PEDRA TOSCA	1.566,73m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	295,61m
MEIO FIO	579,22m
SARJETA	579,22m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E59+0,61m  
A CADA 5 metros

PROPRIETÁRIO	CREA
ENGENHEIRO	
TECNICO	
CALCULO	INFRA
CONSTRUÇÃO	
	APROVO PIM

02				
01	DATA	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO MUNICÍPIO DE MARCO-CE MAP-5760 CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCO-CE LOCAL: TRECHO 09 RUA 30 DE JULHO CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA <b>1 PLANTA BAIXA TIPO PAVIMENTAÇÃO</b>				
 AV. PREFEITO GUIDO D'ESTERNO, S/N CENTRO   MARCO - CE   52550-000 RR 3054-1219   RR 3054-1415 www.marco-ce.gov.br CNPJ: 07.566.516/0001-47		ESCALA: 1/500	DESENHO: DATA: <b>MAIO / 2023</b>	PRANCHA: <b>01/02</b>