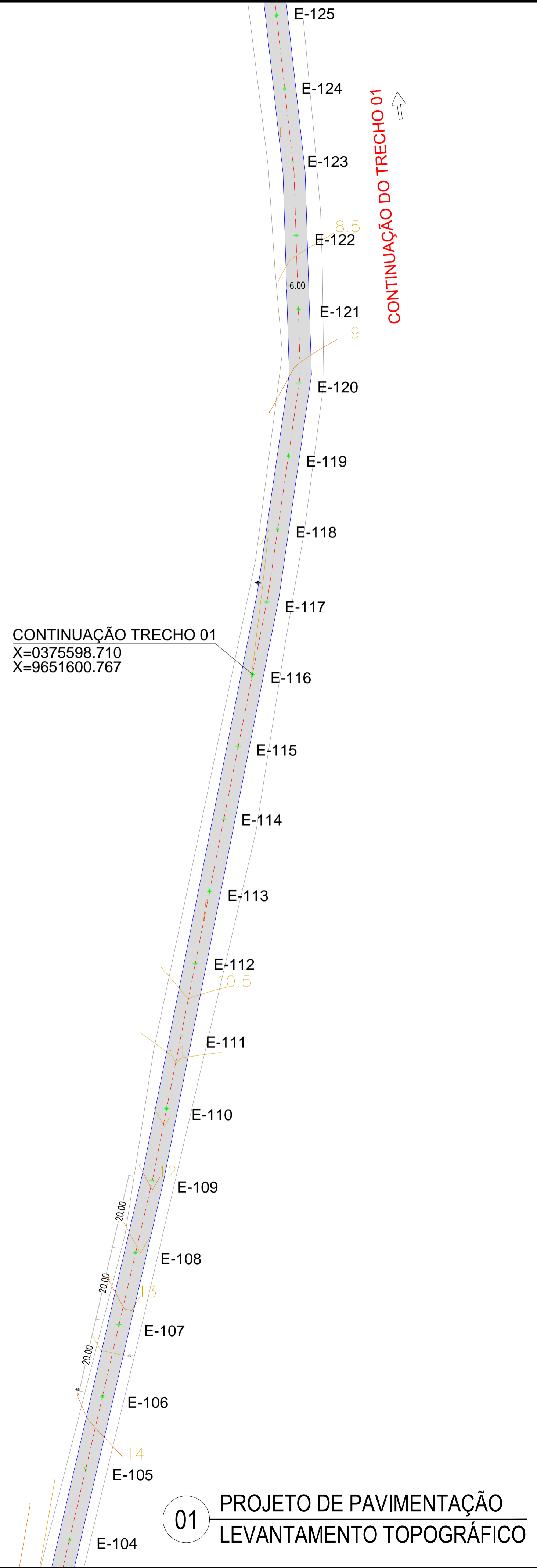
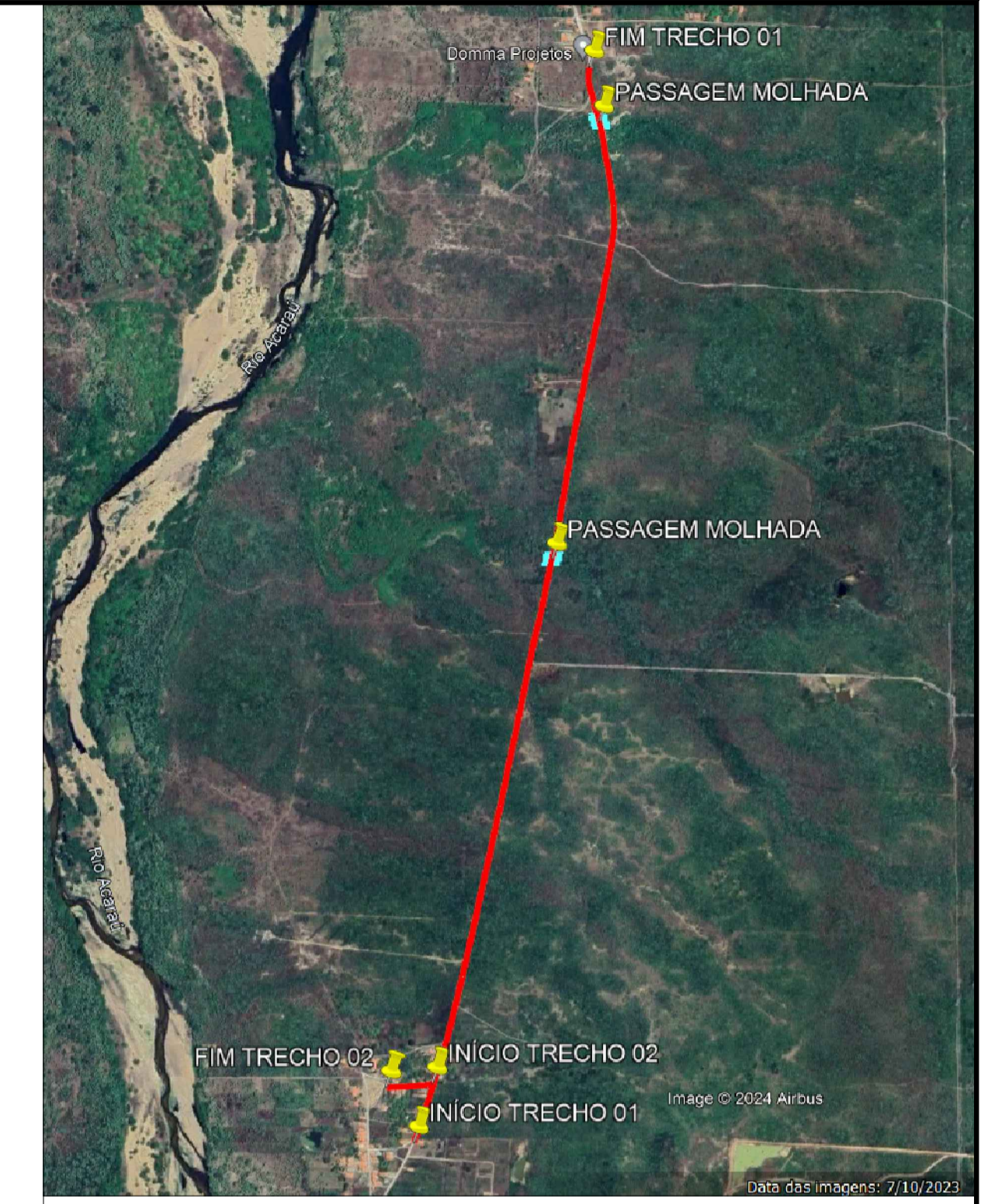


Informações de Coordenadas  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA  
 DE MERCATOR - UTM  
 DATUM - SIRGAS2000  
 ZONA: 24S MC: -39



**01 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
 LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO**



GOOGLE EARTH

**LEGENDA**

A ser pavimentado	Pavimentação existente
Curvas de níveis	Muro
Edificação	Poste
Meio fio	Poste
Vegetação	Cerca
	Buéiro

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO  
 LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTAÇÃO TOTAL TOPCON  
 DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CADENETA DO TOPOEVN 6.0  
 (SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRÁFICOS)  
 EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 1,0 m  
 COORDENADAS UTM NORTE E ESTE, COLETA DA  
 REFERÊNCIA DE NÍVEL (BNL) OBTIDAS PELO  
 GPS GARMIN PLUS II - DATUM SIRGAS 2000  
 ARQUIVO DE TRABALHO: RUA PEDRO MOREIRA BRAGA 1.DWG

PROPRIETÁRIO	_____	CREA	_____
ARQUITETO	_____	MEIO AMBIENTE	_____
ARQUITETO	_____	APROVO PMM	_____
CALCULO	_____		
CONSTRUÇÃO	_____		

02				
01				
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO
 <p><b>LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO          PLANIALTIMÉTRICO</b></p> <p>CLIENTE: <b>MUNICÍPIO DE MARCO</b></p> <p>LOCAL: <b>GADO BRAVO</b></p> <p>CONTEÚDO: <b>PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO</b></p> <p><b>1 TRECHO 01 e 02</b></p>				
ESCALA:	1/750	DESENHO:		PRANCHA:
		DATA:	<b>JUNHO/2024</b>	<b>07/08</b>