

### LEGENDA

A ser pavimentado
  Pavimentação existente

Curvas de níveis
  Muro

Edificação
  Poste

Meio fio
  Cerca

Vegetação
  Bueiro

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO  
 LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTAÇÃO TOTAL TOPCON  
 DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETITA DO TOPCON 40  
 (SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRÁFICOS)  
 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

PROPRIETÁRIO	
ARQUITETO	CREA
ARQUITETO	
CÁLCULO	INFRA
CONSTRUÇÃO	APROVO PMM

02									
01	DATA	REVISÃO	PROJETO:	DESENHO	APROVAÇÃO				

**MUNICÍPIO DE MARCO**

AV. PREFEITO GUIDO D'ESTRELO, S/N  
CENTRO | MARCO - CE | 82560-000  
RR 3054-1210 | RR 3054-1415  
www.marco-ce.gov.br  
CNPJ: 07.566.516/0001-47

PROJETO: **PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434**

CLIENTE: **MUNICÍPIO DE MARCO - CE**

LOCAL: **TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE**

CONTEÚDO: **PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA**

**1 LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO**

ESCALA: 1/1250

DESENHO: \_\_\_\_\_

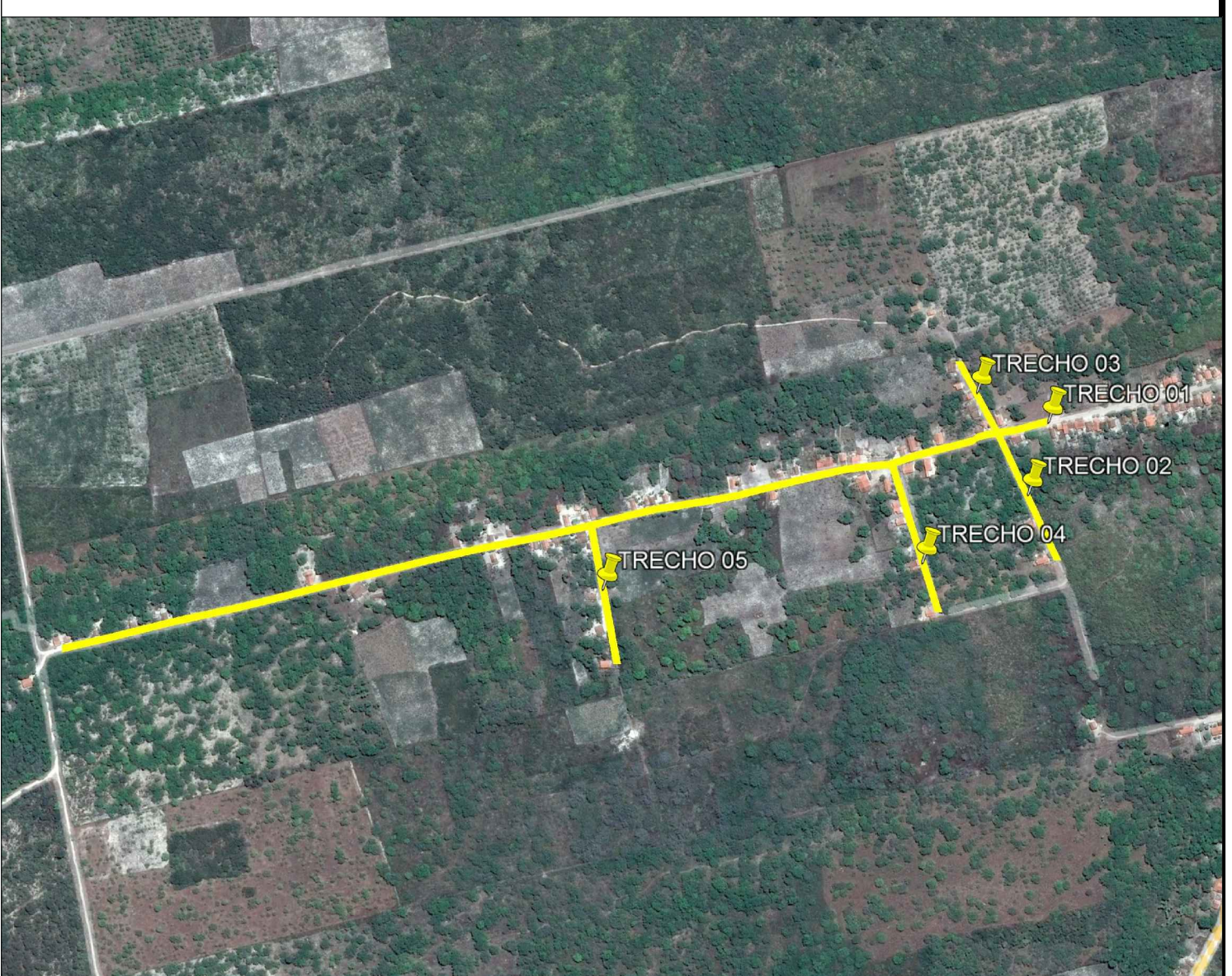
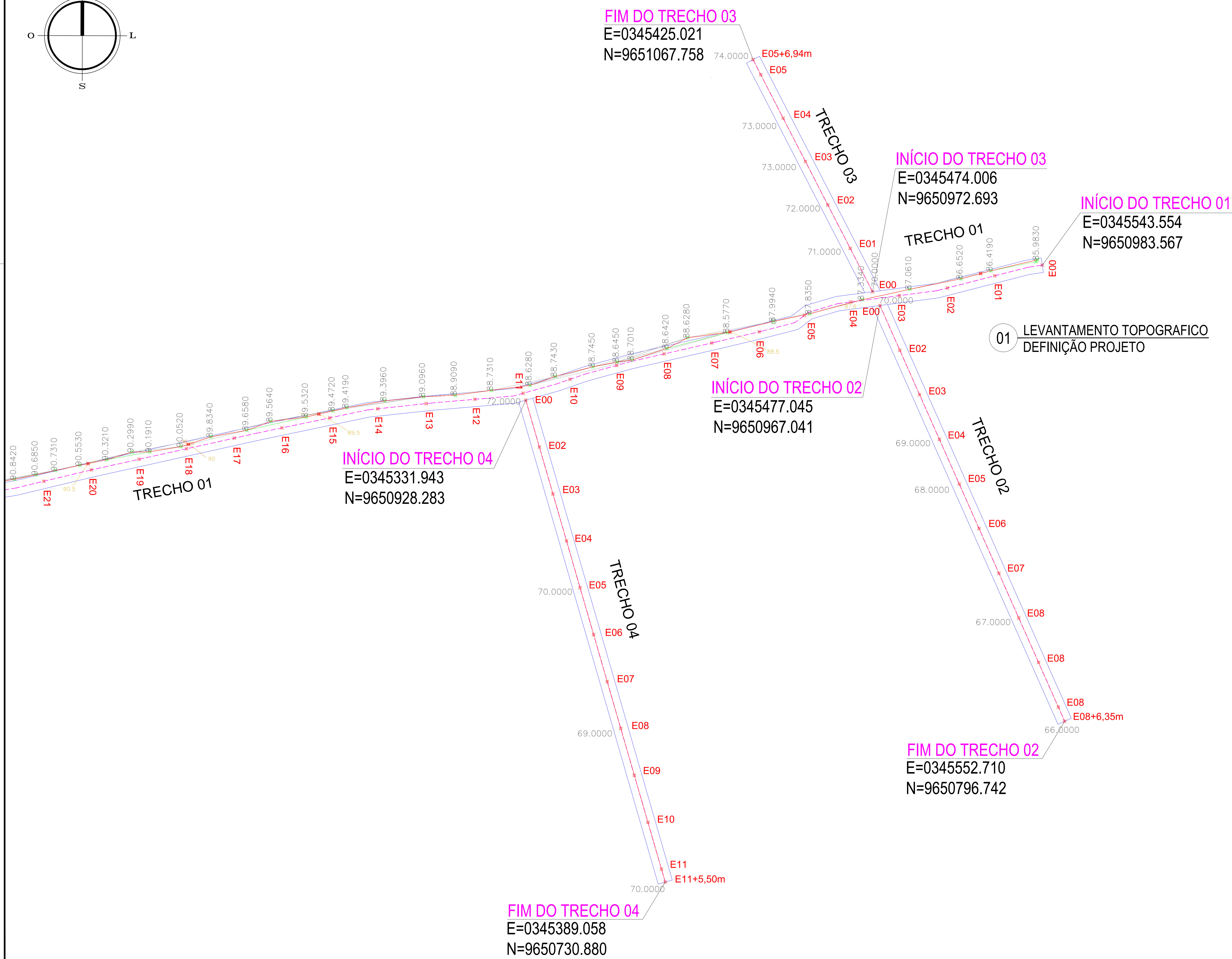
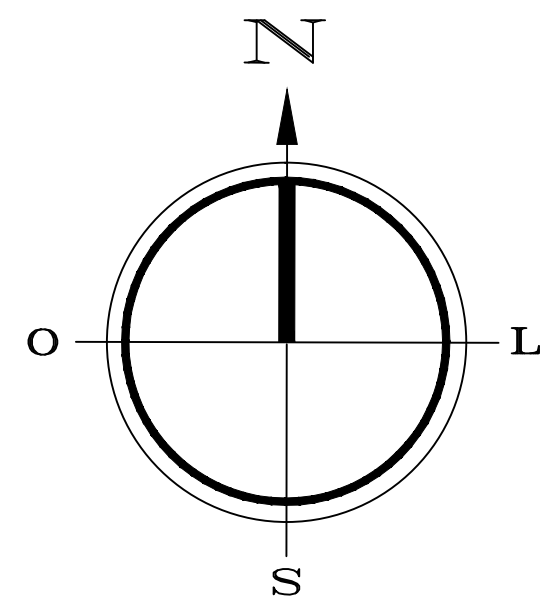
PRANCHA: \_\_\_\_\_

DATA: **DEZ / 2021**

01/09

OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM LARGURA PADRÃO DE 6,00m





01 LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO  
DEFINIÇÃO PROJETO

**LEGENDA**

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

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO

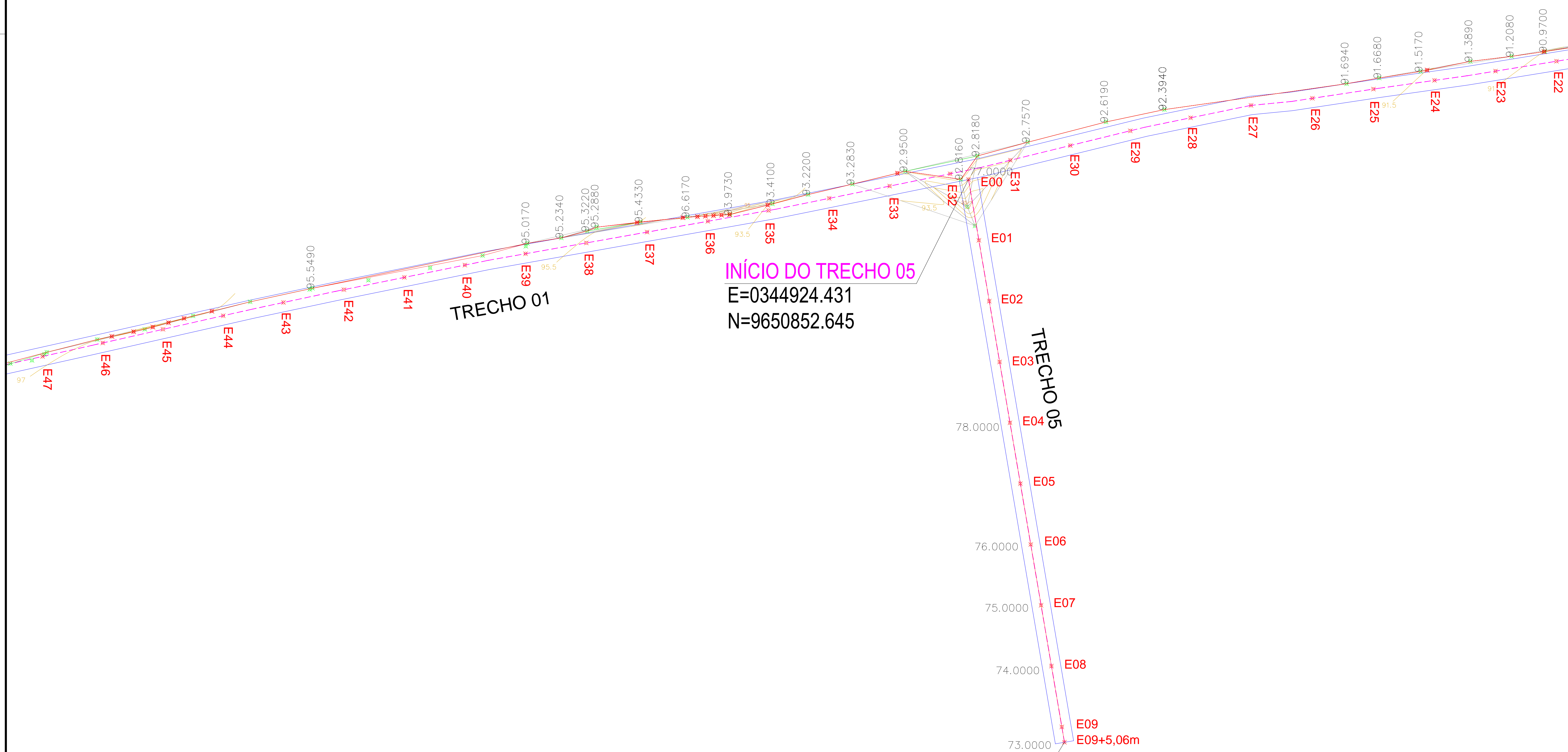
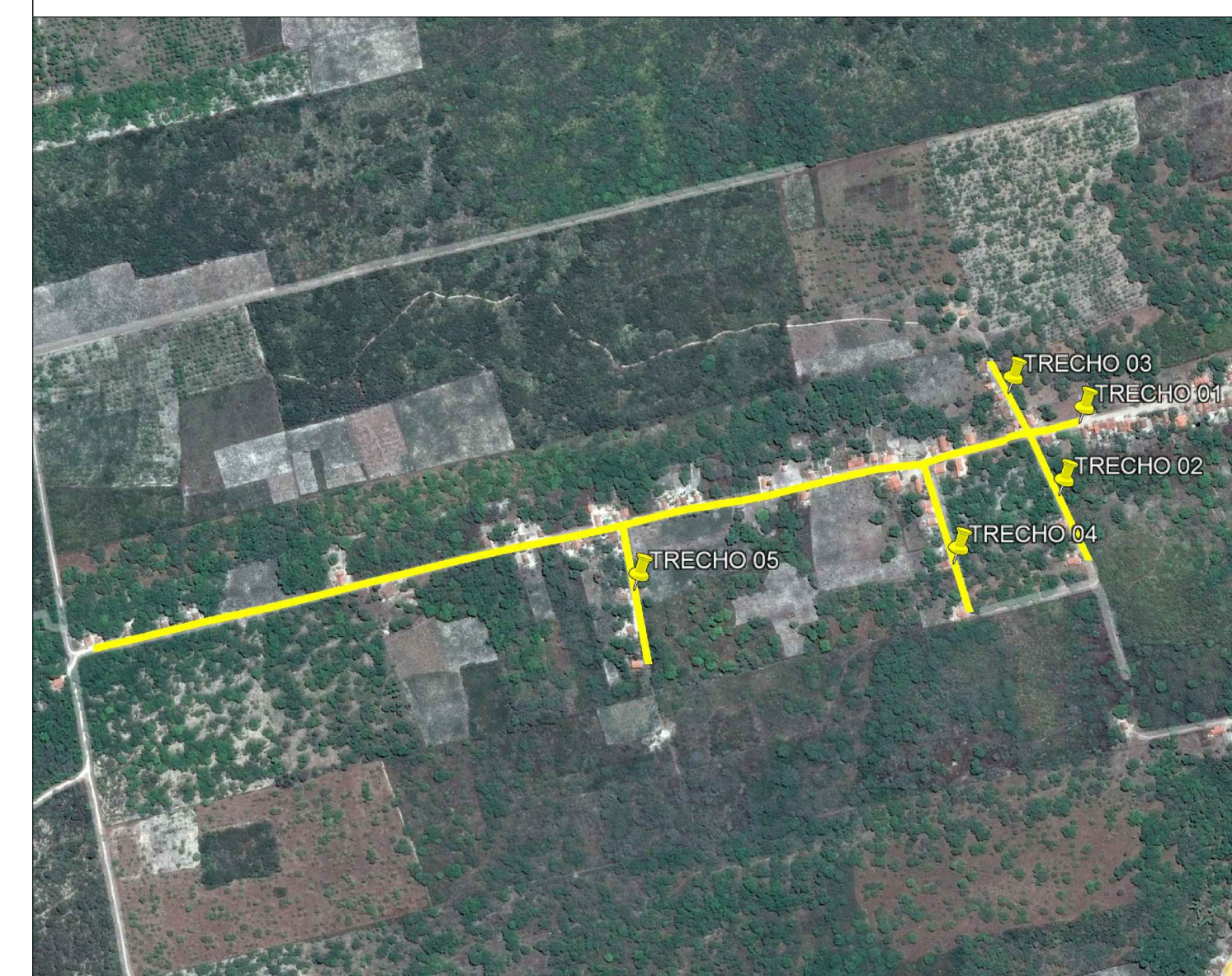
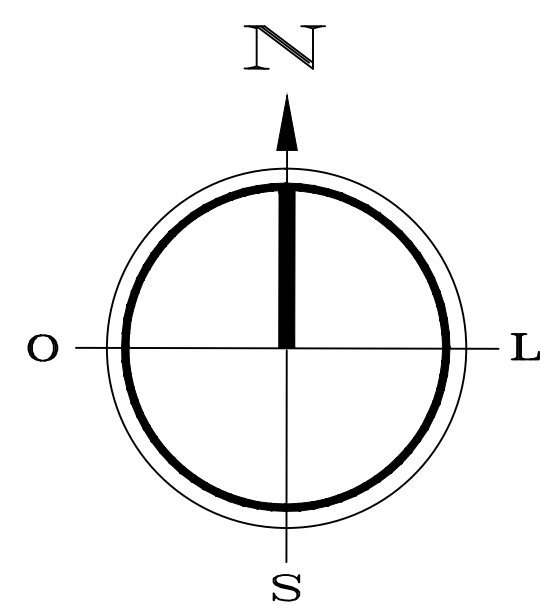
LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTACÃO TOTAL TOPCON  
DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETITA DO TOPOM 4.0  
(SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRAFICOS)  
EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 1,0m  
COORDENADAS UTM, NORTE E ESTE, COTA DA  
REFERÊNCIA DE NÍVEL (RNL) OBTIDAS PELO  
GPS GARMIN PLUS II - DATUM SIRGAS 2000

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	APROVO PMM

02				
01	DATA	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434				
CLIENTE: MUNICÍPIO DE MARCO - CE				
LOCAL: TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE				
CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA				
1 LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO				
ESCALA: 1/1000	DESENHO:	PRANCHA:		
	DATA:	<b>02/09</b>		
	<b>DEZ / 2021</b>			

OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM LARGURA PADRÃO DE 6,00m





**LEGENDA**

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

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

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	APROVO PMM
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	

02				
01				
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO



**PROJETO:** PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434  
**CLIENTE:** MUNICÍPIO DE MARCO - CE  
**LOCAL:** TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE

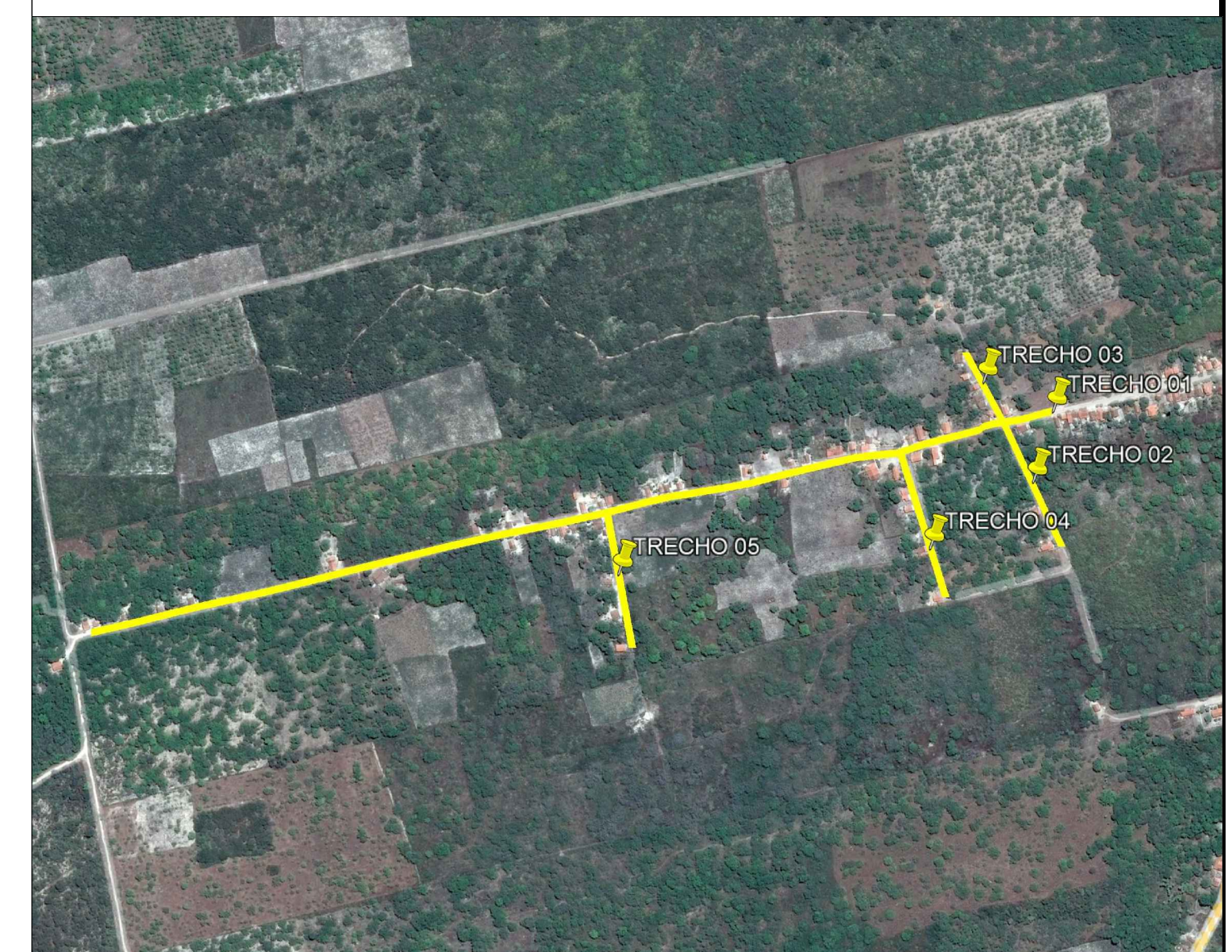
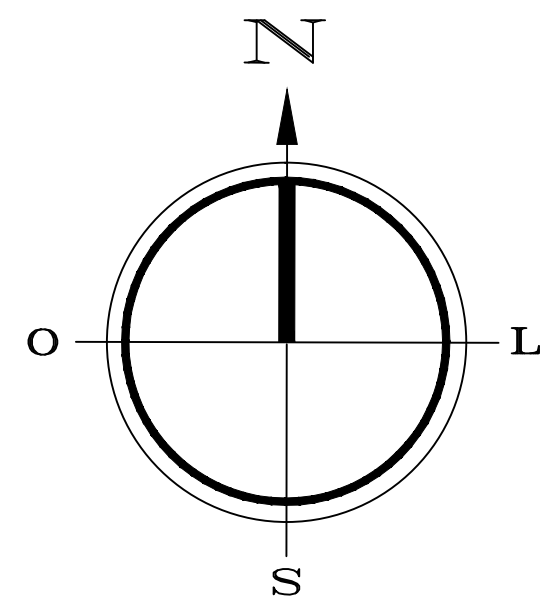
**CONTEÚDO:** PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA

**1** LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

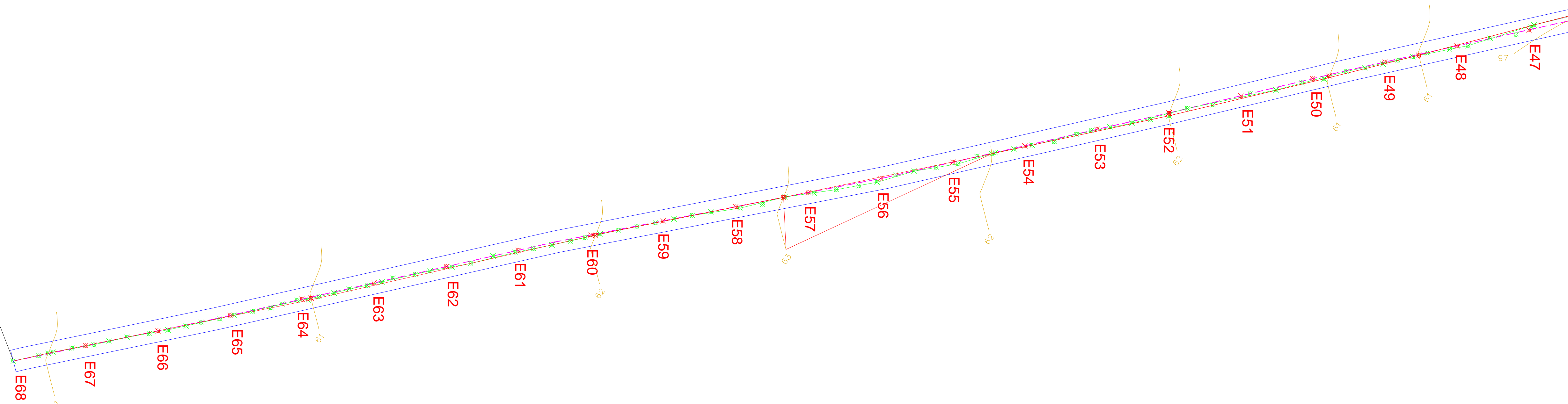
ESCALA: 1/1000  
 DESENHO: \_\_\_\_\_  
 PRANCHA: **03/09**  
 DATA: **OUT / 2021**

OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM LARGURA PADRÃO DE 6,00m





FIM DO TRECHO 01  
E=0344214.174  
N=9650705.536



**LEGENDA**

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

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO  
 LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTACÃO TOTAL TOPCON  
 DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETA DO TOPOGUA 4.0  
 (SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRÁFICOS)  
 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

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	APROVO PMM
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	

02			
01			
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO APROVAÇÃO



PROJETO:  
**PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA  
NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434**

CLIENTE:  
**MUNICÍPIO DE MARCO - CE**

LOCAL:  
**TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE**

CONTEÚDO:  
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
EM PEDRA TOSCA**

**1 LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO**

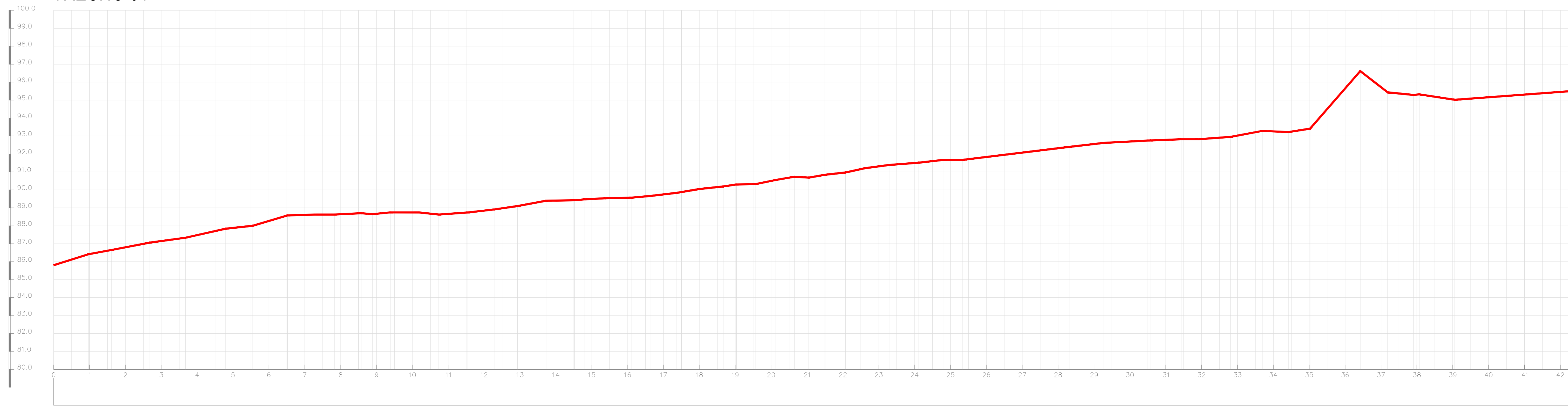
AV. PREFEITO GUIDO DOSTERNO, S/N  
CENTRO | MARCO - CE | 63560-000  
RR 3054-1210 | RR 3054-1415  
www.marco.ce.gov.br  
CNPJ: 07.566.516/0001-47

OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m  
CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM  
LARGURA PADRÃO DE 6,00m

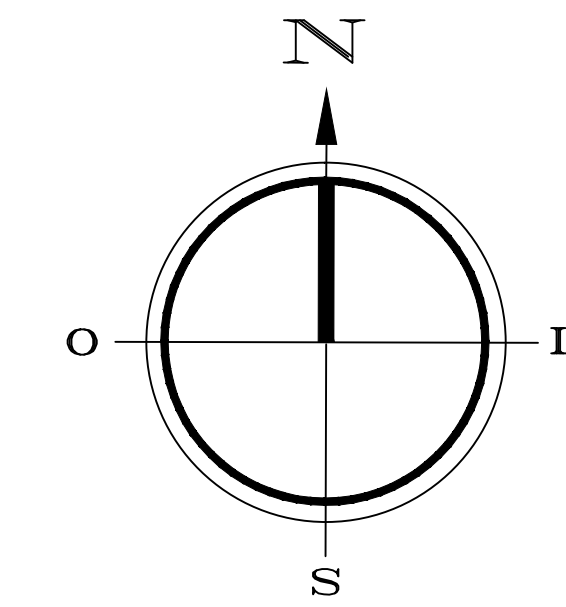
ESCALA: 1/1000  
DESENHO: PRANCHA: 04/09  
DATA: DEZ / 2021



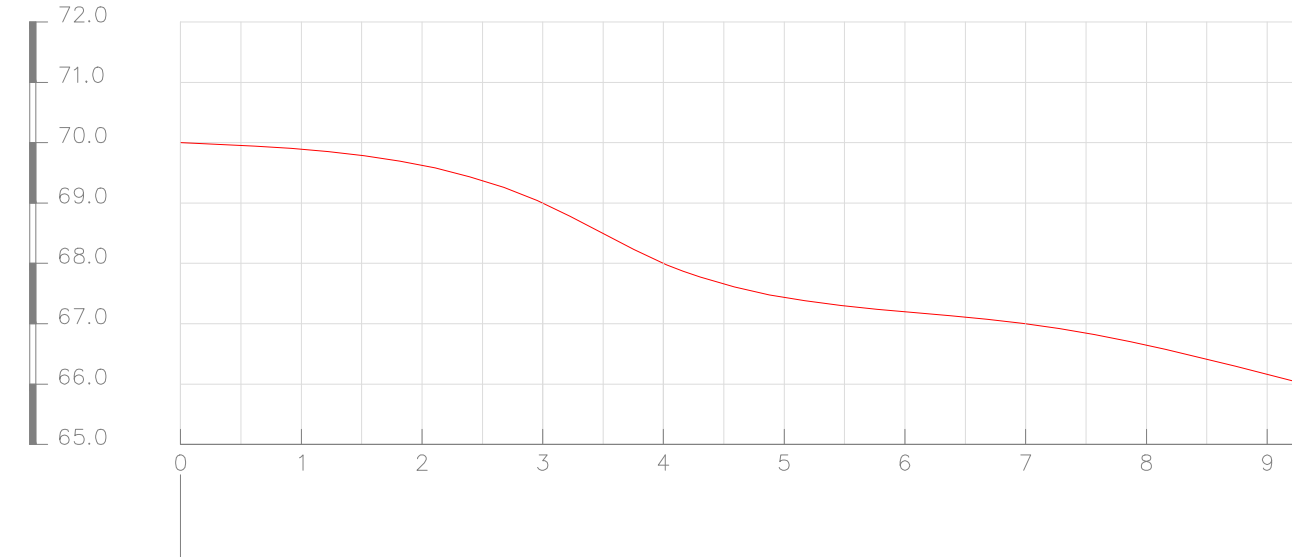
TRECHO 01



ESTACA	COTAS DO TERRENO	ESTACA	COTAS DO TERRENO	
0	85.983	0	85.983	
1	86.419	20.000	1	86.419
2	86.529	40.000	2	86.529
3	87.061	60.000	3	87.061
4	87.334	80.000	4	87.334
5	87.835	100.000	5	87.835
6	87.984	120.000	6	87.984
7	88.577	140.000	7	88.577
8	88.628	160.000	8	88.628
9	88.701	180.000	9	88.701
10	88.745	200.000	10	88.745
11	88.743	220.000	11	88.743
12	88.628	240.000	12	88.628
13	88.731	260.000	13	88.731
14	88.809	280.000	14	88.809
15	89.096	300.000	15	89.096
16	89.396	320.000	16	89.396
17	89.419	340.000	17	89.419
18	89.712	360.000	18	89.712
19	89.532	380.000	19	89.532
20	89.564	400.000	20	89.564
21	89.658	420.000	21	89.658
22	89.834	440.000	22	89.834
23	90.052	460.000	23	90.052
24	90.191	480.000	24	90.191
25	90.286	500.000	25	90.286
26	90.627	520.000	26	90.627
27	90.921	540.000	27	90.921
28	91.422	560.000	28	91.422
29	92.635	580.000	29	92.635
30	92.710	600.000	30	92.710
31	92.818	620.000	31	92.818
32	92.816	640.000	32	92.816
33	92.850	660.000	33	92.850
34	93.283	680.000	34	93.283
35	93.220	700.000	35	93.220
36	93.410	720.000	36	93.410
37	95.000	740.000	37	95.000
38	96.617	760.000	38	96.617
39	95.433	780.000	39	95.433
40	95.433	800.000	40	95.433
41	95.433	820.000	41	95.433
42	95.449	840.000	42	95.449

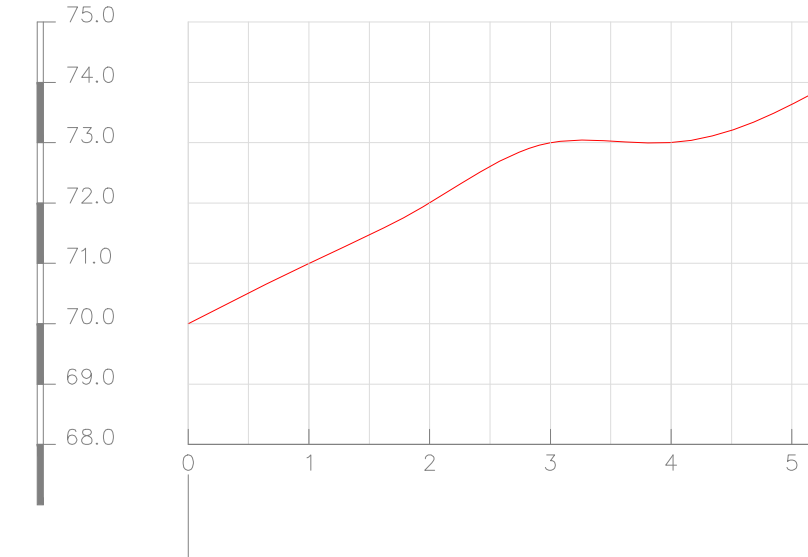


TRECHO 02



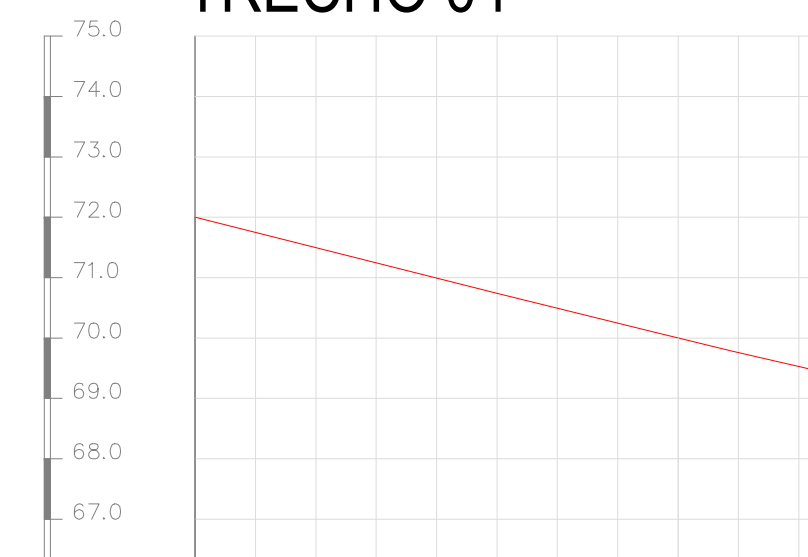
ESTACA	COTAS DO TERRENO	ESTACA	COTAS DO TERRENO	
0	70.000	0	70.000	
1	70.000	20.000	1	70.000
2	69.000	40.000	2	69.000
3	68.000	60.000	3	68.000
4	68.000	80.000	4	68.000
5	67.000	100.000	5	67.000
6	67.000	120.000	6	67.000
7	67.000	140.000	7	67.000
8	66.000	160.000	8	66.000
9	66.351	180.000	9	66.351

TRECHO 03



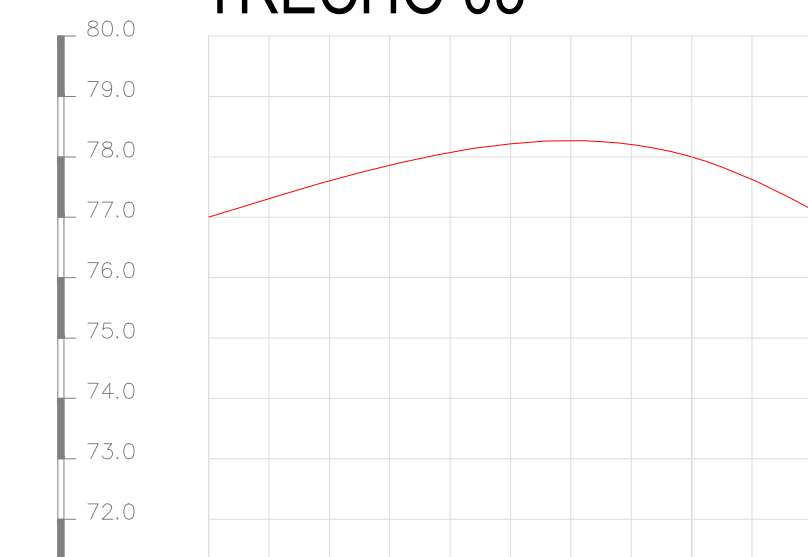
ESTACA	COTAS DO TERRENO	ESTACA	COTAS DO TERRENO	
0	70.000	0	70.000	
1	71.000	20.000	1	71.000
2	72.000	40.000	2	72.000
3	73.000	60.000	3	73.000
4	73.000	80.000	4	73.000
5	74.000	100.000	5	74.000

TRECHO 04



ESTACA	COTAS DO TERRENO	ESTACA	COTAS DO TERRENO	
0	72.000	0	72.000	
1	72.000	20.000	1	72.000
2	71.000	40.000	2	71.000
3	70.000	60.000	3	70.000
4	70.000	80.000	4	70.000
5	70.000	100.000	5	70.000
6	69.000	120.000	6	69.000
7	69.000	140.000	7	69.000
8	68.000	160.000	8	68.000
9	68.000	180.000	9	68.000
10	70.000	200.000	10	70.000

TRECHO 05



ESTACA	COTAS DO TERRENO	ESTACA	COTAS DO TERRENO	
0	77.000	0	77.000	
1	77.000	20.000	1	77.000
2	76.000	40.000	2	76.000
3	76.000	60.000	3	76.000
4	78.000	80.000	4	78.000
5	76.000	100.000	5	76.000
6	76.000	120.000	6	76.000
7	75.000	140.000	7	75.000
8	74.000	160.000	8	74.000
9	73.000	180.000	9	73.000

**LEGENDA**

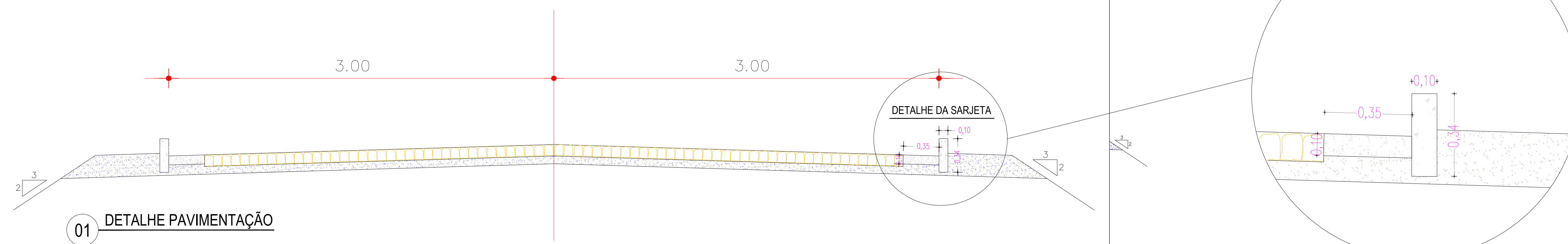
- A ser pavimentado
- Pavimentação existente
- Curvas de níveis
- Muro
- Edificação
- Meio fio
- Vegetação
- Poste
- Cerca
- Bueiro

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO


LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTACAO TOTAL TOPCON  
DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETITA DO TORONTO 4.0  
(SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRAFICOS)  
EQUIDISTANCIA DAS CURVAS DE NIVEL: 1,0 m  
COORDENADAS UTM NORTE E ESTE, COTA DA  
REFERENCIA DE NIVEL (RNL) ORTIDAS PELO  
GPS GARMIN PLUS II - DATUM SIRGAS 2000

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	APROVO PMM

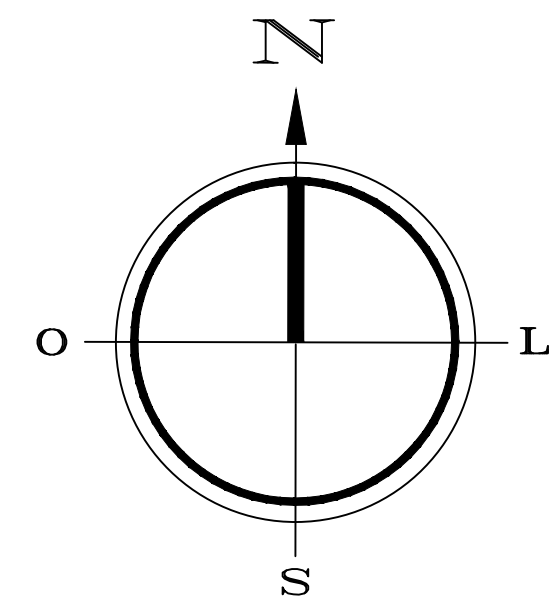
SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO



DETALHE DA SARJETA  
ESC: 1:50

02					
01					
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO	
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434 CLIENTE: MUNICÍPIO DE MARCO - CE LOCAL: TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA 1 PERFIL					
 <p>AV. PREFEITO GUIDO DIESTRO, S/N CENTRO - MARCO - CE   55560-000 RR 3064-1210   RR 3064-1415 www.marco-ce.gov.br CNPJ: 07.566.516/0001-47</p>					
ESCALA:	DESENHO:	PRANCHA:			
	DATA:	<b>05/09</b>			
	<b>DEZ / 2021</b>				





TRECHO 01	
PEDRA TOSCA	7.208,00m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	1.360,00m
MEIO FIO	2.720,00m
SARJETA	2.720,00m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E68

TRECHO 03	
PEDRA TOSCA	566,78m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	106,94m
MEIO FIO	213,88m
SARJETA	213,88m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E5+6,94m

TRECHO 05	
PEDRA TOSCA	980,82m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	185,06m
MEIO FIO	370,12m
SARJETA	370,12m
LARGURA	6,00m

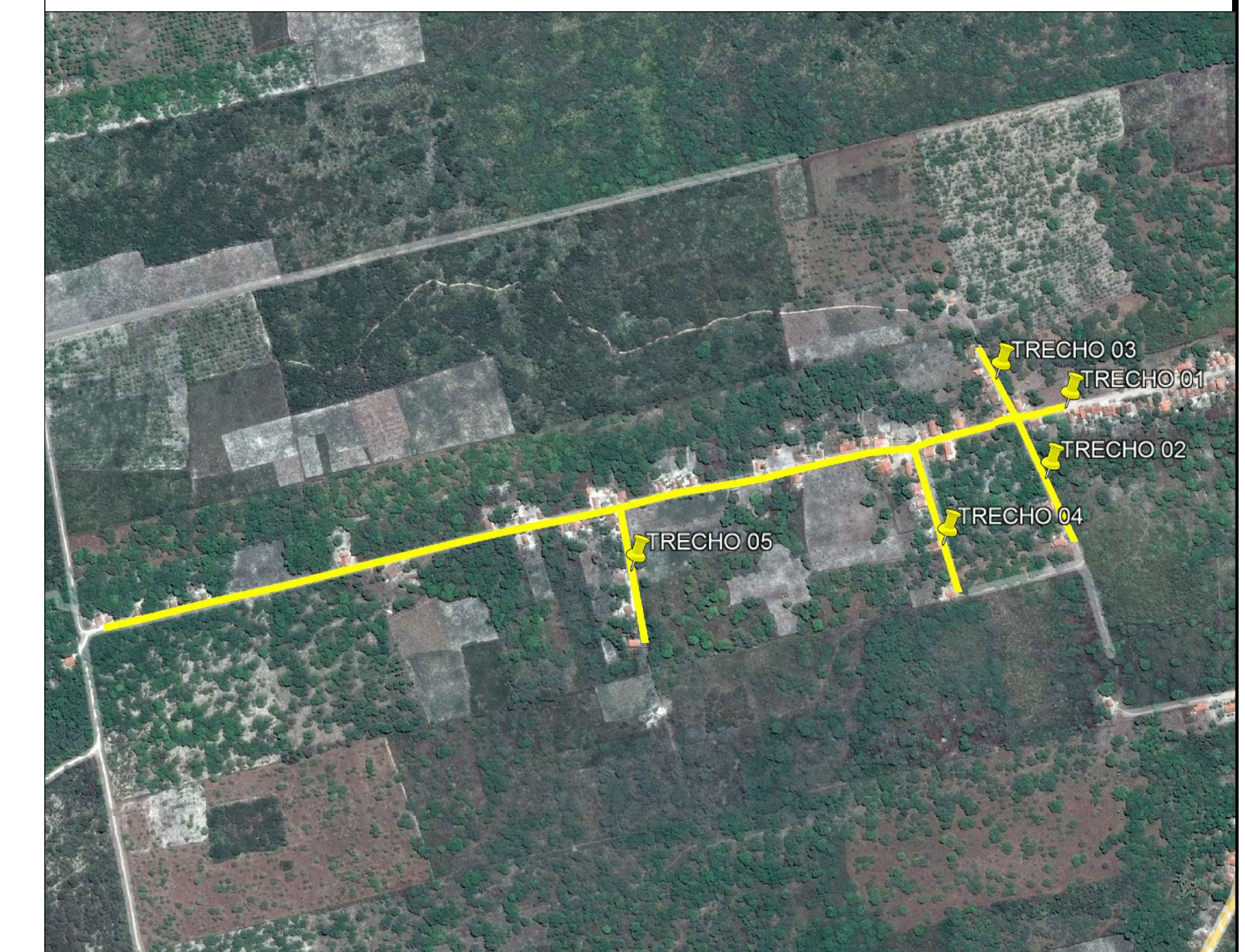
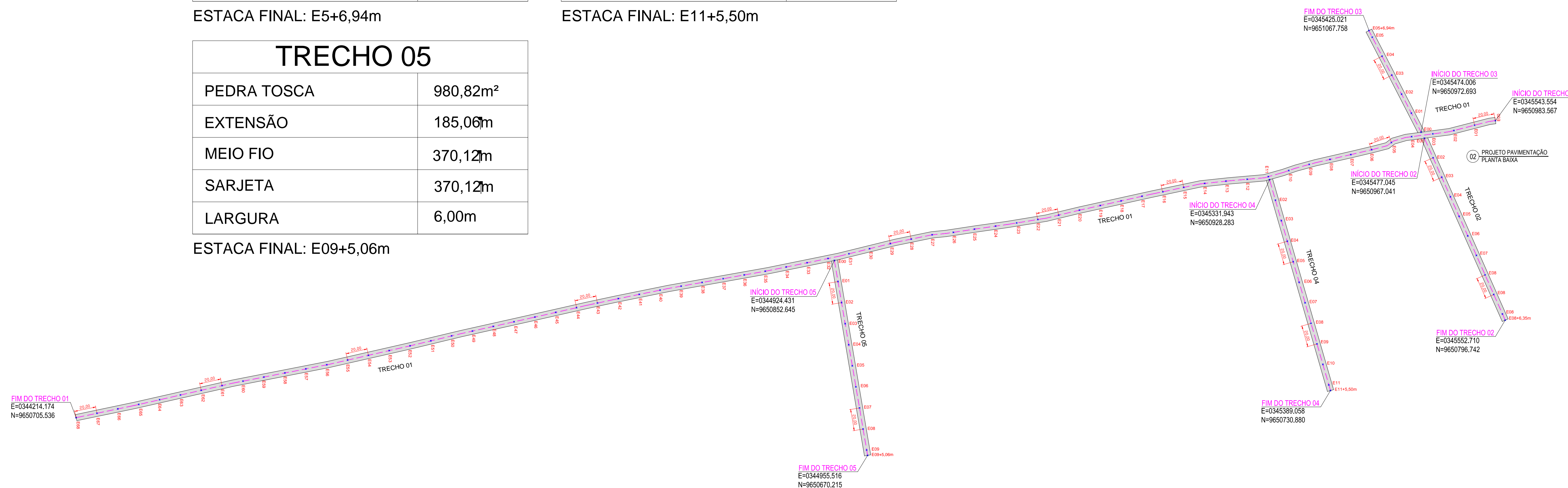
ESTACA FINAL: E09+5,06m

TRECHO 02	
PEDRA TOSCA	881,65m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	166,35m
MEIO FIO	332,70m
SARJETA	332,70m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E08+6,35m

TRECHO 04	
PEDRA TOSCA	1.354,15m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	225,50m
MEIO FIO	451,00m
SARJETA	451,00m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E11+5,50m



**LEGENDA**

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

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO  
 LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTACÃO TOTAL TOPCON  
 DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CADENETA DO TOPCON V4.0  
 (SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRÁFICOS)  
 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

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	
CÁLCULO	
CONSTRUÇÃO	APROVO PMM

02			
01			
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO APROVAÇÃO



**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434**  
 CLIENTE: MUNICÍPIO DE MARCO - CE  
 LOCAL: TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE

CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA  
 1 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

ESCALA: 1/1250  
 DATA: DEZ / 2021  
 PRANCHA: 06/09

OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM LARGURA PADRÃO DE 6,00m



TRECHO 01	
PEDRA TOSCA	7.208,00m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	1.360,00m
MEIO FIO	2.720,00m
SARJETA	2.720,00m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E68

TRECHO 03	
PEDRA TOSCA	566,78m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	106,94m
MEIO FIO	213,88m
SARJETA	213,88m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E5+6,94m

TRECHO 05	
PEDRA TOSCA	980,82m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	185,06m
MEIO FIO	370,12m
SARJETA	370,12m
LARGURA	6,00m

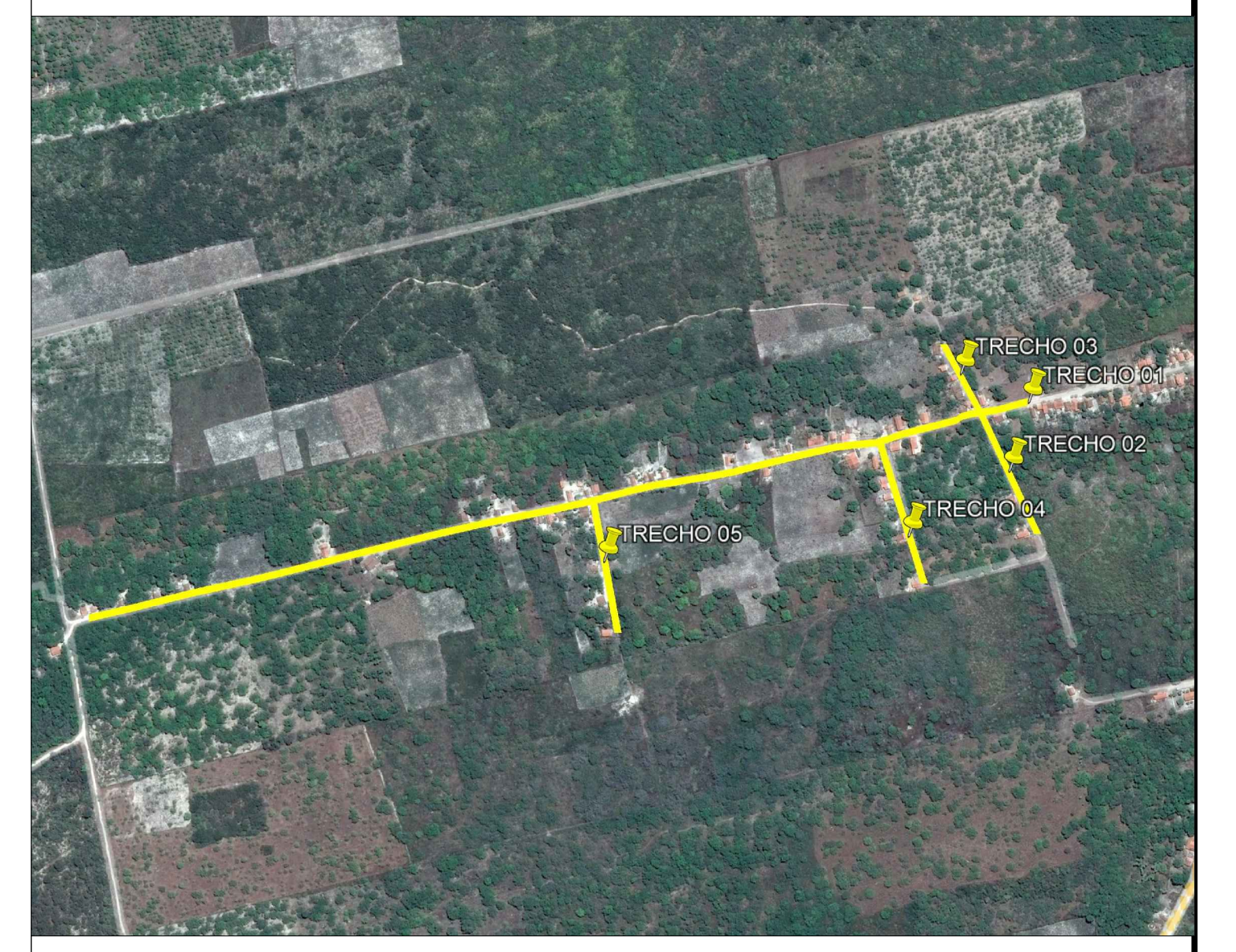
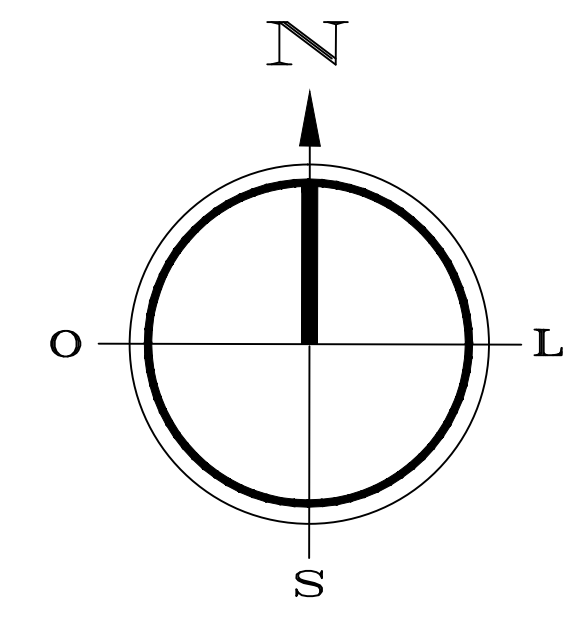
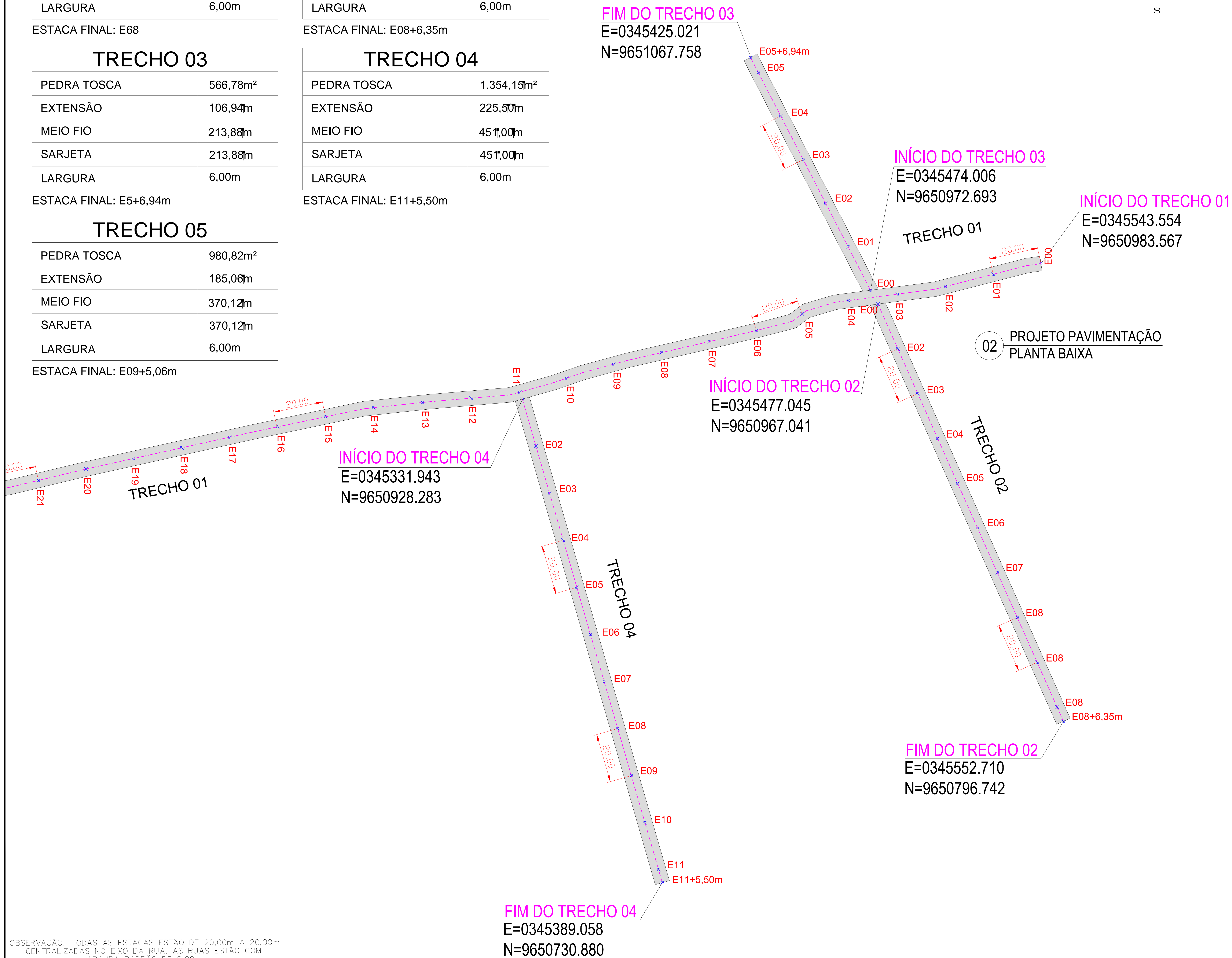
ESTACA FINAL: E09+5,06m

TRECHO 02	
PEDRA TOSCA	881,65m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	166,35m
MEIO FIO	332,70m
SARJETA	332,70m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E08+6,35m

TRECHO 04	
PEDRA TOSCA	1.354,15m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	225,50m
MEIO FIO	451,00m
SARJETA	451,00m
LARGURA	6,00m

ESTACA FINAL: E11+5,50m



**LEGENDA**

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

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTÇÃO TOTAL TOPCON  
DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETE DO TOPOGRAFIA 4.0  
(SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRÁFICOS)  
EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 1,0m  
COORDENADAS UTM, NORTE E LESTE, COTA DA  
REFERÊNCIA DE NÍVEL (RNL) ORBITADAS PELO  
GPS GARMIN PLUS II - DATUM SIRGAS 2000

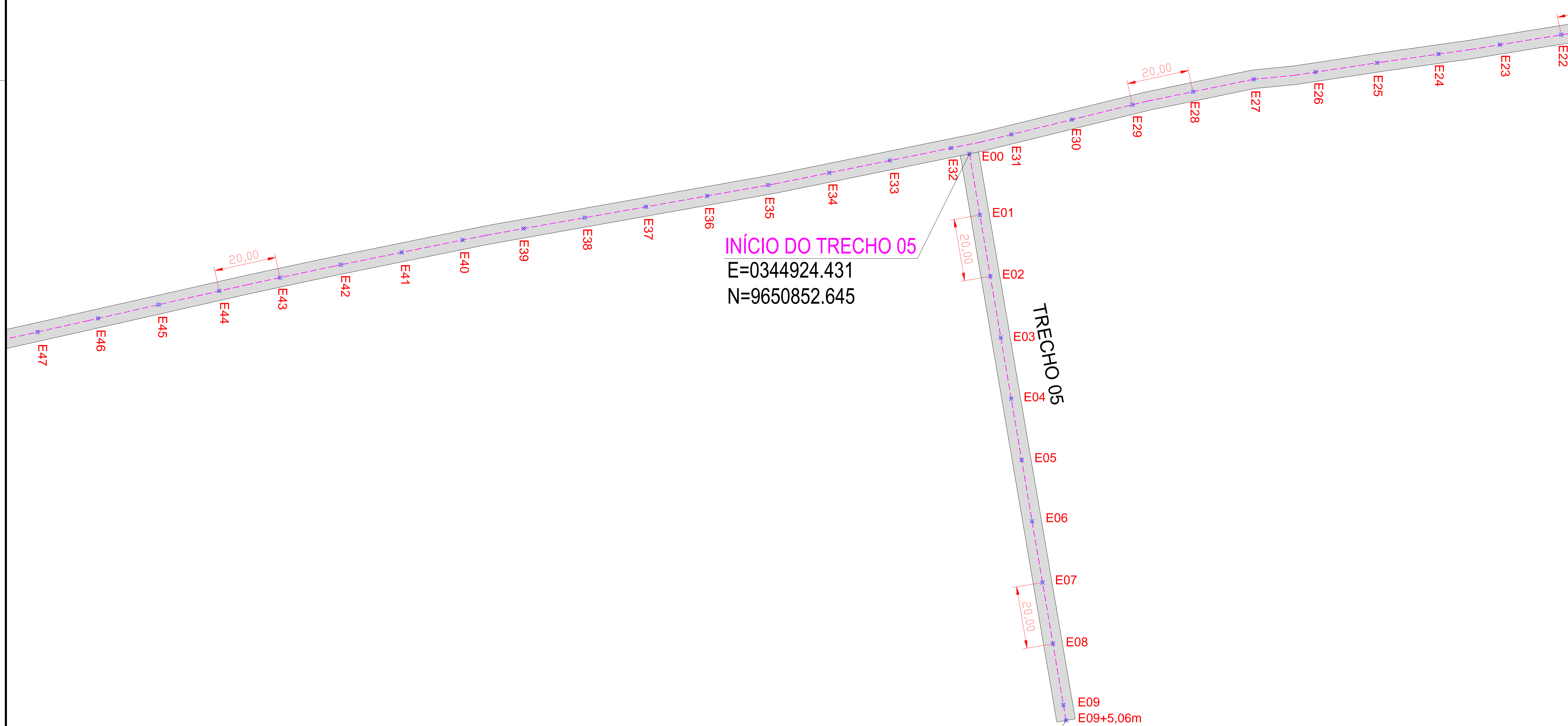
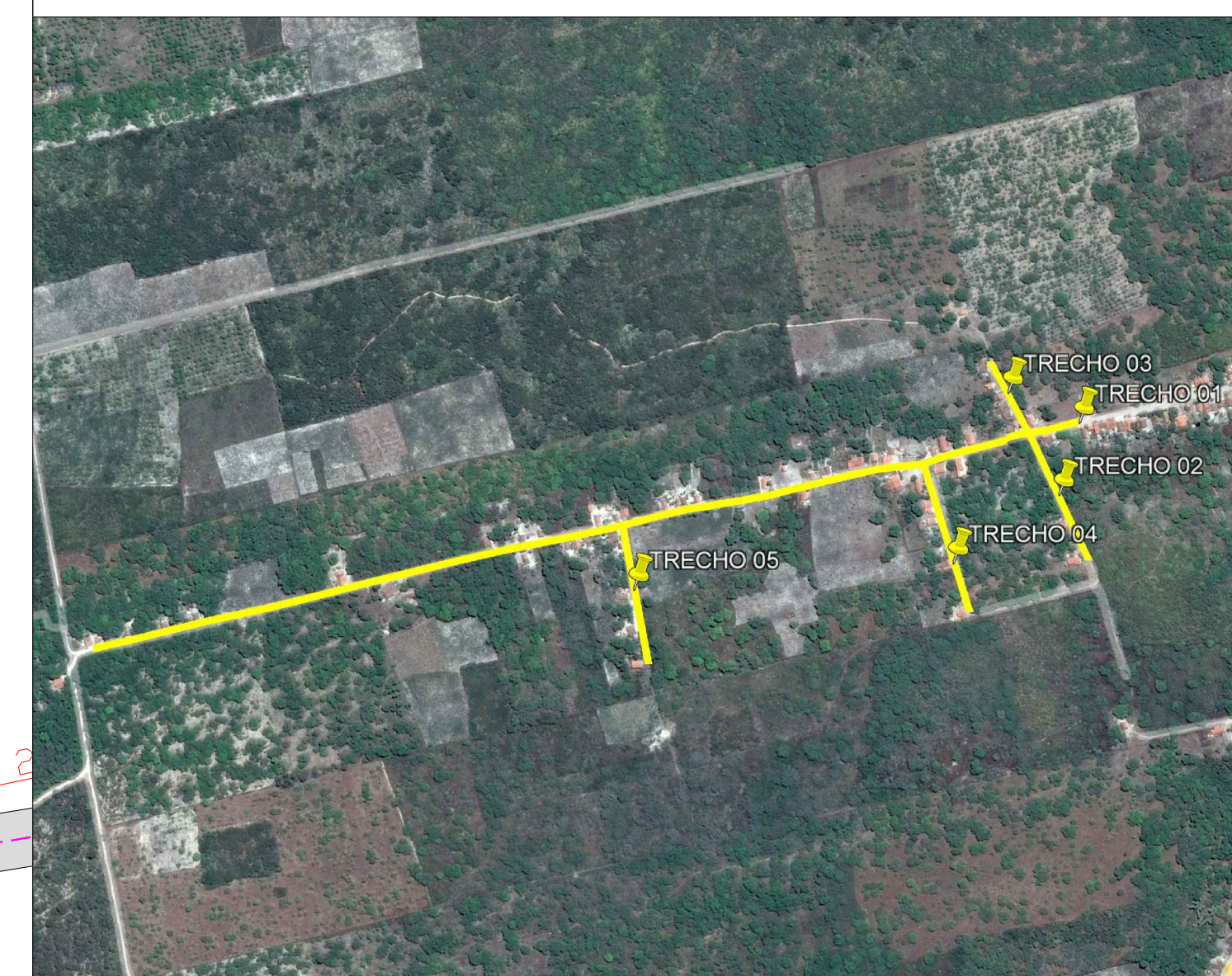
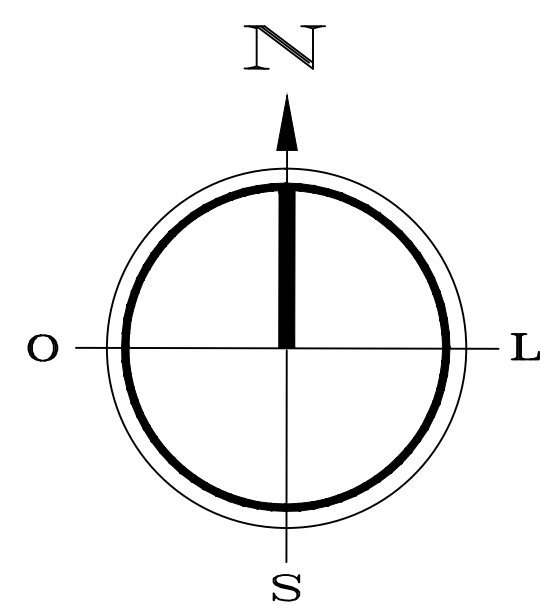
**02 PROJETO PAVIMENTAÇÃO PLANTA BAIXA**

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	
CÁLCULO	
CONSTRUÇÃO	
	APROVO PMM

02				
01				
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434 CLIENTE: MUNICÍPIO DE MARCO - CE LOCAL: TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA 1 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO				
		ESCALA: 1/1000 DATA: DEZ / 2021 PRANCHA: 07/09		

OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM LARGURA PADRÃO DE 6,00m






**LEGENDA**

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

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

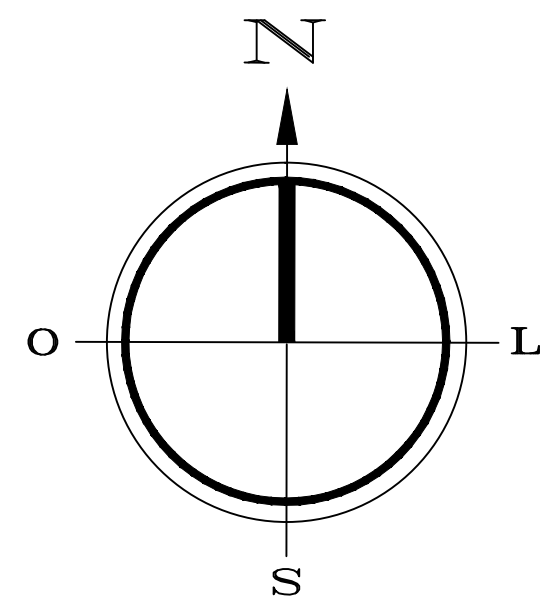
LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTÇÃO TOTAL TOPCON  
DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETITA DO TOPOBVA 4.0  
(SISTEMA PARA PROCESSAMENTO DE DADOS TOPOGRÁFICOS)  
EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 1,0 m  
COORDENADAS UTM, NORTE E LESTE, COTA DA  
REFERÊNCIA DE NÍVEL (RNL) OBTIDAS PELO  
GPS GARMIN PLUS II - DATUM SIRGAS 2000

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	APROVO PMM
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	

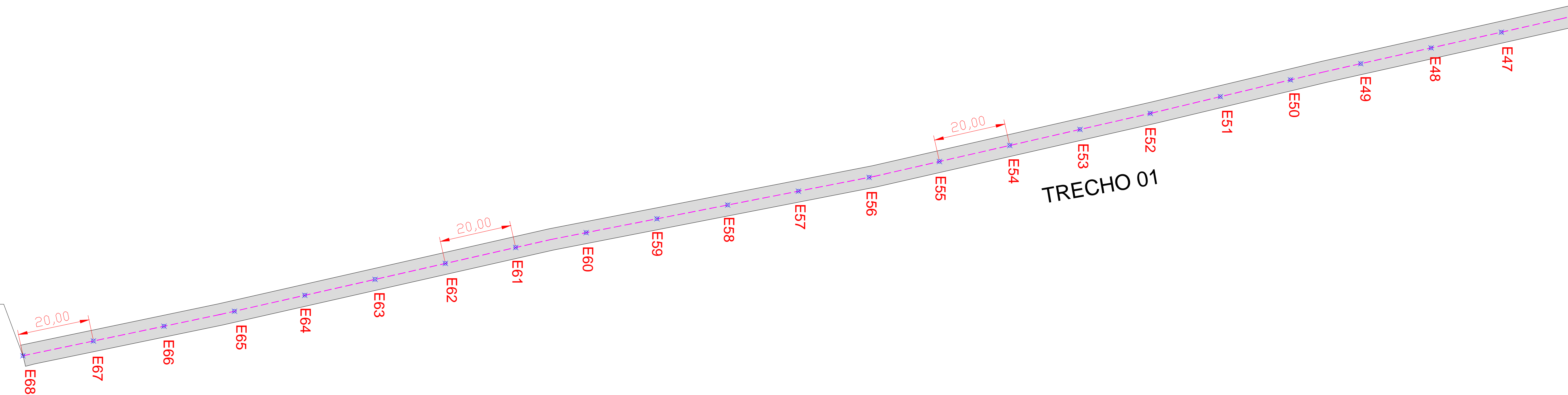
02	REVISÃO	DESENHO	APROVAÇÃO
01	PROJETO:		
Nº	DATA:		
	 <p><b>MUNICÍPIO DE MARCO</b></p> <p>AV. PREFEITO GUIDO ESTERHO, S/N CENTRO   MARCO - CE   82560-000 RR 3054-1210   RR 3054-1415 www.marco.ce.gov.br CNPJ: 07.566.516/0001-47</p>		
	<p>CLIENTE: MUNICÍPIO DE MARCO - CE</p> <p>LOCAL: TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE</p> <p>CONTEÚDO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA</p> <p>1 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO</p>		
	ESCALA: 1/1000	DESENHO:	PRANCHA: 08/09
		DATA: DEZ / 2021	

OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM LARGURA PADRÃO DE 6,00m





**FIM DO TRECHO 01**  
**E=0344214.174**  
**N=9650705.536**



**LEGENDA**

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

DADOS GERAIS DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

LEVANTAMENTO REALIZADO COM A ESTAÇÃO TOTAL TOPCON  
 DADOS DE CAMPO PROCESSADOS NA CABINETE DO TOPOGRAFIA 4.0  
 (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

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	INFRA
ARQUITETO	APROVO PMM
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	

02			
01			
Nº	DATA	REVISÃO	DESENHO APROVAÇÃO

**PROJETO:**  
**PAVIMENTAÇÃO EM PEDRA TOSCA**  
**NO MUNICÍPIO DE MARCO - MAP5434**

**CLIENTE:**  
**MUNICÍPIO DE MARCO - CE**

**LOCAL:**  
**TRECHO 01, 02, 03, 04 E 05 - MARCO-CE**

**CONTEÚDO:**  
**PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO**  
**EM PEDRA TOSCA**

**1 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO**



OBSERVAÇÃO: TODAS AS ESTACAS ESTÃO DE 20,00m A 20,00m  
 CENTRALIZADAS NO EIXO DA RUA, AS RUAS ESTÃO COM  
 LARGURA PADRÃO DE 6,00m

ESCALA: 1/1000  
 DATA: **09/09**  
**DEZ / 2021**