



### LEGENDA

REPRESENTAÇÃO | DESCRIÇÃO

- EIXO PROJETADO
- PC PONTO DE COMEÇO DA CURVA
- PT PONTO DE TÉRMINO DA CURVA
- LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO

Rua Potigua									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
0107	7488488,7714	64403,0168	19150'11"	125,000	13,253	252,871	44252,483	5426,163	
Termino em Curva									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
010	7488621,8231	64416,0522	25756'48"	98,500	22,923	45,059	54207,103	5412,163	

Rua Barnacena									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
017	7488322,2427	64407,2207	14415'31"	4,500	2,980	1,154	54264,330	5426,054	
018	7488390,7803	64412,4405	10144'43"	48,500	4,348	8,672	54202,419	5410,091	

Rua Tupá									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
018	7488201,2285	64418,0711	23525'	50,000	3,841	3,231	29423,388	29428,709	
019	7488451,975	64418,8954	43424'	45,000	3,588	22419,084	2422,871		
013	7488055,3284	644176,8814	43433'	50,000	2,000	3,998	27404,989	27408,987	

Rua Anabela 2									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
013	7488303,7443	64424,4856	13633'	200,000	2,809	5,617	24158,448	2421,265	
014	7488384,6319	64424,1983	22937'	200,000	5,730	1,461	34172,026	3418,467	
015	7488176,1715	64436,3685	14222'	200,000	2,869	5,937	34058,991	34062,913	
016	7488161,2646	64436,9297	14222'	200,000	2,869	5,937	34171,780	34053,718	

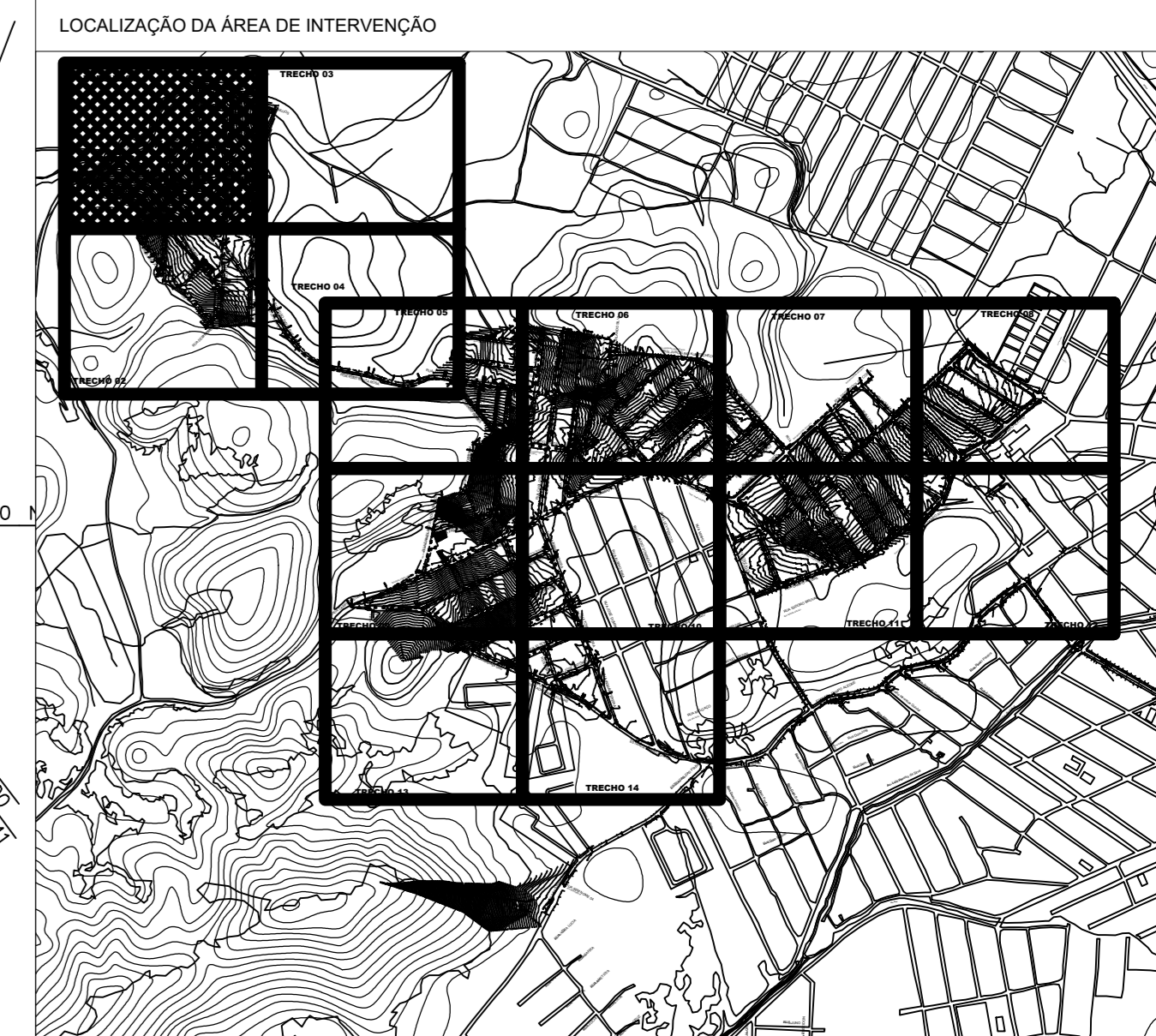
Rua Tupiniquis 1									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
0138	7488401,6833	64407,2161	82916'	155,000	12,797	25,533	14121,143	1417,676	

Rua Tupiniquis 2									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
0139	7488374,4086	644106,9419	450'08"	200,000	8,445	16,890	24142,221	2411,101	

Rua Tamóio									
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT	
019	7488403,8020	64426,1405	17418'	200,000	4,428	0,897	34032,337	3411,188	
0193	7488400,0306	644267,9306	19150'	17,954	3,285	2,585	34131,515	3415,680	
0194	7488393,1288	644268,5195	74724'	17,954	3,222	2,441	34050,000	3402,541	
0197	7488385,5841	644268,1358	17472'	200,000	0,478	0,955	3408,396	3409,357	
0198	7488343,3798	644268,9371	12817'	17,954	3,258	0,598	17408,882	17409,398	
0199	7488325,9288	644268,2665	13128'	17,954	0,239	0,478	12412,361	12412,838	



**NOTAS:**

- 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2- DIVERGÊNCIA ENTRE A ESCALA E A MEDIDA, PREVALEÇA A MEDIDA.

PROJETA	EDUARDO DE CAROLIS	PROJETA	EDUARDO DE CAROLIS
PROJETA	EDUARDO DE CAROLIS	PROJETA	EDUARDO DE CAROLIS

**PREFEITURA QUEIMADOS** | **SANITECH SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA**

**TÍTULO:** SISTEMA VIÁRIO  
**VILA SCINTILA, GRANJA ROSALINA E VISTA ALEGRE - QUEIMADOS - RJ**  
**PROJETO EXECUTIVO - PROJETO GEOMÉTRICO - ART 01/14**

**N. DO DESENHO:** QM-EL-SMT-PG-002-RD | **LIBERADO PARA EXECUÇÃO DA OBRA** | **ESCALA:** 1/500  
**N. DO DIAZANTE:** 02/15 | **ASS.:** DATA | **REVISAD:**

**ARQUIVO TÉCNICO:**  LIBERADO PARA EMISSÃO  NÃO LIBERADO  DATA  
 LIBERADO COM COMENTÁRIOS

**ESTE DOCUMENTO É DE TOTAL E EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO EMITENTE.**

**LEGENDA**

REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO
---	EIXO PROJETADO
PC	PONTO DE COMEÇO DA CURVA
PT	PONTO DE TÉRMINO DA CURVA
■ ■ ■ ■	LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
01	7488402,9833	643833,6236	18°24'03"	30,000	4,899	6,633	6+11,697	14+1,331
02	7488434,3475	643902,2341	6°14'18"	33,000	3,943	3,881	8+10,388	8+14,270

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
037	7488389,8431	643808,5015	13°02'38"	79,000	9,591	18,088	1+03,827	2+02,715
038	7488361,2599	643919,2939	21°14'1"	6,000	0,115	0,230	5+00,188	5+00,418
039	7488322,8915	643927,2299	0°13'02"	200,000	0,379	0,798	5+08,577	5+09,326
040	7488349,6029	643844,2158	0°12'02"	200,000	0,349	1,083	6+09,899	6+08,801
041	7488342,9235	643958,7796	0°17'34"	200,000	0,511	1,022	7+03,277	7+04,299
042	7488316,2809	644016,3934	11°02'31"	143,216	3,027	26,052	8+14,323	11+00,377

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
043	7488180,3169	644131,9999	33°09'49"	5,000	1,489	2,894	9+07,412	9+10,326
044	7488176,0989	644132,9429	43°09'51"	7,000	2,774	0,316	9+10,306	9+16,622

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
045	7488171,5454	644129,1163	37°04'41"	16,152	3,428	22,303	9+10,000	11+02,383
046	7488169,4388	644139,8809	21°05'3"	0,960	0,019	0,038	11+02,422	11+02,460
047	7488163,6464	644146,9120	0°27'41"	0,960	0,054	0,108	1+11,496	1+11,605
050	7488160,4184	644150,0202	0°07'17"	200,000	0,038	0,271	1+16,008	1+16,078
051	7488148,8332	644161,1660	0°22'07"	7,318	0,320	0,970	2+11,894	2+12,264
048	7488147,8430	644162,0203	0°22'44"	11,974	0,559	1,117	2+12,867	2+13,984
049	7488121,9765	644179,7138	44°06'12"	11,500	4,658	8,852	4+00,128	4+08,878

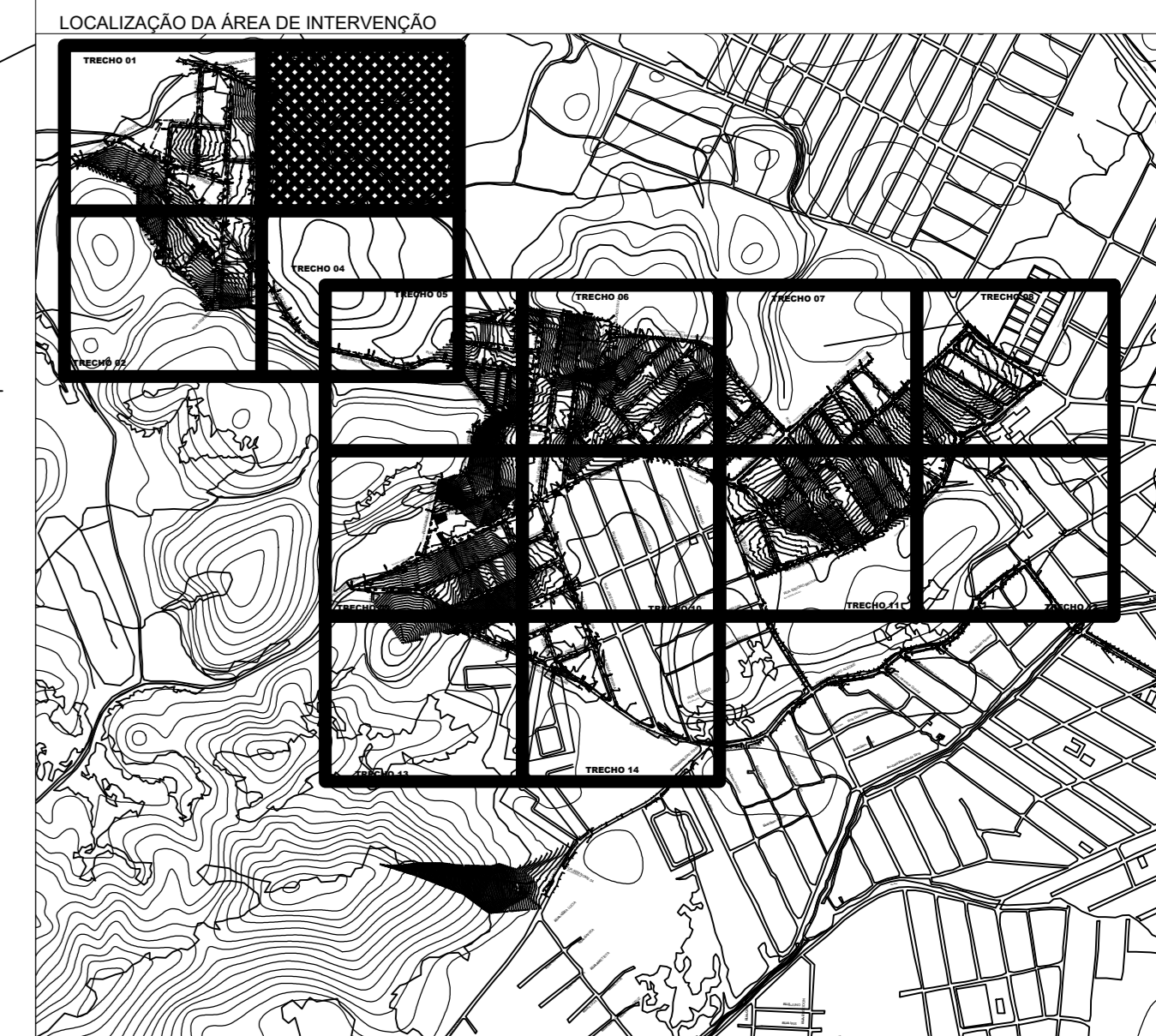
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
0138	7488201,0205	644182,9711	2°29'37"	50,000	1,661	3,321	20+03,388	30+08,709
0136	7488145,1975	644182,8954	43°42'4"	45,000	17,958	3,588	22+19,684	23+02,871
0137	7488058,3284	644176,6914	43°43'3"	50,000	2,000	3,968	27+04,969	27+08,967

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
0192	7488402,6620	644288,1405	0°14'28"	200,000	0,426	0,851	8+10,337	8+11,188
0193	7488400,0200	644287,9306	8°11'08"	17,954	2,285	2,265	8+13,115	8+13,680
0194	7488393,1388	644288,9165	74°21'4"	17,954	2,222	2,441	9+02,000	9+02,241
0197	7488385,5843	644288,1356	0°16'22"	200,000	0,478	0,955	9+08,396	9+09,351
0195	7488345,3798	644285,8971	138°41'	17,954	0,258	0,516	11+08,882	11+09,388
0196	7488321,9288	644285,2665	171°28"	17,954	0,239	0,478	12+12,261	12+12,838

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
017	7488323,2477	644297,2887	14°11'53"	4,000	0,560	1,104	2+04,930	2+06,084
018	7488295,7803	644321,4885	10°14'42"	46,000	4,348	8,675	2+05,418	2+11,091

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
013	7488303,7443	644242,4556	138°23"	200,000	2,809	5,617	2+10,648	2+01,285
014	7488284,4919	644241,9983	0°29'57"	200,000	0,730	1,461	3+12,028	3+18,487
015	7488178,0731	644236,9849	142°02"	200,000	2,869	5,737	3+02,896	3+06,913
016	7488161,5646	644236,8597	142°02"	200,000	2,869	5,537	4+17,780	10+03,718

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
0128	7488251,0650	643975,0927	41°47'08"	4,000	2,290	4,376	4+01,593	4+05,969
0129	7488180,8895	644034,2369	13°09'46"	11,419	1,317	2,633	8+14,589	8+17,212
0130	7488176,2039	644037,2888	13°09'46"	8,801	0,790	1,574	8+18,388	8+19,972



**NOTAS:**  
 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.  
 2- DIVERGÊNCIA ENTRE A ESCALA E A MEDIDA, PREVALECE A MEDIDA.

PROJETA	EDUARDO DE CAROLIS	CREA/RJ 30100959-B/D
PROJETA	EDUARDO DE CAROLIS	CREA/RJ 30100959-B/D

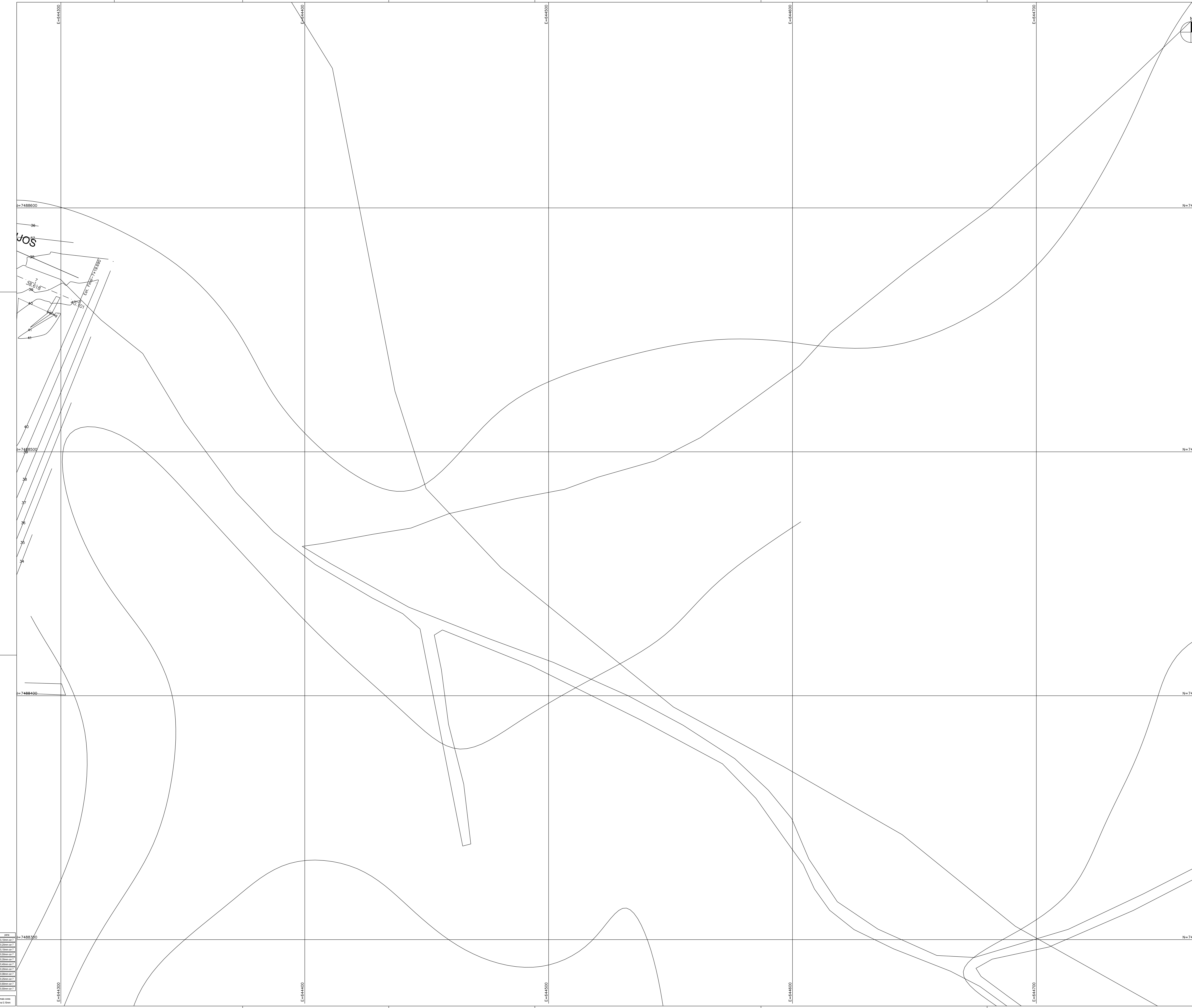
**PREFEITURA QUEIMADOS** | SANETECH SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA

TÍTULO: SISTEMA VIÁRIO  
 VILA SCINTILA, GRANJA ROSALINA E VISTA ALEGRE - QUEIMADOS - RJ  
 PROJETO EXECUTIVO - PROJETO GEOMÉTRICO - ART 02/14

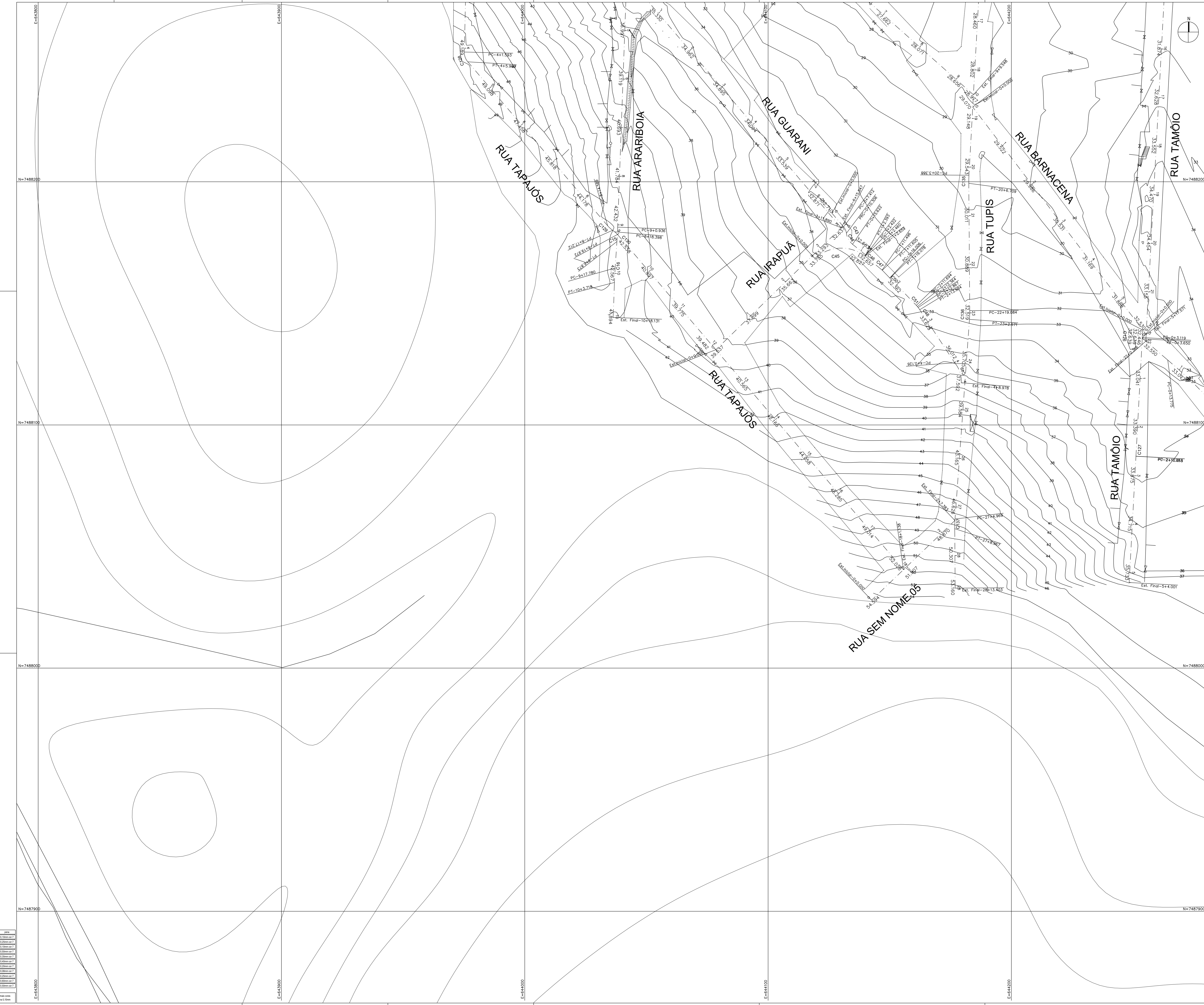
Nº DO DESENHO: 03/15 | LIBERADO PARA EMISSÃO | ESCALA: 1/500  
 Nº DO ÍNTERIM: 03/15 | ASS: DATA: REVISAD: DATA:

ARQUIVO TÉCNICO:  LIBERADO PARA EMISSÃO  NÃO LIBERADO  
 LIBERADO COM COMENTÁRIOS  ASS: DATA:

ESTE DOCUMENTO É DE TOTAL E EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO EMITENTE.



1	LIBERADO
2	LIBERADO
3	LIBERADO
4	LIBERADO
5	LIBERADO
6	LIBERADO
7	LIBERADO
8	LIBERADO
9	LIBERADO
10	LIBERADO



### LEGENDA

REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO
---	EIXO PROJETADO
PC	PONTO DE COMEÇO DA CURVA
PT	PONTO DE TÉRMINO DA CURVA
■ ■ ■ ■	LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO

#### Estado Rio de Janeiro

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C1	7488402,0835	64383,6528	1824,017	20,000	4,859	8,839	6411,897	6417,331
C2	7488434,2475	64360,2341	6746,117	33,000	1,343	3,881	6410,388	6414,270

#### Rua Guarani

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C37	7488386,8431	64385,5515	1350,387	79,000	0,591	19,088	6410,627	6412,715
C38	7488381,3939	643919,2639	27174,17	6,000	0,175	0,330	6410,189	6410,478
C39	7488397,8978	64387,2309	6732,077	200,000	0,379	0,768	6410,877	6410,288
C40	7488349,6029	643944,3538	6732,077	200,000	0,342	1,883	6410,918	6410,801
C41	7488342,9235	643858,7756	6717,34	200,000	0,511	1,022	6410,377	6410,289
C42	7488316,0809	644016,3634	1102,37	1430,216	13,027	28,052	6414,323	6411,037

#### Rua Guarani 2

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C43	7488316,0809	644130,9899	1350,387	5,000	1,849	3,284	6410,412	6410,304
C44	7488376,0989	64432,5439	4320,51	7,000	2,794	5,716	6410,306	6410,622

#### Rua Guarani 3

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C45	7488377,5454	64429,1463	7954,477	16,122	13,428	22,393	6410,000	6412,393
C46	7488369,4388	644139,8809	27163,7	0,960	0,019	0,038	6410,422	6410,460
C47	7488383,8464	644146,9720	67271,1	0,960	0,054	0,108	6411,498	6411,605
C48	7488360,6184	644103,0352	6701,17	200,000	0,036	0,071	6410,008	6410,078
C49	7488348,8332	644161,1560	6721,16	7,718	0,335	0,670	6410,284	6410,364
C48	7488347,8450	644162,0303	67274,4	11,974	0,559	1,117	6410,287	6410,384
C49	7488317,8785	644179,7138	4430,12	11,500	4,658	8,802	6410,128	6410,978

#### Rua Tupis

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C136	7488201,0285	644182,4711	3762,247	53,000	1,661	3,321	6410,338	6410,678
C136	7488145,1975	644182,8954	454,04	45,000	1,795	3,588	6410,084	6410,671
C137	7488205,3284	644176,8914	4343,317	50,000	2,000	3,998	6410,969	6410,967

#### Rua Tamóio

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C192	7488402,6620	644268,1405	6747,387	200,000	0,428	0,851	6410,337	6411,188
C193	7488400,0208	644307,9308	6711,087	17,954	0,285	0,569	6410,315	6410,680
C194	7488393,1288	644268,5195	7427,24	17,954	1,222	2,441	6410,000	6410,541
C197	7488385,5843	644268,1358	6762,237	200,000	0,478	0,955	6410,386	6410,351
C198	7488343,3796	644265,8971	138,477	17,954	0,258	0,516	6410,882	6410,838
C198	7488321,9288	644265,2660	131,287	17,954	0,239	0,478	6410,128	6410,288

#### Rua Barnacena

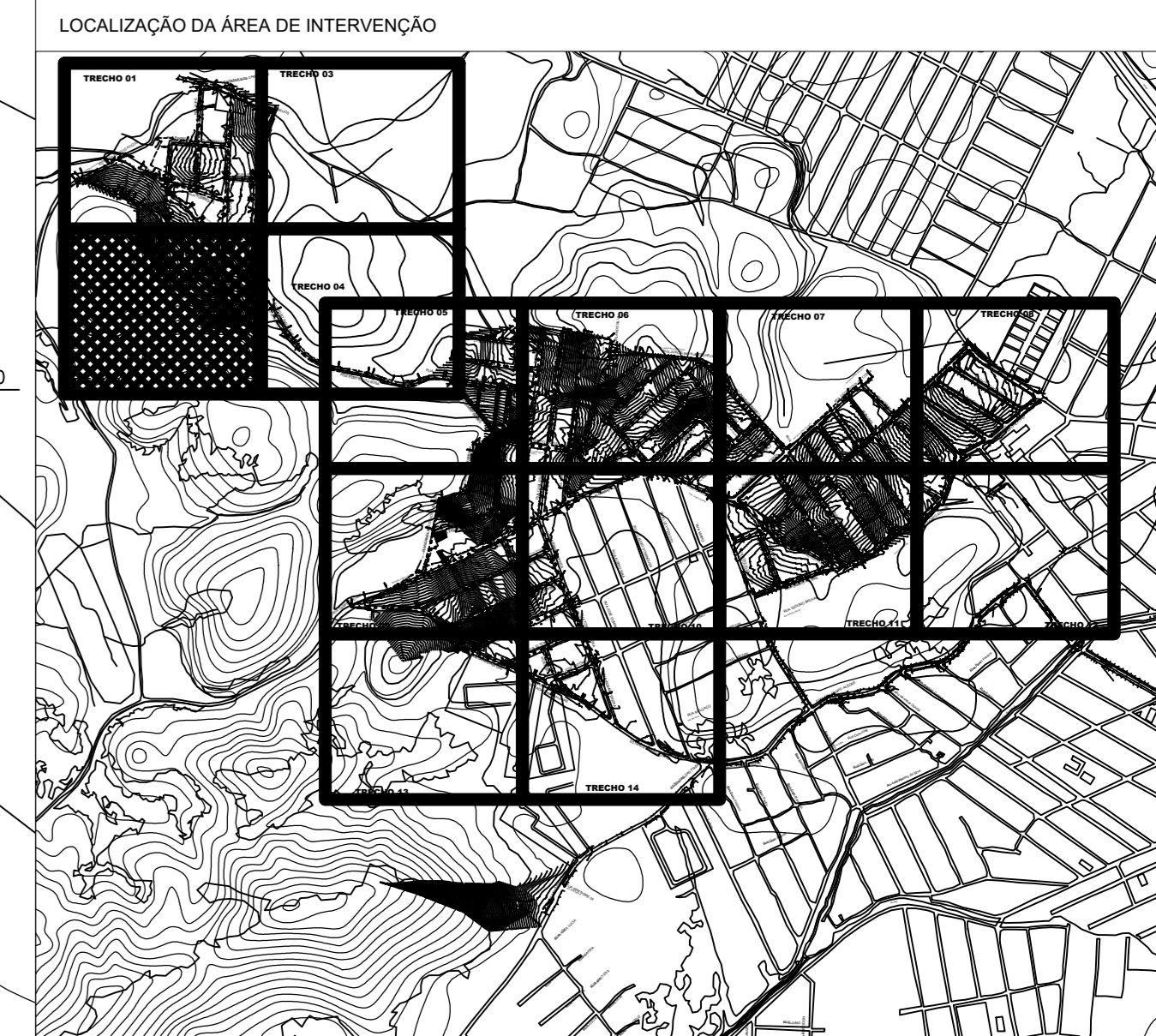
Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C17	7488333,9407	64407,2887	1441,037	8,500	2,886	5,774	6410,420	6410,604
C18	7488290,7803	644102,4885	1074,43	48,500	4,348	8,677	6410,419	6411,081

#### Rua Arariboia 2

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C13	7488303,7443	644242,4656	136,337	200,000	2,809	5,617	6410,548	6410,285
C14	7488319,4519	644103,0352	6729,077	200,000	0,720	1,440	6410,720	6410,487
C15	7488178,3731	644038,0835	1742,077	200,000	2,869	5,737	6410,530	6410,873
C16	7488161,2646	644036,9097	1742,077	200,000	2,869	5,737	6410,780	6410,578

#### Rua Tapajós

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C138	7488251,0650	643975,0927	4147,08	6,000	2,290	4,578	6410,583	6410,969
C139	7488180,8895	644034,3989	1300,467	17,419	1,317	2,633	6410,589	6411,212
C130	7488176,9398	644037,2888	1300,467	8,801	0,790	1,579	6410,308	6410,972



- ### NOTAS:
- 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
  - 2- DIVERGÊNCIA ENTRE A ESCALA E A MEDIDA, PREVALECE A MEDIDA.

<b>TÍTULO</b> SISTEMA VIÁRIO VILA SCINTILA, GRANJA ROSALINA E VISTA ALEGRE - QUEIMADOS - RJ	
<b>PROJETO EXECUTIVO</b> - PROJETO GEOMÉTRICO - ART 03/14	
<b>N.º DO DESENHO</b> QM-EL-SMT-PG-004-RD	<b>LIBERADO PARA EMISSÃO</b>
<b>N.º DO INTENDE</b>	<b>LIBERADO COM COMENTÁRIOS</b>
<b>ARQUIVO TÉCNICO</b>	<b>LIBERADO PARA EMISSÃO</b>
<b>ASS.</b>	<b>LIBERADO COM COMENTÁRIOS</b>
<b>ESTE DOCUMENTO É DE TOTAL E EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO EMITENTE.</b>	
<b>PROJETA</b>	
<b>PROJETA</b> EDUARDO DE BARROS CREA/RJ 3010069-8/D	

**LEGENDA**

REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO
---	EIXO PROJETADO
PC	PONTO DE COMEÇO DA CURVA
PT	PONTO DE TÉRMINO DA CURVA
■ ■ ■ ■	LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO

Rua Tavares

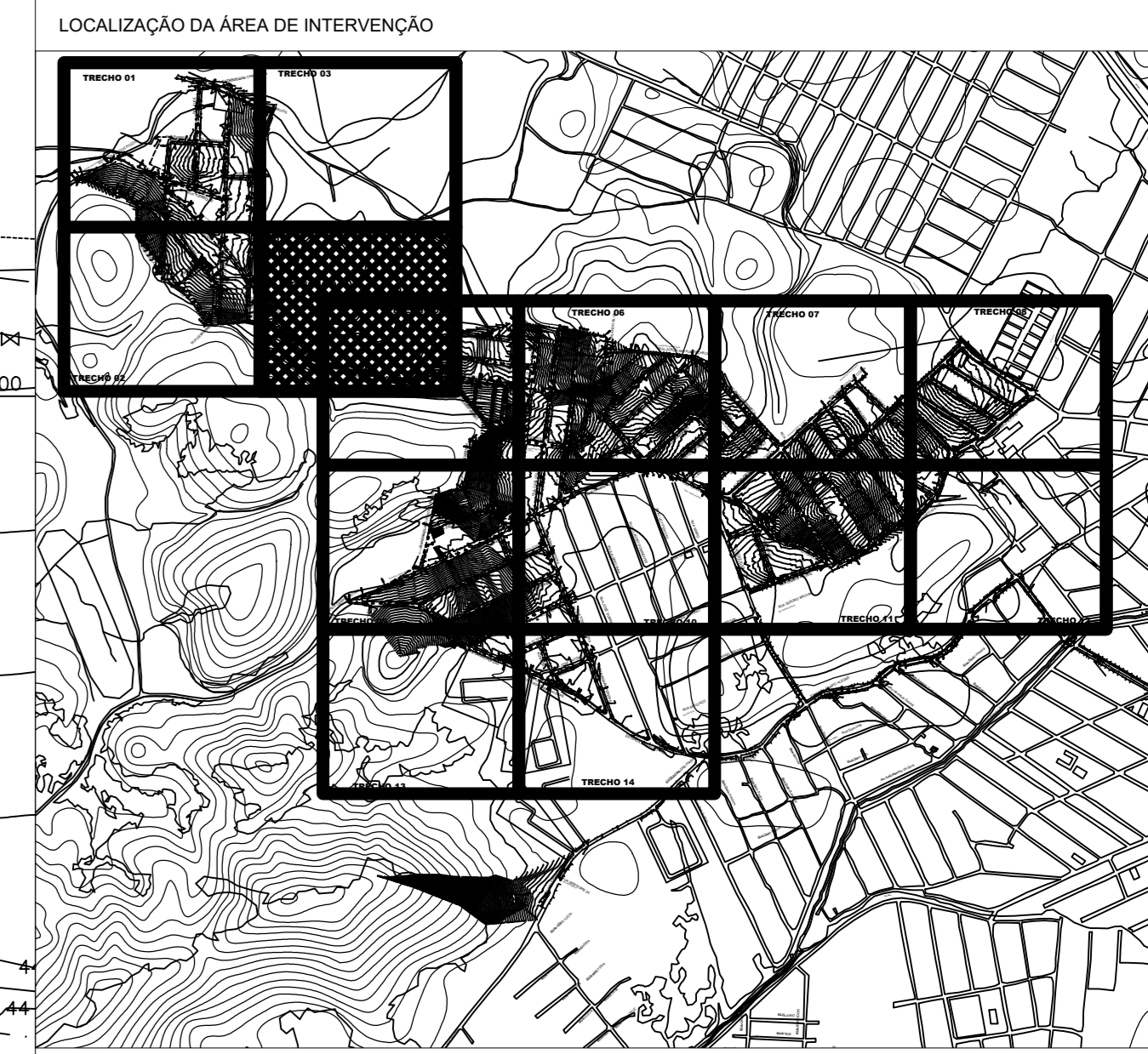
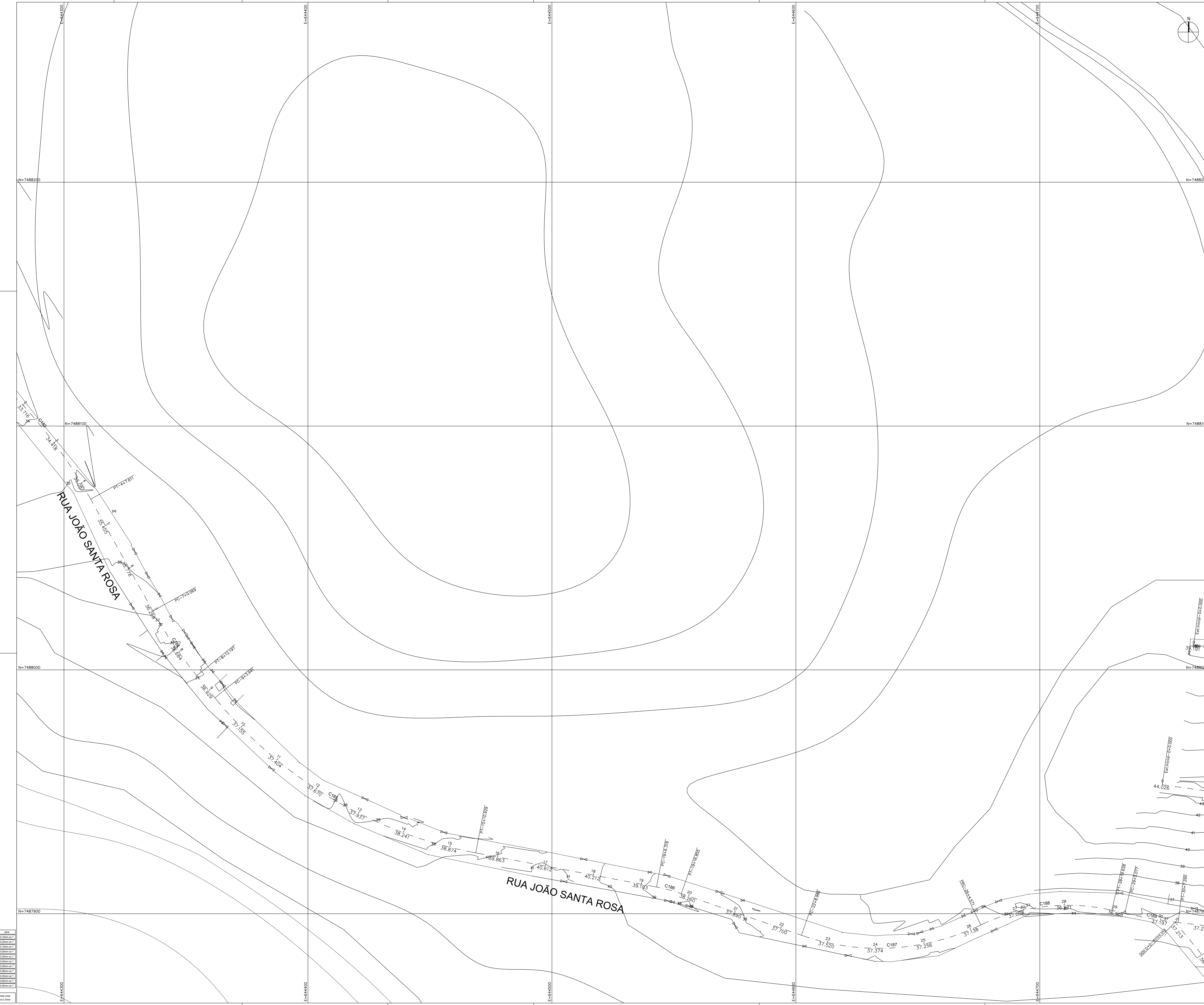
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C135	7488201.0285	644182.4711	333228'	53.000	1.661	3.321	20+03.388	20+06.709
C136	7488145.1875	644182.8954	434704'	45.000	1.795	3.588	22+19.094	23+02.671
C137	7488026.3284	644176.8914	434704'	50.000	2.000	3.998	27+04.469	27+08.467

Rua João Santa Rosa

N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C183	7488102.6319	644344.2472	2074720'	203.500	37.329	73.837	0+13.775	4+07.611
C184	7488010.0888	644344.2472	1070832'	181.000	16.106	32.128	7+00.069	8+12.197
C185	7487937.2288	644403.7239	4070215'	181.000	66.218	126.368	9+03.941	15+18.329
C186	7487900.0598	644344.2472	2074720'	171.000	15.278	30.537	19+08.216	19+16.855
C187	7487878.0714	644336.8455	4473238'	96.000	39.851	75.565	22+08.986	28+04.571
C188	7487907.8109	644701.6266	2074720'	81.000	28.625	56.051	28+04.371	28+19.628
C189	7487897.6721	644745.6668	879714'	203.500	11.117	22.233	29+05.077	30+07.292
C190	7487887.7771	644829.7591	278706'	181.000	15.340	30.680	30+18.000	30+33.185
C191	7487886.4052	644876.2740	137728'	200.000	1.963	3.926	30+03.977	30+08.904

Rua Tavares

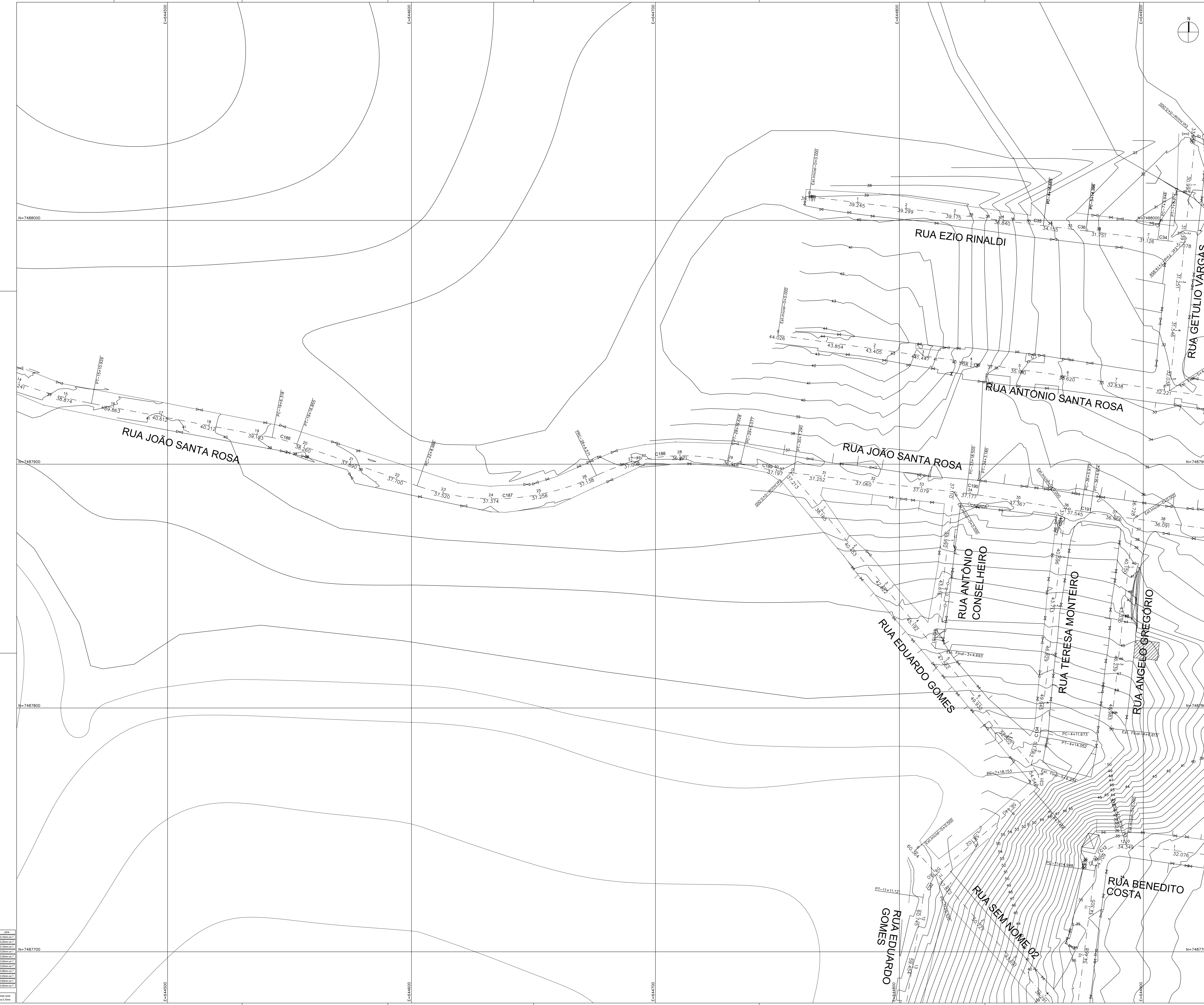
N°	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C192	7488403.6620	644288.1405	074238'	200.000	0.428	0.851	8+10.337	8+11.888
C193	7488400.0308	644287.8306	871708'	17.954	1.285	2.565	8+13.115	8+15.680
C194	7488393.1398	644288.0195	747724'	17.954	1.222	2.441	9+00.100	9+02.241
C195	7488385.5843	644288.1356	074238'	200.000	0.478	0.951	9+08.396	9+09.351
C196	7488345.3798	644285.8071	138427'	17.954	0.258	0.516	11+08.882	11+09.398
C198	7488321.0288	644285.2665	131128'	17.954	0.239	0.478	12+12.261	12+12.838



**NOTAS:**  
 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.  
 2- DIVERGÊNCIA ENTRE A ESCALA E A MEDIDA, PREVALECE A MEDIDA.

TÍTULO: SISTEMA VIÁRIO VILA SCINTILA, GRANJA ROSALINA E VISTA ALEGRE - QUIMADOS - RJ PROJETO EXECUTIVO - PROJETO GEOMÉTRICO - ART 04/14			
N.º DO DESENHO:	05/15	LIBERADO PARA EMISSÃO	ESCALA: 1/500
N.º DO INTENDE:	05/15	LIBERADO PARA EMISSÃO	REVISÃO:
ARQUIVO TÉCNICO:	LIBERADO PARA EMISSÃO	NÃO LIBERADO	DATA:
ASS. DATA:	LIBERADO COM COMENTÁRIOS	ASS. DATA:	
ESTE DOCUMENTO É DE TOTAL E EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO EMITENTE			
PROJETISTA: EDUARDO DE CAROLIS CREA/RJ 30100699-8/D		DOCUMENTO AUTORIZADO E DIGITALIZADO DATA: 05/05/2015 11:24:04:000 VERSÃO: 001	

1	LIBERADO
2	LIBERADO
3	LIBERADO
4	LIBERADO
5	LIBERADO
6	LIBERADO
7	LIBERADO
8	LIBERADO
9	LIBERADO
10	LIBERADO



**LEGENDA**

REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO
---	EIXO PROJETADO
PC	PONTO DE COMEÇO DA CURVA
PT	PONTO DE TÉRMINO DA CURVA
■ ■ ■ ■	LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO

Rua Eduardo Gomes

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C31	7487769,7520	644856,2868	8870'00"	6,000	5,879	9,303	7+18,153	8+07,456
C32	7487772,8326	644810,6001	4729'30"	15,000	5,533	10,601	11+05,520	11+11,121
C33	7487620,4395	644793,6850	6879'00"	6,000	3,968	7,011	16+10,335	16+17,346

Rua Angelo Gregorio (1)

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C11	7487587,2283	644858,8024	5879'30"	12,758	7,201	13,108	2+01,433	3+14,341
C12	7487744,2691	644881,5639	6446'33"	12,500	11,409	18,495	11+14,648	12+13,443

Rua Benedito dos Santos

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C29	7487602,5495	644722,4466	6410'00"	13,000	8,152	14,562	8+18,975	9+13,537

Travessa Campo Alegre

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C198	7487347,3288	644919,2324	19'00'21"	100,082	20,303	40,204	0+00,000	2+00,004
C199	7487362,7811	644897,0988	84'42'36"	346,170	30,943	60,092	2+00,004	4+00,294
C200	7487416,3241	644848,4384	1'02'41"	200,000	2,929	5,858	9+17,367	10+03,225
C201	7487493,5800	644855,1516	1'44'53"	200,000	3,051	6,102	19+03,408	19+09,010
C202	7487505,3397	644879,6031	0'00'00"	200,000	0,000	0,000	20+13,547	20+13,547
C203	7487547,0716	644907,9881	1'32'30"	125,000	19,897	39,794	24+00,000	25+14,906
C204	7487562,8470	644979,9910	24'00'41"	51,207	10,939	21,878	25+19,000	27+00,605
C205	7487572,8368	645008,3462	18'00'32"	119,459	16,096	32,192	27+00,605	28+18,527
C206	7487597,8101	645041,2631	1'00'00"	149,078	22,305	44,610	28+18,527	31+00,808
C207	7487608,4488	645070,5160	1'24'00"	274,072	33,468	66,936	31+00,808	33+00,239
C208	7487617,2310	645129,0949	20'40'00"	100,000	35,759	71,517	40+15,335	44+05,442
C209	7487628,7652	645141,3676	8'00'21"	268,874	20,858	41,714	48+17,863	50+18,497
C210	7487638,1524	645195,5367	44'21'04"	156,845	63,970	127,940	50+18,497	57+00,985

Rua João Goulart

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C52	7487752,3060	645048,8032	1'04'51'00"	13,000	1,223	2,446	13+08,959	13+11,348

Rua João Goulart

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C53	7487619,4540	645032,8708	7'41'10"	38,000	2,351	4,701	4+03,150	5+07,845

Rua Limaes

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C94	7487430,6241	644907,0981	0'00'00"	200,000	0,000	0,000	3+13,376	3+13,376

Rua Este Rinaldi

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C33	7487997,8481	644808,9898	0'00'00"	200,000	0,000	0,000	4+16,657	4+16,657
C34	7487996,4818	644816,4817	0'00'00"	200,000	0,000	0,000	5+14,292	5+14,292
C35	7487991,7830	644806,0106	1'12'30"	200,000	2,113	4,226	7+02,948	7+08,174

Rua João Santa Rosa

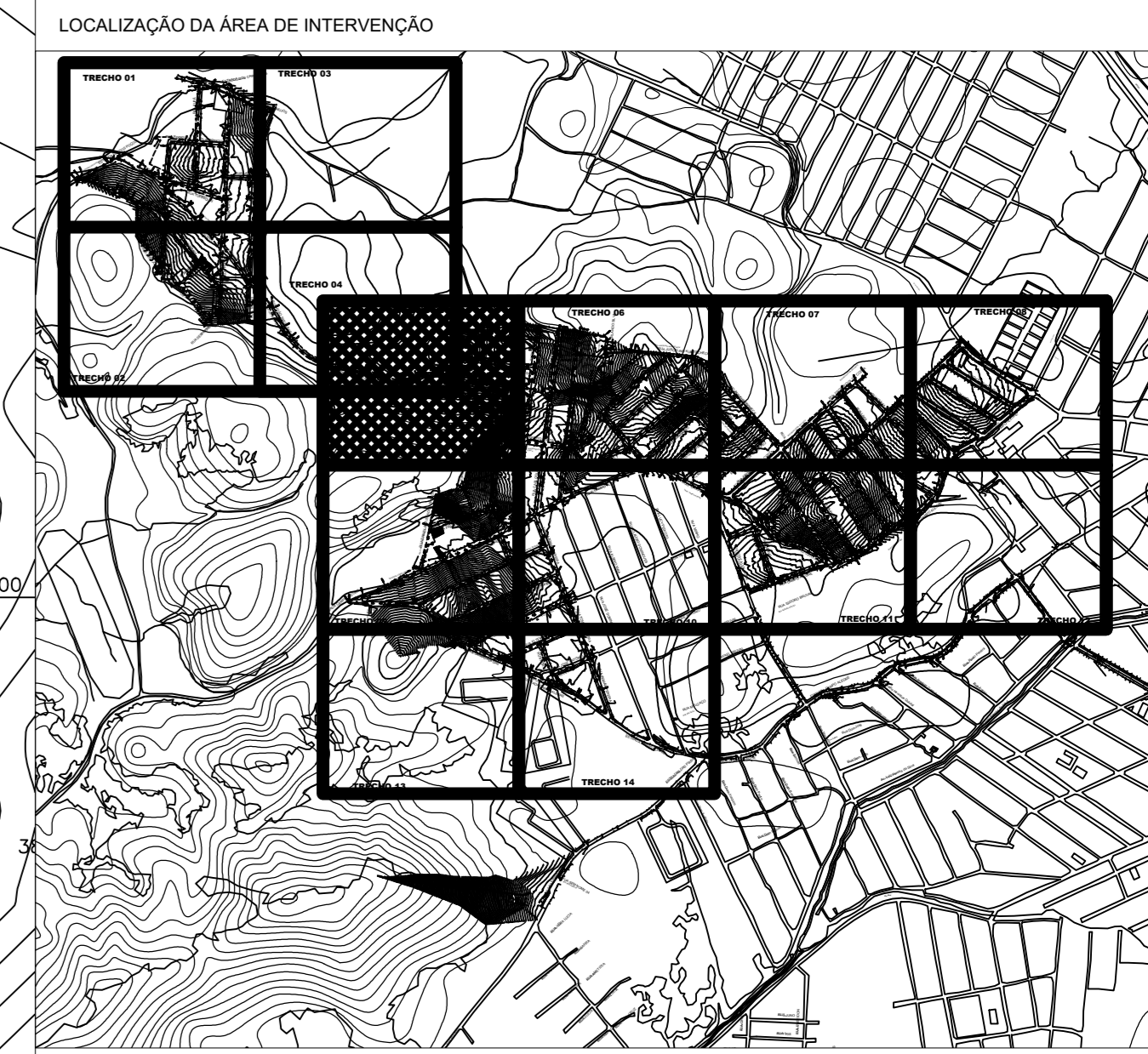
Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C182	7488102,6319	644292,7843	20'47'20"	203,500	37,329	74,657	0+13,775	4+07,811
C183	7488101,0808	644344,7472	0'00'00"	181,500	18,150	36,300	7+00,000	8+12,187
C184	7487937,3088	644403,7299	4'00'51'10"	181,500	18,150	36,300	9+03,941	10+10,929
C185	7487908,9558	644458,0295	8'28'38"	71,500	3,778	7,556	19+06,318	19+18,805
C186	7487978,0714	644439,8455	44'52'30"	96,500	38,801	77,602	22+08,986	28+04,271
C187	7487907,8018	644702,0366	3'00'00"	81,500	38,801	77,602	28+04,271	28+16,828
C188	7487897,8723	644745,6668	1'01'14"	203,500	11,117	22,234	29+05,077	30+07,290
C189	7487887,7773	644829,7591	2'18'00"	116,500	2,340	4,680	31+18,505	34+03,185
C190	7487880,4602	644876,2740	10'29'28"	200,000	1,963	3,926	36+05,877	36+09,804

Rua Eduardo Gomes

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C31	7487769,7520	644856,2868	8870'00"	6,000	5,879	9,303	7+18,153	8+07,456
C32	7487772,8326	644810,6001	4729'30"	15,000	5,533	10,601	11+05,520	11+11,121
C33	7487620,4395	644793,6850	6879'00"	6,000	3,968	7,011	16+10,335	16+17,346

Rua Teresa Monteiro

Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
C134	7487769,4082	644878,8203	9'37'00"	17,883	1,991	3,978	4+11,873	4+14,902



- NOTAS:**
- 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
  - 2- DIVERGÊNCIA ENTRE A ESCALA E A MEDIDA, PREVALECE A MEDIDA.

**PREFEITURA QUEIMADOS** SANETECH SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA

TÍTULO: SISTEMA VIÁRIO  
 VILA SCINTILA, GRANJA ROSALINA E VISTA ALEGRE - QUEIMADOS - RJ  
 PROJETO EXECUTIVO - PROJETO GEOMÉTRICO - ART 05/14

Nº DO DESENHO: QM-EL-SMT-PG-008-RD  
 NÚMERO DA OBRA: 06/15  
 DATA: 06/15

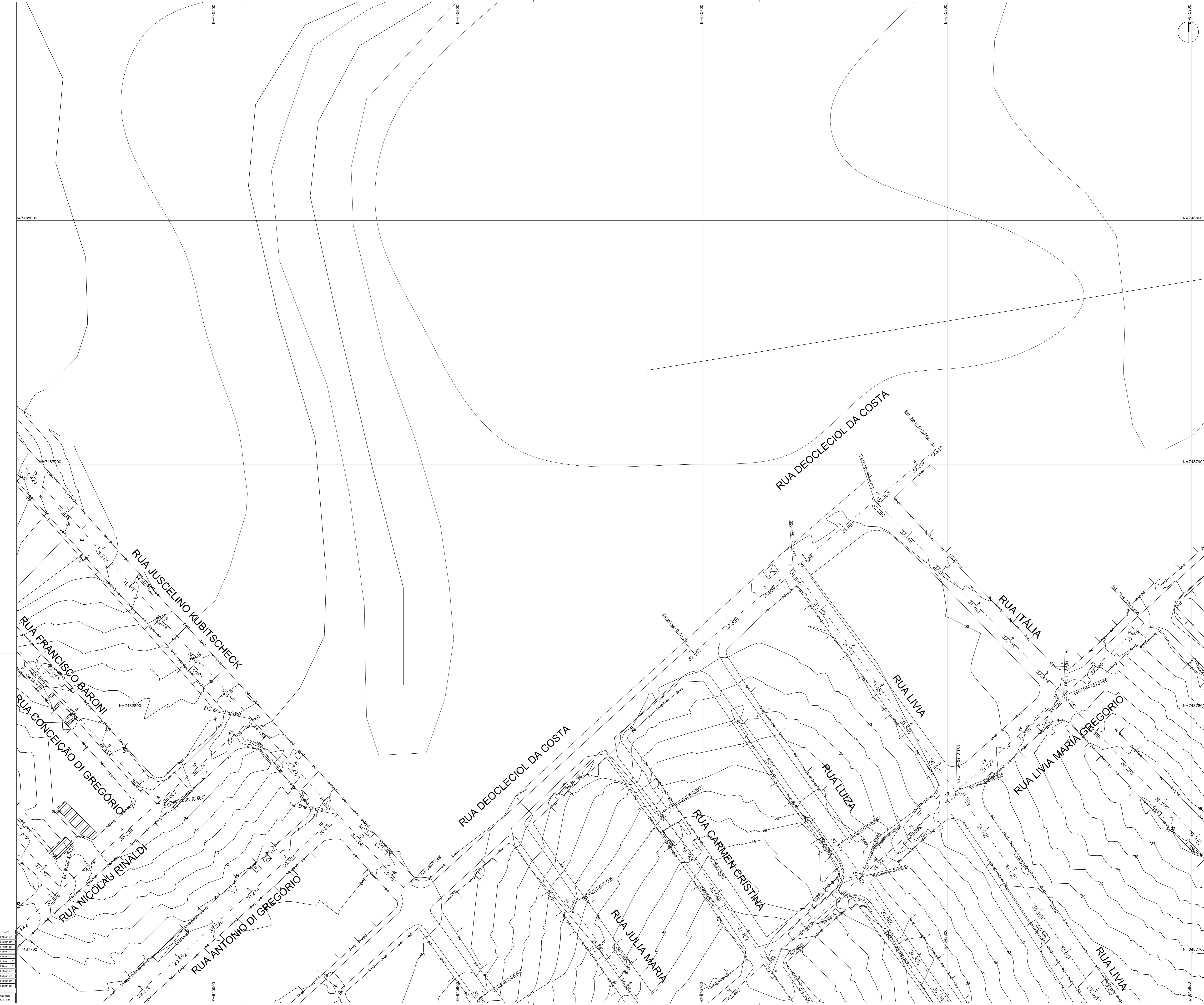
ARQUIVO TÉCNICO:  LIBERADO PARA EMISSÃO  NÃO LIBERADO  
 LIBERADO COM COMENTÁRIOS  NÃO LIBERADO

ESTE DOCUMENTO É DE TOTAL E EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO EMITENTE

PROJETA: EDUARDO DE BARROS  
 CREA/RJ 30100959-8/D

1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4
5	5	5
6	6	6
7	7	7
8	8	8
9	9	9
10	10	10





### LEGENDA

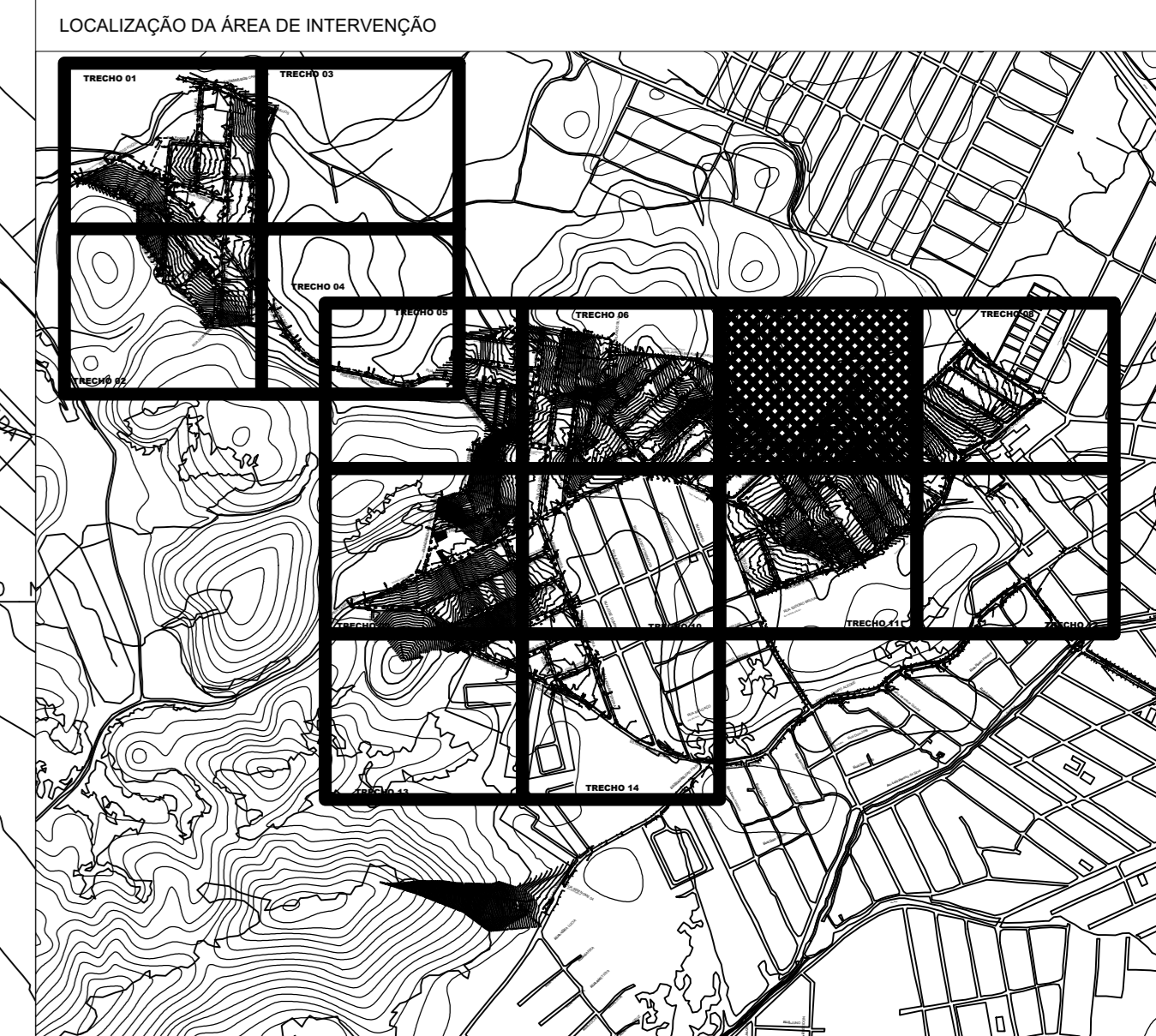
REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO
---	EIXO PROJETADO
PC	PONTO DE COMEÇO DA CURVA
PT	PONTO DE TÉRMINO DA CURVA
■ ■ ■ ■	LIMITE DA ÁREA DE INTERVENÇÃO

Rua Livia 2								
Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
095	7487671,024	645876,1847	222,213°	76,000	17,118	33,616	5+14,840	7+08,517

Rua Campo Alegre								
Nº	PI (N)	PI (E)	AC	Raio	T	D	PC	PT
019	7487429,5701	645676,6302	145,9812°	123,500	18,208	52,267	8+08,540	10+05,812
020	7487429,5401	645697,5114	028°18'	200,000	10,789	13,555	10+02,490	10+04,000
021	7487434,5348	645745,5043	142°12'	88,824	21,327	42,010	11+08,463	13+10,470
022	7487454,2201	645779,6408	120°16'	116,500	12,403	24,714	15+17,547	15+02,560
023	7487517,2046	645855,3054	028°10'	123,500	10,193	20,340	18+18,411	19+18,750
024	7487541,0294	645897,5378	021°12'	30,000	6,092	8,185	21+12,879	21+00,044
025	7487494,2873	645916,9525	147°18'	30,000	6,421	10,871	22+11,791	23+04,462
028	7487606,7950	645974,1141	283°02'	83,500	23,819	46,646	25+15,309	28+05,905



NOTAS:  
 1- DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.  
 2- DIVERGÊNCIA ENTRE A ESCALA E A MEDIDA, PREVALERÁ A MEDIDA.

**PREFEITURA**  
**QUEIMADOS**

SISTEMA VIÁRIO  
 VILA SCINTILA, GRANJA ROSALINA E VISTA ALEGRE - QUEIMADOS - RJ  
 PROJETO EXECUTIVO - PROJETO GEOMÉTRICO - ART 07/14

Nº DO DESENHO: QM-EL-SMT-PG-008-RD  
 Nº DO INTENDE: 08/15

LIBERADO PARA EMISSÃO  
 LIBERADO PARA EXECUÇÃO DA OBRA  
 DATA: 08/15

ESCALA: 1/500

ARQUIVO TÉCNICO: [ ] LIBERADO PARA EMISSÃO [ ] NÃO LIBERADO  
 ASS: [ ] LIBERADO COM COMENTÁRIOS [ ]

ESTE DOCUMENTO É DE TOTAL E EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO EMITENTE.

PROJETA: *Carla de Brito*  
 EDUARDO DE CAROLIS  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA/RJ 301069-9/D

Documentos assinados digitalmente:  
 EDUARDO DE CAROLIS  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA/RJ 301069-9/D

Documentos assinados digitalmente:  
 CARLA DE BRITO  
 ENGENHEIRA CIVIL  
 CREA/RJ 301069-9/D