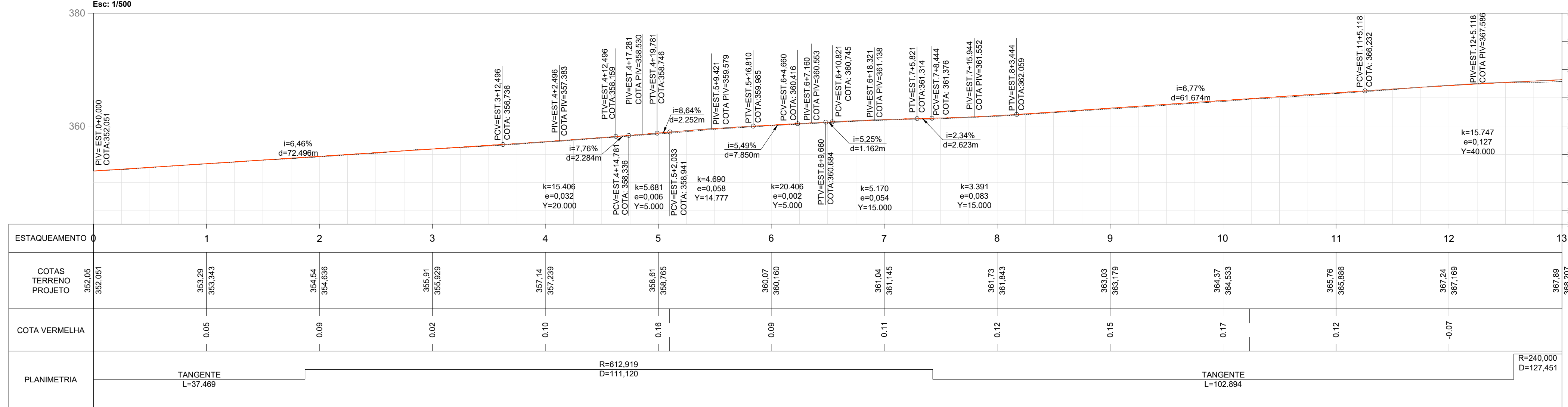


Planta Baixa  
Est: 0 + 0,00 à 13 + 0,00  
Esc: 1/500

Perfil Alinhamento - Rua Getúlio Vargas  
Est: 0 + 0,00 à 13 + 0,00  
Esc: 1/500



**ELEMENTOS GEOMÉTRICOS - R. GETÚLIO VARGAS**

Nº	DEFLEXÃO/ AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
L1	193° 53' 20,27"	-	-	-	-	37,469	-	-	0+0,000	1+17,469	N E	-	250262,3373 150126,6453	250225,9639 150117,6512
C19	-	-	2,527	-	-	612,919	111,120	010° 23' 15,18"	1+17,469	7+8,589	N E	250171,8800 150104,2779	250225,9639 150117,6512	250121,0937 150081,3720
L2	204° 16' 35,46"	-	-	-	-	102,894	-	-	7+8,589	12+11,483	N E	-	250121,0937 150081,3720	250027,2988 150039,0683

\*Projeto referenciado com coordenadas do Plano Topográfico Local conforme relação de marcos de apoio.

**LEGENDA**

—	Meio fio
—	Meio fio de travamento
—	Cota
—	Estaqueamento
—	Rebaixo Meio Fio
—	Terreno Natural
—	Greide Projetado
+	Poste
—	Alinhamento Predial
—	Projeção Rua Existente
—	Rebaixo de Pavimento
—	Estacionamento

**MARCO DE APOIO**

M-0324	NORTE	249.181.323
	ESTE	150.120.257
	ALT.	358,05

**COORDENADAS GEGRÁFICAS**

Início do Trecho	N E	250.263.976 150.127.050
Final do Trecho	N E	249.699.186 149.632.806



**PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL**  
SECRETARIA DE OBRAS

OBRA: RUA GETÚLIO VARGAS Rua Getúlio Vargas - Trombudo Central/SC

PROJETO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

PROJETO GEOMÉTRICO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE TROMBUDO CENTRAL

COORDENADOR GERAL: GABRIELA SKOWASCH BOSSE  
ENGENHEIRA CIVIL  
CREASC Nº 178.970-0

CHEFE DE EQUIPE: JUAN PERES DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREASC Nº 155.153-9

MEMBRO DE EQUIPE: SIDNEI BOSSE  
ENGENHEIRO AGRIMENSOR  
CREASC Nº 030.984-9

MEMBRO DE EQUIPE: ANTÔNIO CARLOS DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRO AGRIMENSOR  
CREASC Nº 032.896-5

01  
03