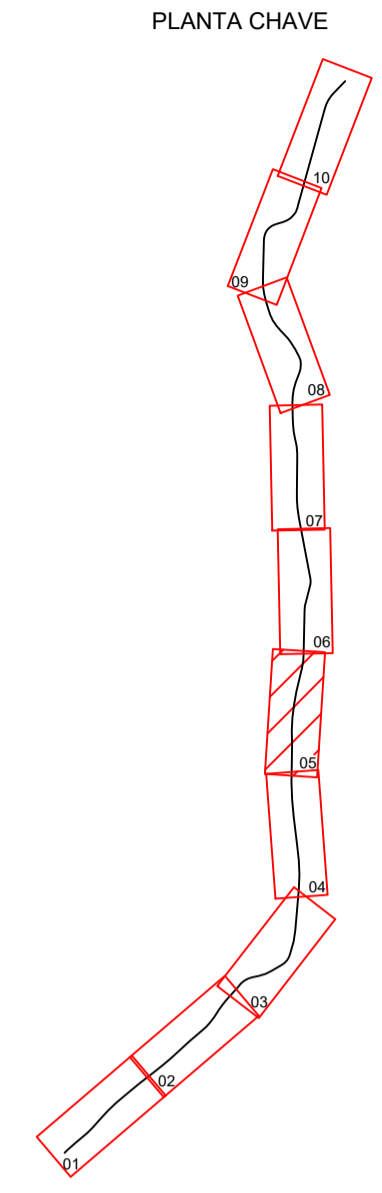


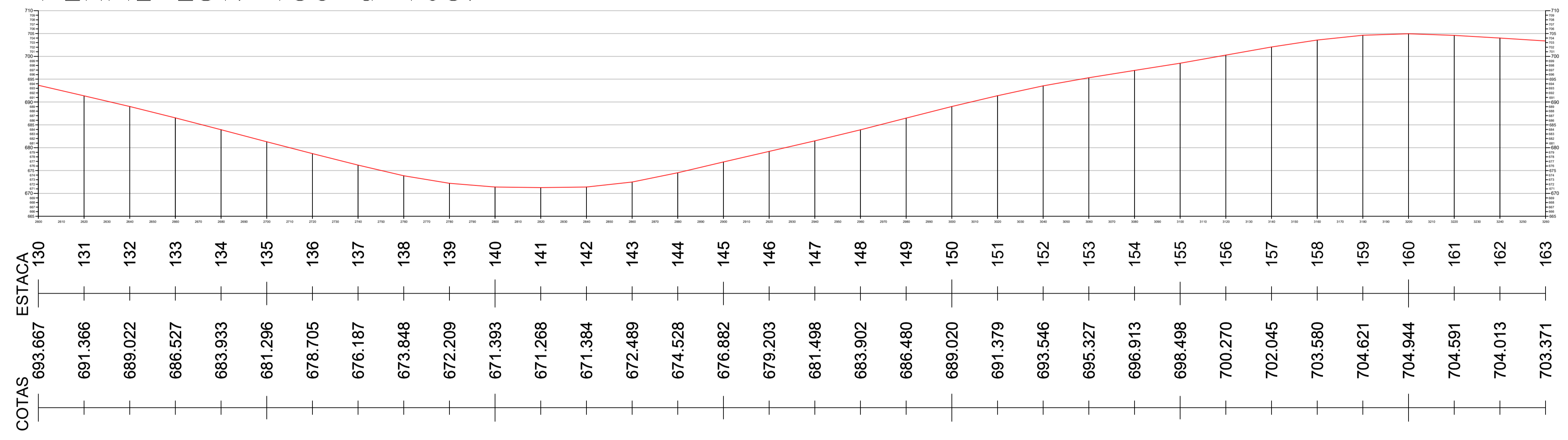
PROJETO GEOMÉTRICO
ESC: 1/1000



LEGENDA

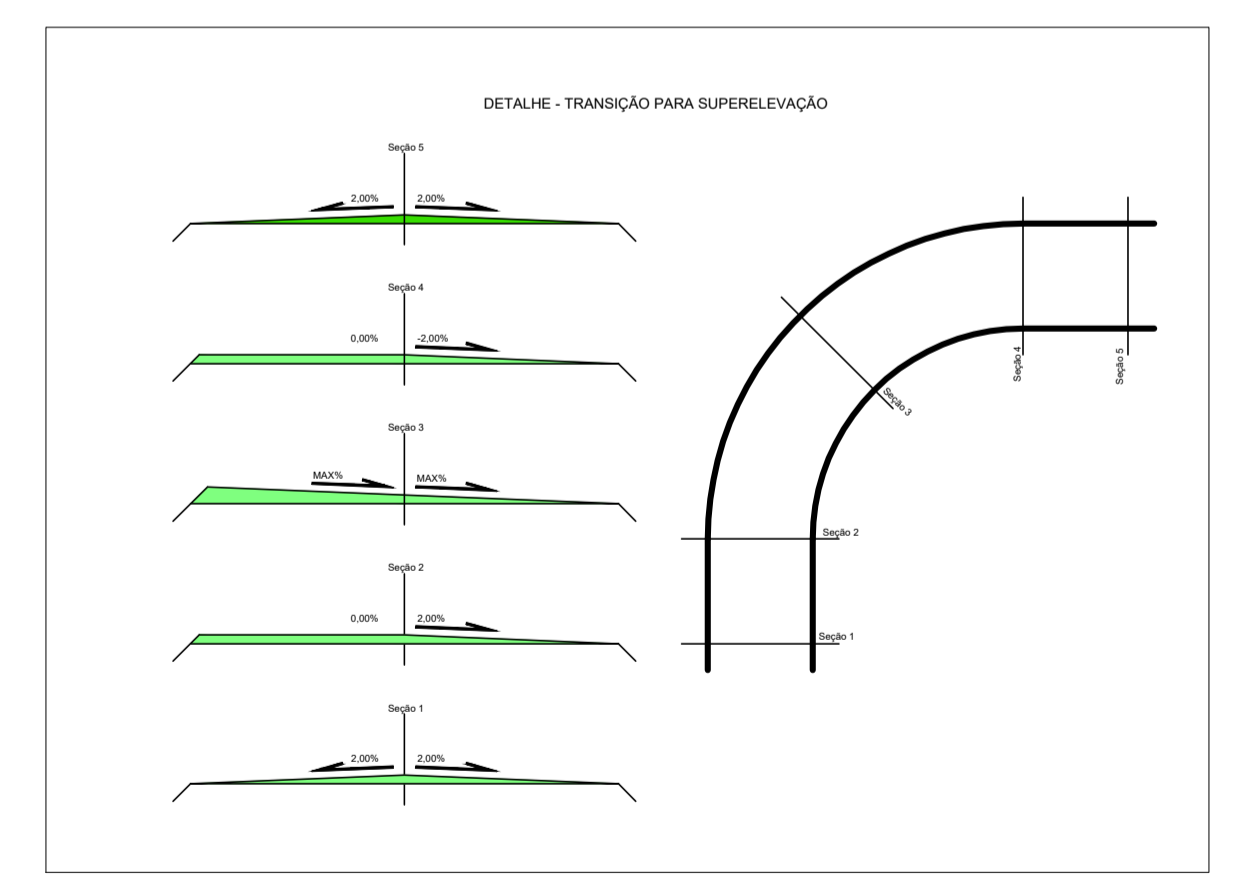
	PAVIMENTO NOVO
	ACOSTAMENTO NOVO

PERFIL EST. 130 a 163:

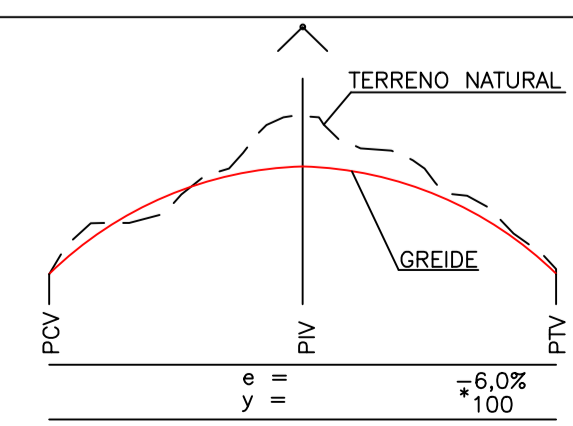


ELEMENTOS GEOMÉTRICOS - ALINHAMENTO - CANELA

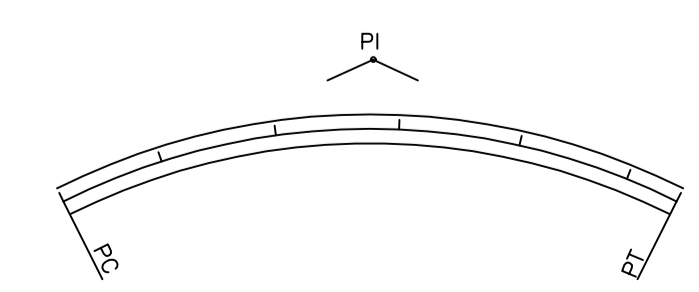
Nº	DEFLEXÃO AZMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	DL (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT	SE (%)
L12	000° 37' 08.61"	-	-	-	-	100.969	-	132+9.846	137+19.835	N	E	7103066.5404 314652.2796	7103066.5231 314652.2796	-	-
C-16	-	9.280	-	-	1037.208	275.919	915° 14' 13.82"	137+19.835	151+10.753	N	E	7103066.1010 314655.9169	7103070.7864 314715.0458	4	-
L13	012° 22' 09.58"	-	-	-	-	133.812	-	151+10.753	159+9.565	N	E	7103070.7864 314715.0458	7103066.9634 314745.9841	-	-
C-17	-	2.699	-	-	308.648	79.985	014° 52' 53.14"	159+9.565	162+9.251	N	E	7103069.9803 314705.6933	7103060.9924 314705.0997	6	-



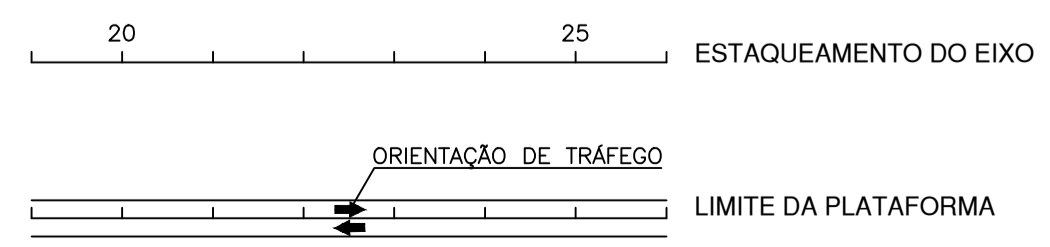
- NOTAS:
- O SISTEMA DE COORDENADAS ADOTADO É O S.T.L. (SISTEMA TOPOGRÁFICO LOCAL) CORRELACIONADO AO SISTEMA UTM, DATUM SIRGAS 2000.
 - MEDIDAS EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
 - VER SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO NO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO.
 - VER LEGENDAS E SÍMBOLOS NA PRANCHA 01.
 - DEVE-SE EXECUTAR AS SUPERELEVAÇÕES, SEMPRE QUE POSSÍVEL, COM TRANSIÇÕES SUAVES (1% A CADA 10 METROS), ATÉ Atingir A SUPERELEVAÇÃO MÁXIMA DA CURVA.



CURVA VERTICAL DA PARÁBOLA
PCV = PONTO DE INÍCIO DE CURVA
PTV = PONTO DE TÉRMINO DE CURVA
PCRV = PONTO DE CURVA REVERSA
PIV = PONTO DE INFLEXÃO VERTICAL
y = PROJEÇÃO HORIZONTAL DA PARÁBOLA
e = FLEXA MÁXIMA DA PARÁBOLA
* = RAMPA E EXTENSÃO DO GREIDE RETO



CURVA HORIZONTAL CIRCULAR
PC = PONTO DE INÍCIO DA CURVA
PT = PONTO DE TÉRMINO DA CURVA
PI = PONTO DE INFLEXÃO



MUNICÍPIO DE RENASCENÇA - PR
RUA GETÚLIO VARGAS, 901 - FONE: (046) 3550-8300 - CEP: 85.610-000

ADMINISTRAÇÃO	RESP. TÉCNICO	PRANCHA	06/32
IDALIR JOÃO ZANELLA PREFEITO	ENG. CIVIL ARTHUR BAZZO FAGGION CREA-PR 15499/03	PROJETO	PAVIMENTAÇÃO
OBRA	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA SOBRE PEDRAS IRREGULARES	ÁREA	NOVEMBRO/2023
ESPECIFICAÇÕES	PROJETO GEOMÉTRICO - TRAÇAMENTO EM PLANTA E PERFIL	DATA	ABRIL/2023
LOCAL	DISTRITO DE CANELA	ESCALAS	INDICADA
MUNICÍPIO	RENASCENÇA	ESTADO	PARANÁ
		DESENHO	ARTHUR BAZZO FAGGION