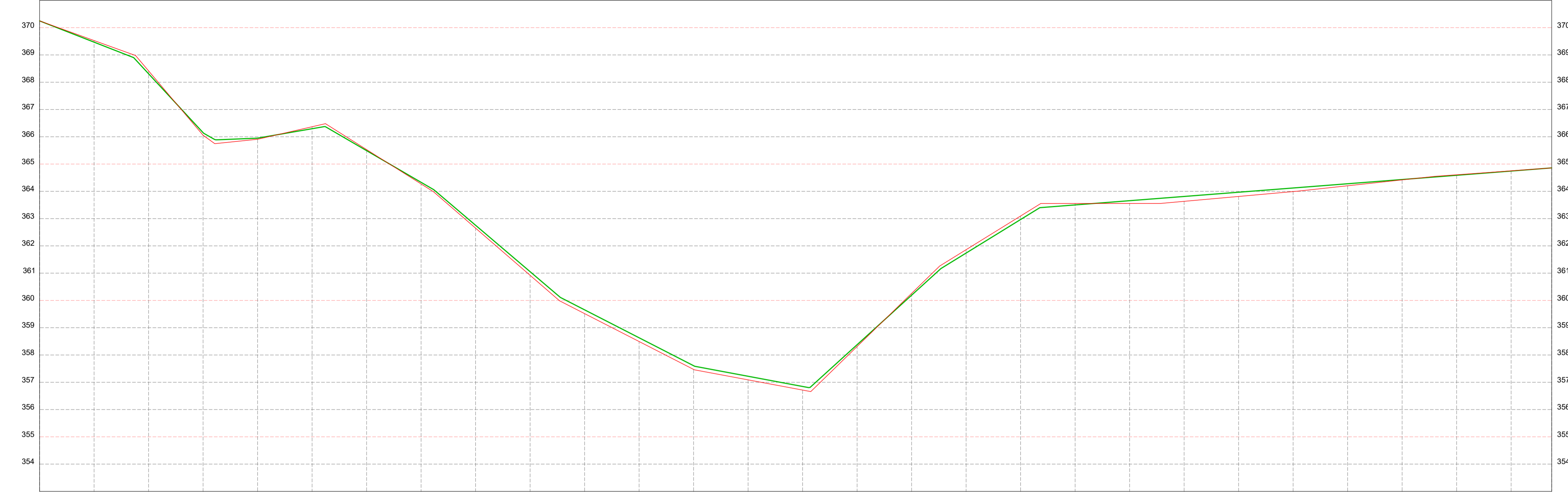
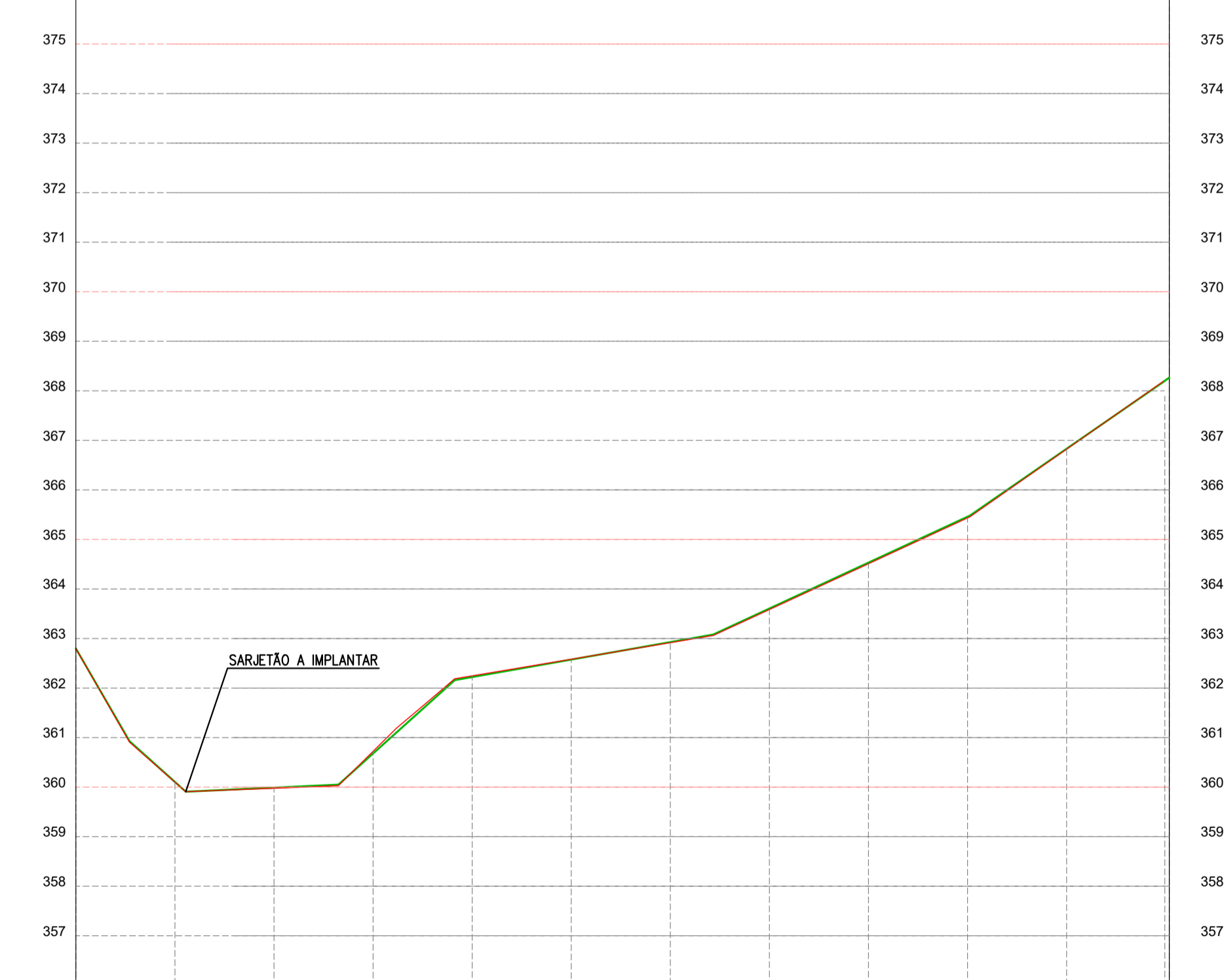


PERFIL LONGITUDINAL - RUA SENADOR DIRCEU ARCOVERDE  
 ESCALA VERTICAL 1/100  
 ESCALA HORIZONTAL 1/1000



ESTACAS	COTAS (m)	
	GREIDE	TERRENO
E0	370,249	370,249
E1	369,469	369,528
E2	368,311	368,415
E3	366,151	366,056
E4	365,950	365,909
E5	366,295	366,368
E6	365,492	365,530
E7	364,330	364,271
E8	362,765	362,650
E9	361,085	360,921
E10	359,655	359,517
E11	358,631	358,604
E12	357,607	357,471
E13	357,220	357,088
E14	356,846	356,714
E15	356,378	356,312
E16	360,192	360,259
E17	361,737	361,860
E18	362,267	363,096
E19	363,501	363,555
E20	363,857	363,556
E21	363,812	363,633
E22	363,987	363,812
E23	364,122	363,991
E24	364,279	364,204
E25	364,433	364,420
E26	364,588	364,606
E27	364,743	364,751
E27+14,892	364,859	364,859

PERFIL LONGITUDINAL - TRAVESSA SÃO VICENTE  
 ESCALA VERTICAL 1/100  
 ESCALA HORIZONTAL 1/1000



ESTACAS	COTAS (m)	
	GREIDE	TERRENO
E0	362,798	362,798
E1	360,004	360,009
E2	359,889	359,976
E3	360,679	360,723
E4	362,222	362,246
E5	362,574	362,581
E6	362,927	362,916
E7	363,605	363,684
E8	364,531	364,509
E9	365,458	365,434
E10	366,830	366,823
E11	368,194	368,204
E11+0,73	368,921	368,921

LEGENDA

RIO/RIBEIRÃO CÓRREGO/FILETE	CERCA	POSTE/LUMINARIA ● POSTE BAIXA TENSÃO ● POSTE ALTA/BAIXA TENSÃO ■ POSTE DE MADEIRA
VIA SEM PAVIMENTO	MURO	EIXO (S) A) ——— B) - - - - C) ———
PARALELEPIPEDO EXISTENTE A PERMANECER	EDIFICAÇÕES	MEIO-FIO A IMPLANTAR
SARJETÃO (VER DETALHE)	ASFALTO EXISTENTE A PERMANECER	SARJETA DUPLA (VER DETALHE)

QUADRO RESUMO DAS RUAS

N°	LOGRADOURO	DIMENSÕES (m)	ESTACAS	COORDENADAS UTM	
				INÍCIO	FINAL
01	RUA SENADOR DIRCEU ARCOVERDE	EXTENSÃO=554,89 LARGURA=6,00	E0 E27+14,89	E= 263552,86 N= 9099913,35	E= 263046,86 N= 9100121,35
02	TRAVESSA SÃO VICENTE	EXTENSÃO=220,73 LARGURA=5,00	E0 E10+19,73	E= 264717,83 N= 9099396,72	E= 264880,75 N= 9099508,77

**Planacon** PLANEJAMENTO E ACESSORIA DE PROJETOS TÉCNICOS LTDA.  
 Engenharia e Consultoria

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULISTANA (PI)

PROJETO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS MUNICÍPIO: PAULISTANA - PI

CONVÊNIO SCONV N°: 919620/2021 LOCALIDADE: ZONA URBANA  
 CODEVASF/ P. M. DE PAULISTANA - PI

DESENHO: PROJETO GEOMÉTRICO: PERFIL LONGITUDINAL ESCALA: INDICADAS

PROJETISTA: Rômulo Augusto M. de O. Viana Engenheiro Civil RN 1915743/41/CREA-PI DADOS DE CAMPO: ARISTOMILDO DESENHO/CAD: AYLSON  
 DATA: 2021 REV.: 00 FORMATO: A1 PRANCHA N°: 02/02