

NOTAS GERAIS
1 - Município da Obra: Maracajá - SC.
2 - Dimensões em metros (m). Salvo indicação contrária.
3 - Equidistância das Curvas de Nível: 1m.
4 - Comprimento total do projeto básico no perfil horizontal em distância plana.

LEGENDA
--- PERFIL TERRENO NATURAL
--- GREIDE DE PROJETO
--- DRENAGENS SARGETAS DE CORTE
--- DRENAGENS EXISTENTES
--- TUBULAÇÃO PROJETADA
--- MURO / CERCA
--- SEÇÕES TRANSVERSAIS PROJETO
--- EIXO PROJETO - RETAS
--- EIXO PROJETO - CURVAS
CAIXA PISTA - CAPA ASFÁLTICA
TALUDE ATERRO
TALUDE CORTE
ÁREA DE LIMPZA PARA ADEQUAÇÃO TOPOGRÁFICA
CURVAS DE NÍVEL
CAIXA COLETORES - SARGETA
POSTE ATUAL
POSTE REMOÇÃO
POSTE RELOCADO
BOCA ESCONSA

ARTICULAÇÃO

DIMENSÕES RUAS
QUADRO DE DIMENSÕES DE RUA TRECHO - 05

RUA	ESTACA INICIAL	ESTACA FINAL	EXTENSÃO (m)
MR-427	0+0,00	67+10,00	1.350,00
Acesso Centro de Triagem	0+0,00	4+20,00	100,00

ORIENTAÇÃO
PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
DATUM VERTICAL: MAREÓGRAFO DE IMBITUBA - SC
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS-2000
FUSO 22 (MC - 51°)
Orientação
Convergência e declinação do ponto: PMM_2
Datum Horizontal: SIRGAS-2000
Latitude: -28°51'50,4"S
Longitude: -49°27'01,9"W
Data: Março/2022

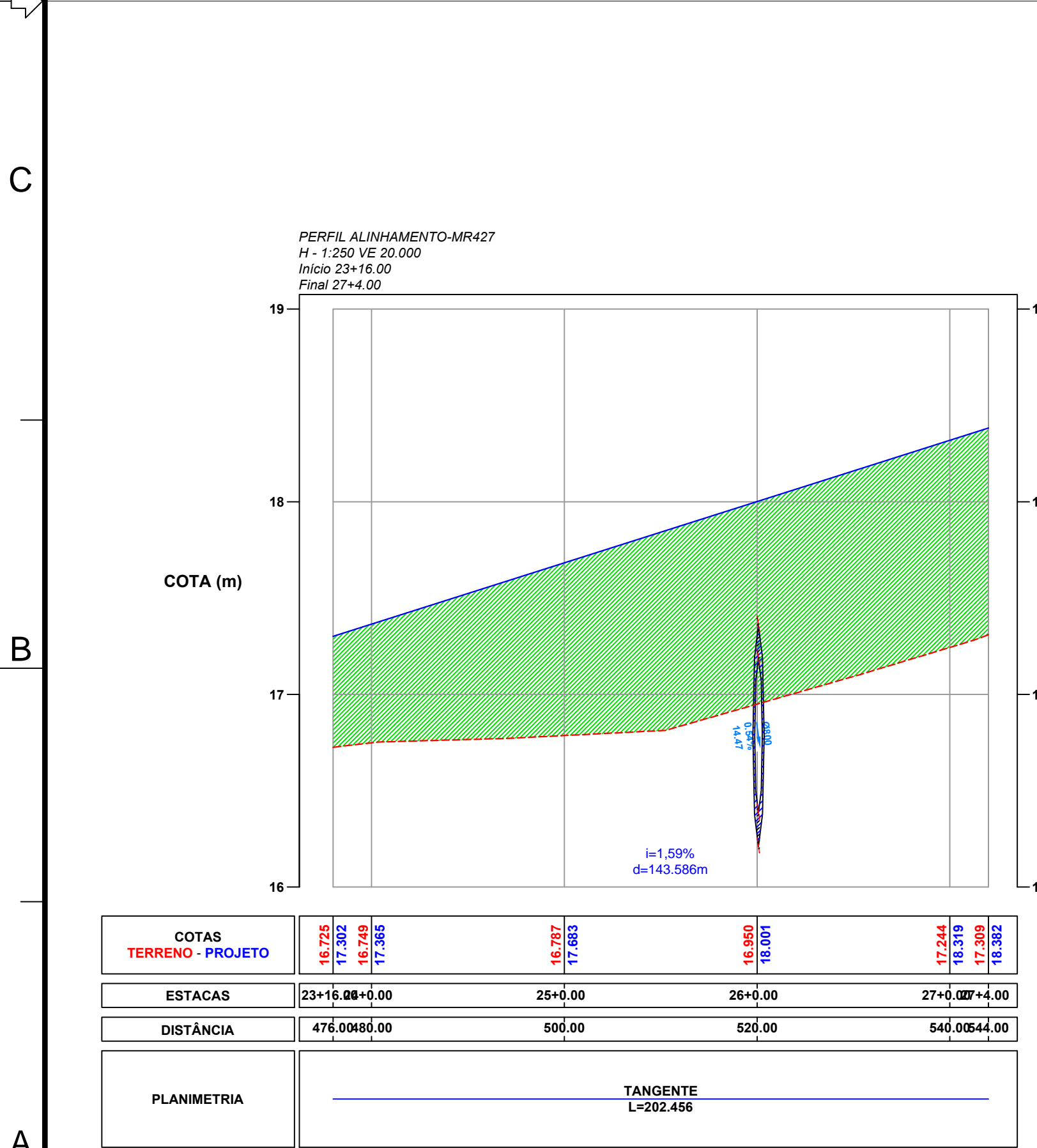
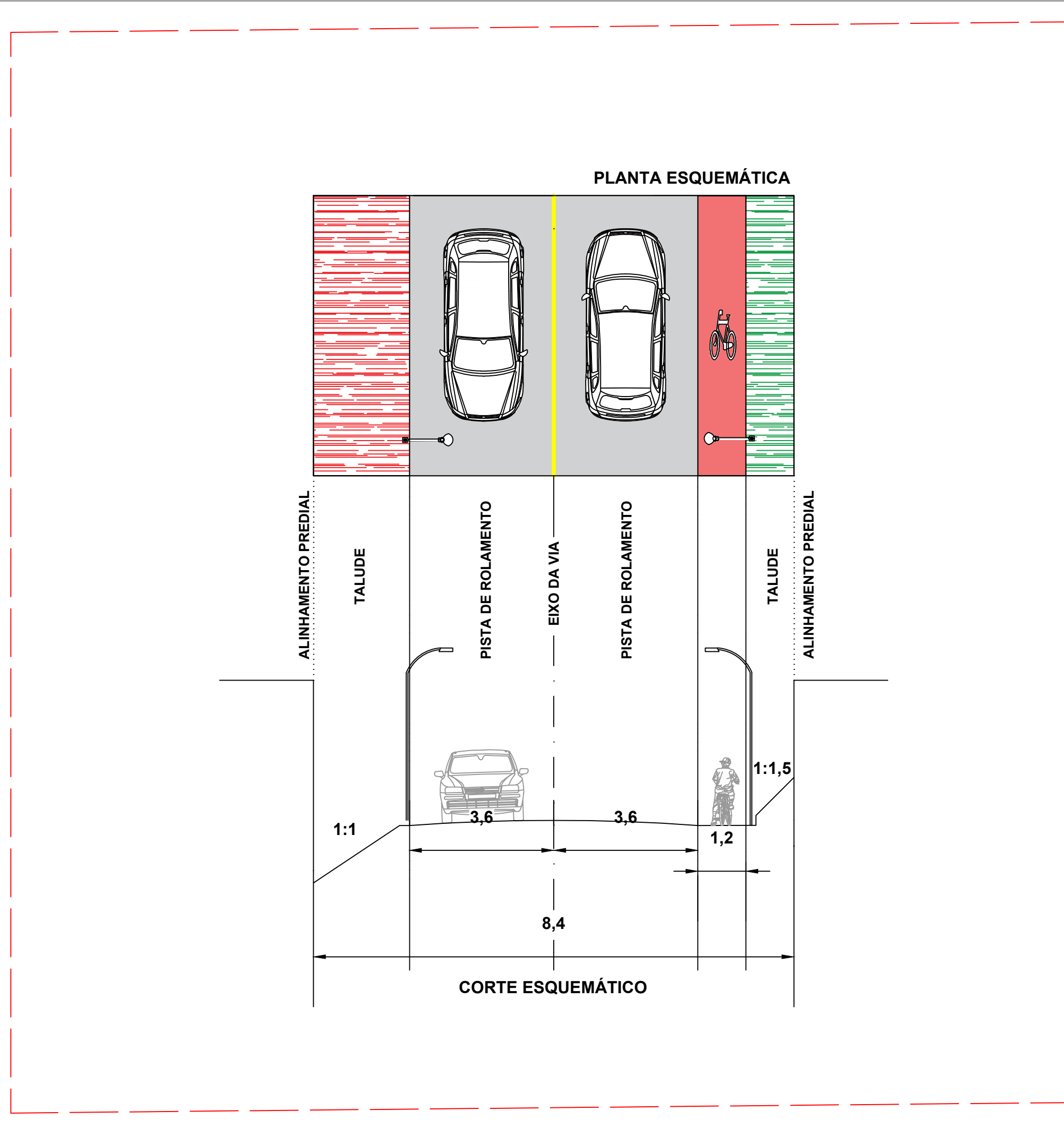


TABELA DE ALTERAÇÃO DE POSTEAMENTO					
Poste	Tipo	Coordenada ATUAL		Coordenada PROJETADA	
		E (m)	N (m)	E (m)	N (m)
1	Celesc	653.440.8930	6.805.449.2140	653.440.4613	6.805.450.6771
2	Celesc	653.460.6300	6.805.448.2490	653.462.5733	6.805.444.2600
3	Celesc	653.471.4720	6.805.463.3040		
4	Particular	653.498.8022	6.805.477.3869	653.501.6593	6.805.475.2710
5	Celesc	653.498.4377	6.805.486.3806		
5.1	Particular	653.486.0830	6.805.484.1750		
6	Celesc	653.525.1956	6.805.509.7634		
7	Particular	653.533.0920	6.805.505.3320	653.535.9115	6.805.501.9757
8	Celesc	653.550.9216	6.805.531.4688		
9	Celesc	653.575.7376	6.805.555.5610		
9.1	Particular	653.586.1360	6.805.544.8100		
9.2	Particular	653.558.2780	6.805.544.8330		
10	Celesc	653.601.2130	6.805.581.9720		
11	Celesc	653.625.3100	6.805.607.1090		
12	Celesc	653.650.0400	6.805.632.1200		
13	Particular	653.668.7725	6.805.640.4800	653.669.4599	6.805.638.3516
14	Celesc	653.674.4732	6.805.657.2389		
15	Celesc	653.700.1981	6.805.685.4278	653.696.7369	6.805.687.1950
16	Celesc	653.708.0810	6.805.678.6060		
17	Celesc	653.711.7400	6.805.714.8440		
18	Celesc	653.708.0460	6.805.773.9870		
19	Celesc	653.703.9810	6.805.834.8360		
20	Celesc	653.700.0230	6.805.894.5810		
21	Celesc	653.697.4673	6.805.943.5263	653.700.6963	6.805.943.4743
22	Celesc	653.702.3128	6.805.973.3419		
22.1	Particular	653.691.3870	6.805.972.7460		
23	Celesc	653.714.2250	6.806.013.3120		
24	Celesc	653.721.0100	6.806.054.0130		
24.1	Particular	653.720.6160	6.806.038.0180		
25	Particular	653.712.6170	6.806.055.3810	653.710.6984	6.806.055.2218
26	Celesc	653.722.4407	6.806.092.1283	653.725.7209	6.806.091.7584
27	Celesc	653.715.2710	6.806.093.4660	653.711.5295	6.806.093.2862
28	Particular	653.713.4510	6.806.104.7560	653.711.0039	6.806.104.5403
29	Celesc	653.721.0070	6.806.133.4310		
29.1	Particular	653.712.7520	6.806.128.6440	653.709.6604	6.806.128.4752
29.2	Particular	653.721.3350	6.806.144.3970		
30	Celesc	653.717.8560	6.806.170.9970	653.719.0342	6.806.170.5666
31	Celesc	653.709.0740	6.806.187.6230	653.706.6121	6.806.187.5722
31.1	Particular	653.707.9030	6.806.188.1200	653.705.5416	6.806.188.1995
31.2	Particular	653.708.1280	6.806.186.7082	653.705.6404	6.806.186.6783
32	Celesc	653.716.0380	6.806.209.2360		
32.1	Particular	653.707.6336	6.806.200.1434	653.705.9471	6.806.200.1497
33	Celesc	653.713.6320	6.806.249.2140		
33.1	Particular	653.705.4032	6.806.247.2170	653.703.2229	6.806.247.2359
34	Celesc	653.711.0330	6.806.288.4280		
35	Celesc	653.708.2540	6.806.325.4150		
36	Celesc	653.703.3000	6.806.364.5630	653.707.5995	6.806.364.3429
37	Celesc	653.705.6957	6.806.395.4980	653.713.1760	6.806.391.8632
37.1	Particular	653.693.8380	6.806.397.6880		
38	Celesc	653.727.4770	6.806.418.4650	653.730.3403	6.806.416.1489
39	Celesc	653.777.5550	6.806.450.6150		
40	Celesc	653.828.2280	6.806.483.3320		
41	Celesc	653.873.4194	6.806.512.2702		
42	Celesc	653.898.4310	6.806.533.0160		
43	Celesc	653.902.3839	6.806.514.3741		
44	Celesc	653.928.5050	6.806.490.2681	653.928.5070	6.806.490.2740
45	Particular	653.949.7950	6.806.472.4080		
46	Celesc	653.956.8440	6.806.477.2450	653.957.4826	6.806.478.5912
47	Celesc	653.984.2961	6.806.466.0139		
48	Celesc	653.909.3840	6.806.533.7510		



ELEMENTOS GEOMÉTRICOS
ELEMENTOS GEOMÉTRICOS - ALINHAMENTO-MR427

Nº	DEFLEXÃO AZIMUTE	TT (m)	R (m)	DL (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
L1	089° 11' 24,44"	-	-	23,987	-	0+0,000	1+3,987	N	-	0+000A.0007	0+000A.0008
C1	-	4,335	70,000	46,047	229° 19' 35,74"	1+3,987	3+12,033	N	-	0+000A.0008	0+000A.0009
L2	049° 51' 48,69"	-	-	86,562	-	3+12,033	6+4,595	N	-	0+000A.0009	0+000A.0010
C2	-	1,312	100,000	102,378	285° 51' 56,94"	6+4,595	11+10,973	N	-	0+000A.0010	0+000A.0011
L3	047° 09' 51,37"	-	-	138,741	-	11+10,973	18+8,715	N	-	0+000A.0011	0+000A.0012
C3	-	5,618	80,000	50,016	047° 48' 42,71"	18+8,715	24+16,731	N	-	0+000A.0012	0+000A.0013
L4	059° 16' 09,49"	-	-	202,294	-	24+16,731	31+1,885	N	-	0+000A.0013	0+000A.0014
C4	-	2,611	200,000	47,482	017° 34' 10,33"	31+1,885	34+6,447	N	-	0+000A.0014	0+000A.0015
L5	015° 48' 19,37"	-	-	91,211	-	34+6,447	37+4,038	N	-	0+000A.0015	0+000A.0016
C5	-	2,646	200,000	47,887	017° 42' 57,67"	37+4,038	40+8,054	N	-	0+000A.0016	0+000A.0017
L6	386° 07' 21,78"	-	-	203,266	-	40+8,054	53+8,820	N	-	0+000A.0017	0+000A.0018
C6	-	13,098	80,000	85,778	041° 28' 03,39"	53+8,820	57+14,588	N	-	0+000A.0018	0+000A.0019
L7	-	0,011	160,000	3,760	201° 22' 47,25"	57+14,588	60+7,685	N	-	0+000A.0019	0+000A.0020
C8	-	-	-	-	-	60+7,685	67+8,715	N	-	0+000A.0020	0+000A.0021

CONTRATO
RESP. TÉCNICO: TIAGO ROSSO URBANO - CREA: 126.160-6
RESP. TÉCNICO: JÓRI RAMOS PEREIRA - CREA: 122.398-3

ELABORAÇÃO
UNESC
UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE
IPAT - Instituto de Pesquisas Ambientais e Tecnológicas
Rodovia Gov. Jorge Lacerda, Km 4,5 - Bairro Sangão - Criciúma/SC
Cx. Postal: 3167 - Fone/Fax: (48) 3431 4500/ 3431 4540 - CEP 88805-350
CEGO
CENTRO DE GEOMETRIA E GEODÉSIA

CLIENTE
PMM - PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ
AVENIDA GETÚLIO VARGAS, 530 - CENTRO
88915-000 Maracajá - SC

PROJETO
PROJETO BÁSICO/EXECUTIVO DE ENGENHARIA ÀS OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DA ESTRADA MR-427 E (ACESSO AO CENTRO DE TRIAGEM), MUNICÍPIO DE MARACAJÁ - SC

MUNICÍPIOS
MARACAJÁ - SC

TÍTULO
PROJETO GEOMÉTRICO EXECUTIVO

PROS
IPARQUE/UNESC
EXEC. CEGO
VERIF. JÓRI
APROV. PMM
ESCALA 1/250
DESENHO: ALAN
FOLHA 08 de 23
DATA 20/04/2022
Nº 025-PEX-PAV-000-22-PE-PM-DE-018-005-8