

- LEGENDA
- PAVIMENTAÇÃO ASFALTO
3.382,37 m²
 - PAVIMENTAÇÃO CONCRETO
1.629,99 m²
 - CALÇADAS
2.225,06 m²
 - GRAMADO
4.672,92 m²
 - ÁREA DE FUTURA AMPLIAÇÃO

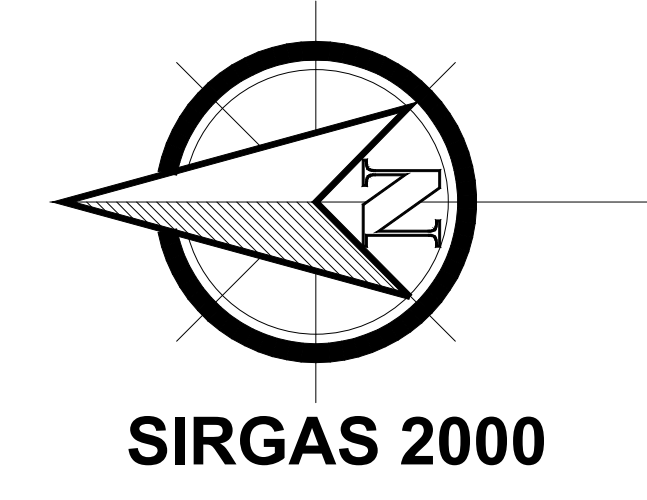


TABELA DE CURVAS DE BORDO						
CURVAS	RAIO (m)	Comprimento (m)	PONTO	PI	PC	PT
A01	12,00	9,88	N(x) E(y)	7443072.31 337796.88	7443068.18 337794.24	337790.16 7443065.46
A02	9,00	5,63	N(x) E(y)	7443058.25 337772.29	7443057.72 337769.53	7443058.08 337767.14
A03	9,00	8,73	N(x) E(y)	7443058.07 337756.22	7443054.81 337752.98	7443053.6 337749.12
A04	9,00	13,80	N(x) E(y)	7443053.6 337749.12	7443056.12 337740.08	7443062.28 337737.33
A05	16,00	24,53	N(x) E(y)	7443062.02 337730.33	7443051.08 337735.22	7443046.62 337746.32
A06	19,00	7,29	N(x) E(y)	7443046.62 337758.5	7443046.95 337762.12	7443048 337765.61
A07	19,00	15,65	N(x) E(y)	7443058.97 337792.78	7443063.28 337799.24	7443069.83 337803.42
B01	15,00	16,23	N(x) E(y)	7443172.08 337748.35	7443164.53 337751.05	7443156.67 337749.49
B02	15,00	28,16	N(x) E(y)	7443145.44 337751.67	7443153.49 337762.6	7443149.42 33775.55
C01	20,00	6,49	N(x) E(y)	7443127.65 337718.58	7443130.73 337719.62	7443133.92 337720.15
C02	25,00	4,55	N(x) E(y)	7443149.31 337721.41	7443151.56 337721.49	7443153.83 337721.37
C03	15,00	39,40	N(x) E(y)	7443162.93 337720.46	7443178.48 337730.13	7443173.08 337747.63
C04	15,00	11,59	N(x) E(y)	7443143.05 337782.07	7443138.31 337785.34	7443132.69 337786.59
C05	15,00	9,80	N(x) E(y)	7443188.07 337747.42	7443190.86 337743.42	7443192.23 337738.74
C06	28,00	6,16	N(x) E(y)	7443192.23 337738.74	7443192.43 337735.66	7443192.29 337732.59
C07	26,50	28,81	N(x) E(y)	7443192.29 337732.59	7443187.12 337719.33	7443175.84 337710.66
C08	15,00	4,25	N(x) E(y)	7443175.84 337710.66	7443173.69 337709.97	7443171.46 337709.62

TABELA DE CURVAS DE ALINHAMENTO						
CURVAS	RAIO (m)	Comprimento (m)	PONTO	PI	PC	PT
D01	17,55	5,69	N(x) E(y)	7443128.63 337716.32	7443131.32 337717.23	7443134.12 337717.69
D02	27,40	10,45	N(x) E(y)	7443140.94 337718.25	7443146.16 337718.36	7443151.3 337717.48
D03	52,80	9,15	N(x) E(y)	7443151.3 337717.48	7443155.6 337715.93	7443160.02 337714.75
D04	19,65	10,20	N(x) E(y)	7443142.1 337709.23	7443147.14 337709.85	7443151.86 337711.74
D05	34,20	8,72	N(x) E(y)	7443151.86 337713.74	7443155.84 337713.51	7443160.02 337714.75
D06	22,25	5,30	N(x) E(y)	7443165.78 337714.92	7443168.41 337715.27	7443170.98 337715.93
D07	20,75	24,00	N(x) E(y)	7443170.98 337715.93	7443181.15 337721.99	7443186.35 337732.63
D08	51,30	5,80	N(x) E(y)	7443186.35 337732.63	7443186.33 337735.53	7443186.14 337738.43
D09	20,50	12,25	N(x) E(y)	7443186.14 337738.43	7443184.25 337744.23	7443180.73 337749.21
D10	27,05	21,50	N(x) E(y)	7443138.35 337792.61	7443129.52 337798.61	7443119.06 337800.74
E01	15,50	12,76	N(x) E(y)	7443071.07 337800.15	7443065.73 337796.74	7443062.2 337791.47
E02	15,50	5,95	N(x) E(y)	7443051.23 337764.3	7443050.39 337761.45	7443050.1 337758.5
E03	12,50	19,17	N(x) E(y)	7443050.1 337746.32	7443053.6 337737.65	7443062.14 337733.83

PROJETO BÁSICO

01/01

OBRA: PROJETO BÁSICO DE AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA CENTRAL DE TRIAGEM TRANSBORDO

COMPLEMENTO: PROJETO GEOMÉTRICO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA

LOCALIZAÇÃO: BAIRRO CAETETUBA ATIBAIA/SP

ESCALA: 1:250

ZONA: UADIZ7M4

MATRICULA: 99.193

SITUAÇÃO S/ ESCALA

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

ÁREA DO TERRENO 14.967,08 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LUIZ CARLOS CAMILLO
CREA: 060.157.136/7
IMPRO: 26.170

ART: 2620251909676

APROVAÇÃO

Assinado por: 1 pessoa - LUIZ CARLOS CAMILLO
Para verificar a validade das assinaturas, acesse https://mhaia.1doc.com.br/verificacao/7f8e-d09e-2014-b8AC e informe o código 0786-6089-2914-88AC

CONTATO DO AUTOR DO PROJETO:
TEL: (11) 2408-1900
E-MAIL: camillos@uol.com.br

Arquivo: A1-PROJ-GEO-01-R03.dwg
desenhista: Guilherme A. Leme Bertolini



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 67B6-609B-2914-BBAC

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



LUIZ CARLOS CAMILLO (CPF 696.XXX.XXX-49) em 26/12/2025 08:30:17 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://atibaia.1doc.com.br/verificacao/67B6-609B-2914-BBAC>