

Antonio Soares da O. Nova Junior
ANTONIO SOARES DA O. NOVA JUNIOR
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA-348478CE



Comissão Central de Licitação e
 PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
 NO MUNICIPIO DE GUAÍUBA-CEARA

ESTIMATIVA MÉDIA DE TRANSPORTE DE MATERIAL: R\$ 129

JUNHO/2018

RELAÇÃO DE PREÇOS DE REFERÊNCIA - DMT - 01/04

RELAÇÃO DE PREÇOS DE REFERÊNCIA - DMT - 01/04

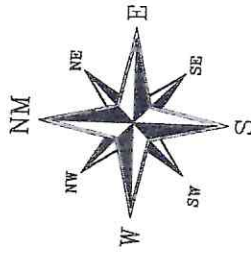


Antonio Soares da O. Nova Junior

[Signature]

CALCULO DO DMT

DISTANCIA 1 - (d1) = 41,8 km
 DISTANCIA 2 - (d2) = 24,9 km
 FORMULA: $\frac{d1+d2}{2}$ FORMULA: $\frac{41,8+24,9}{2} = 33,35$ km



WGS 84
ZONA DE FUSO 24M

[Handwritten Signature]
 Antônio Jairo de O. Mota Junior
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 346478CE



PAVIMENTAÇÃO ASFALTADA
 NO MUNICÍPIO DE GUAJUBA - PEARA
 06/2014

[Handwritten Signature]

DIRETORIA DE LICITAÇÃO
 ANEXO I
 DISTRIBUIÇÃO DE TRANSPORTES - RPPV - RPPV
 DE GUAJUBA - ANEXO I - ITEM 06

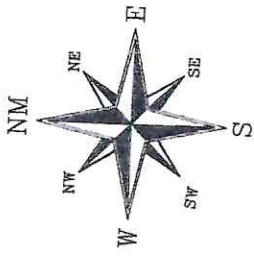
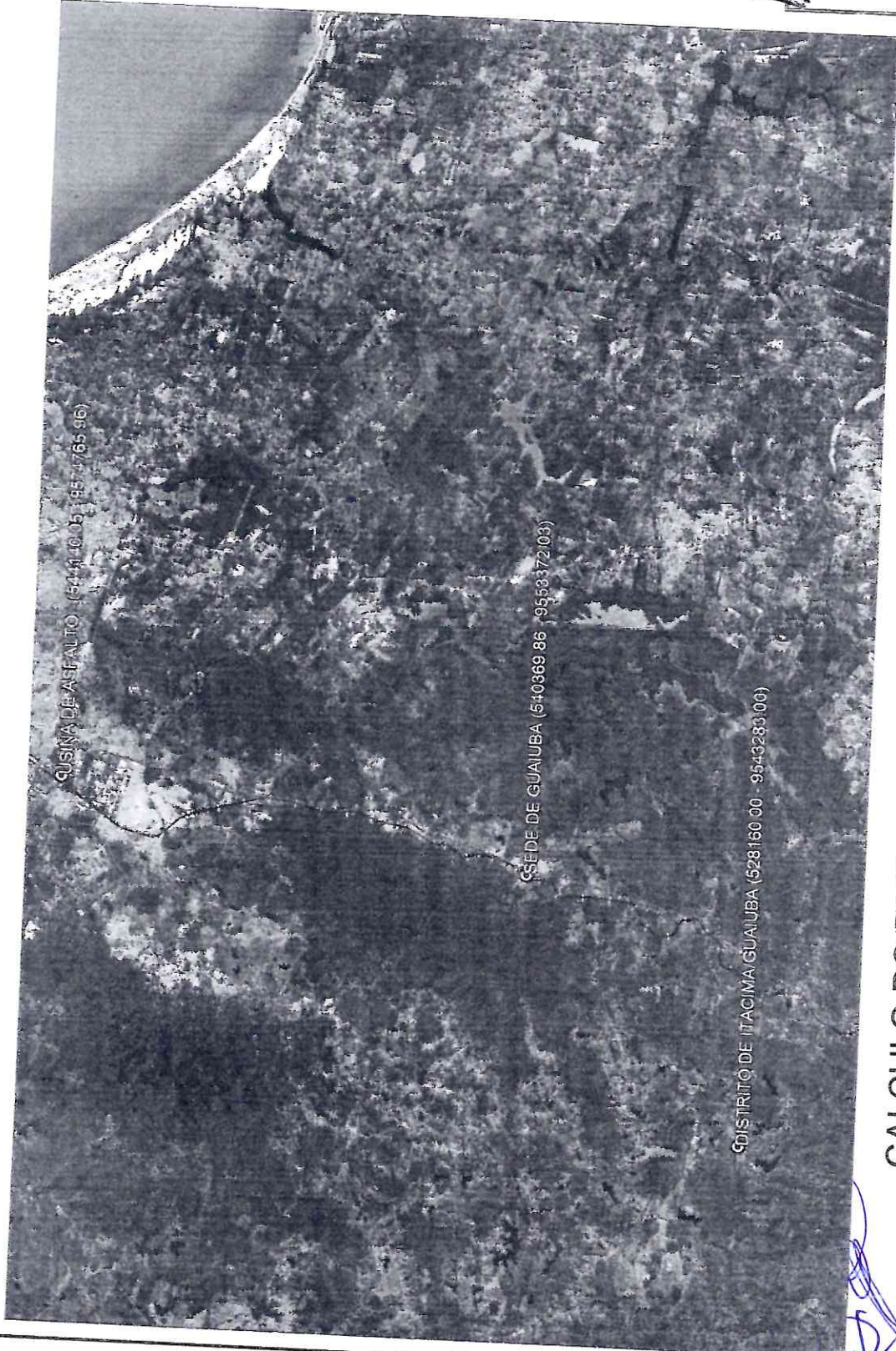


CALCULO DO DMT

DISTANCIA 1 - (d1) = 13,10 km
 DISTANCIA 2 - (d2) = 12,98 km

FORMULA: $\frac{d1+d2}{2}$ FORMULA: $\frac{13,10+12,98}{2} = 13,04$ km

[Handwritten Signature]



WGS 84
ZONA DE FUSO 24M

[Signature]
 Engenheiro Civil
 CREA 346478CE



PAVIMENTAÇÃO ASPALTICA
 NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ
 Nº 508
 ESTÁBILIDADE DE TRANSPORTES
 ANEXO 03/04
 ESTÁBILIDADE DE TRANSPORTES - DMT - CIRCUNVALAÇÃO PAVIMENTAÇÃO ASPALTICA
 MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ - 2018



[Signature]
[Signature]

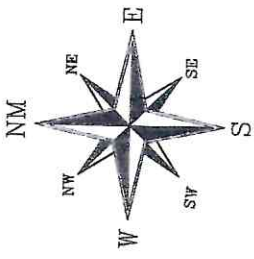
CALCULO DO DMT

DISTANCIA 1 - (d1) = 48,6 km
 DISTANCIA 2 - (d2) = 24,9 km
 FORMULA: $\frac{d1+d2}{2}$ FORMULA: $\frac{48,6+24,9}{2} = 36,75$ km



PIÇARRA (537.486 00 - 9544.720 00) 0

DISTRITO DE ITACIMACUA (328.160 00 - 9543.283 00)



WGS 84
ZONA DE FUSO 24M

[Handwritten Signature]
Atencão: Carlos de O. Mota Junior
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 3464780E



[Large handwritten signature]

[Handwritten signature]

PAVIMENTAÇÃO COMÉSTICA NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA	
D. ITACIMA MEDIANE TRANSPORTES E LOGÍSTICA LTDA CNPJ Nº 08.073.202/0001-09	Nº 001/2023 LICITAÇÃO Nº 001/2023
JORNAL OUVREIRO DIÁRIO DA CIDADE DE GUAÍUBA - PE FICHA Nº 123456789	Nº 001/2023 LICITAÇÃO Nº 001/2023

CONDIÇÕES MATERIAIS

1.1.1	Asfalto	Asfalto
1.1.2	Asfalto	Asfalto
1.1.3	Asfalto	Asfalto
1.1.4	Asfalto	Asfalto
1.1.5	Asfalto	Asfalto
1.1.6	Asfalto	Asfalto
1.1.7	Asfalto	Asfalto
1.1.8	Asfalto	Asfalto
1.1.9	Asfalto	Asfalto
1.1.10	Asfalto	Asfalto
1.1.11	Asfalto	Asfalto
1.1.12	Asfalto	Asfalto
1.1.13	Asfalto	Asfalto
1.1.14	Asfalto	Asfalto
1.1.15	Asfalto	Asfalto
1.1.16	Asfalto	Asfalto
1.1.17	Asfalto	Asfalto
1.1.18	Asfalto	Asfalto
1.1.19	Asfalto	Asfalto
1.1.20	Asfalto	Asfalto
1.1.21	Asfalto	Asfalto
1.1.22	Asfalto	Asfalto
1.1.23	Asfalto	Asfalto
1.1.24	Asfalto	Asfalto
1.1.25	Asfalto	Asfalto
1.1.26	Asfalto	Asfalto
1.1.27	Asfalto	Asfalto
1.1.28	Asfalto	Asfalto
1.1.29	Asfalto	Asfalto
1.1.30	Asfalto	Asfalto
1.1.31	Asfalto	Asfalto
1.1.32	Asfalto	Asfalto
1.1.33	Asfalto	Asfalto
1.1.34	Asfalto	Asfalto
1.1.35	Asfalto	Asfalto
1.1.36	Asfalto	Asfalto
1.1.37	Asfalto	Asfalto
1.1.38	Asfalto	Asfalto
1.1.39	Asfalto	Asfalto
1.1.40	Asfalto	Asfalto
1.1.41	Asfalto	Asfalto
1.1.42	Asfalto	Asfalto
1.1.43	Asfalto	Asfalto
1.1.44	Asfalto	Asfalto
1.1.45	Asfalto	Asfalto
1.1.46	Asfalto	Asfalto
1.1.47	Asfalto	Asfalto
1.1.48	Asfalto	Asfalto
1.1.49	Asfalto	Asfalto
1.1.50	Asfalto	Asfalto



PREFEITURA MUNICIPAL DE **Guaiuba**

Comissão Central de Licitação e Pregão

PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

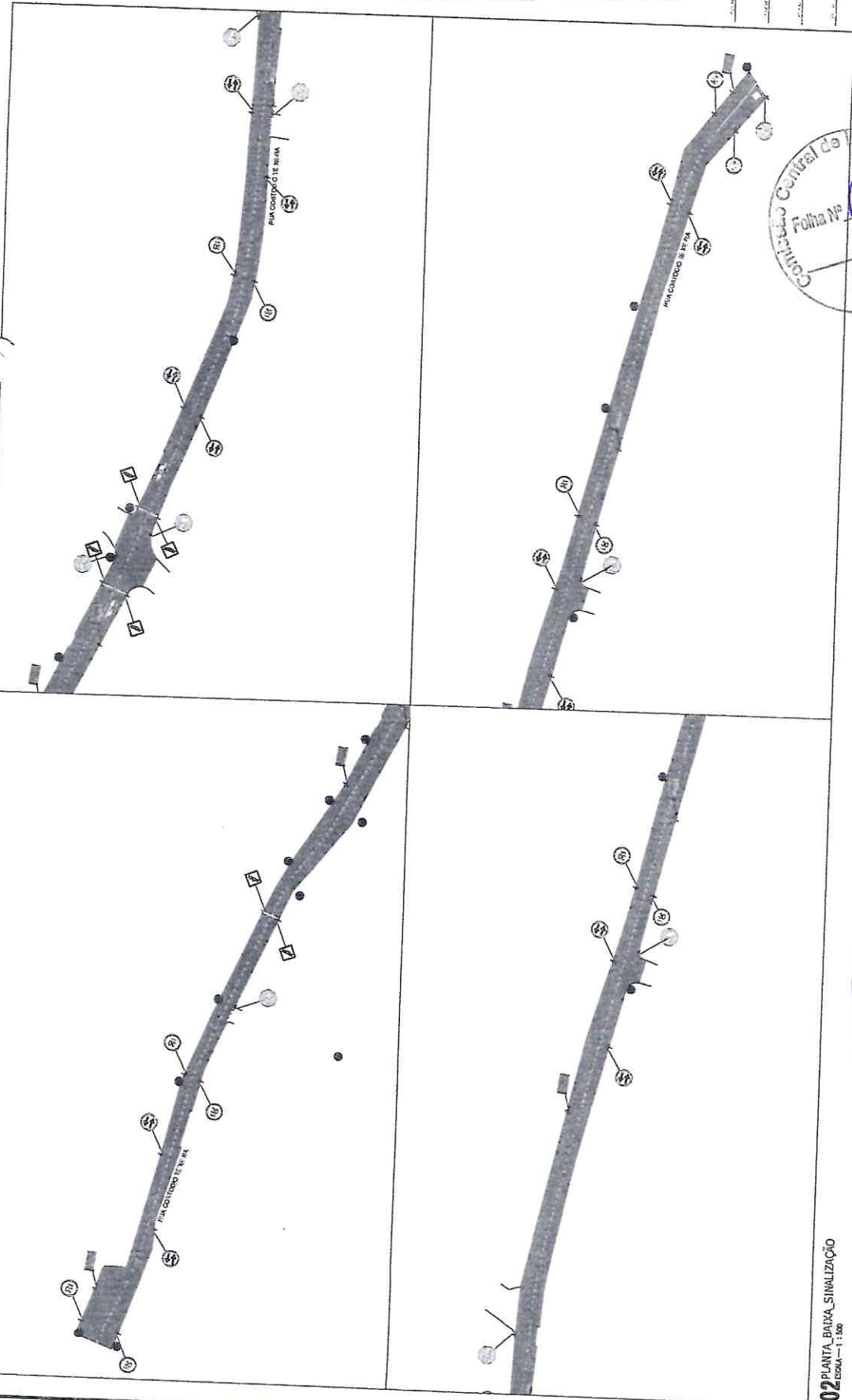
02/02

FEDE DO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

ABRIL 2012

PLANTA DE ARQUITETURA SINALIZADO

ABRIL 2012



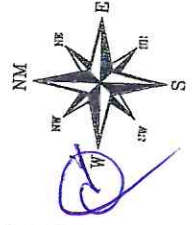
Comissão Central de Licitação e Pregão
Folha No 001

LEGENDA

---	SOLDA DA VIA
---	PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA

Engenheiro Civil
CREA 346478CE

02 PLANTA BARRA SINALIZAÇÃO
ESCALA - 1 : 500

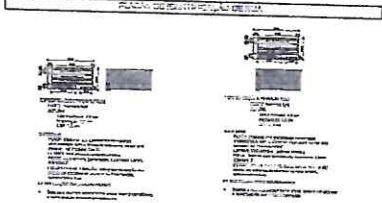
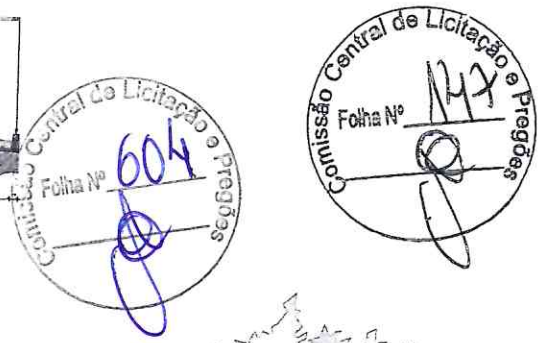
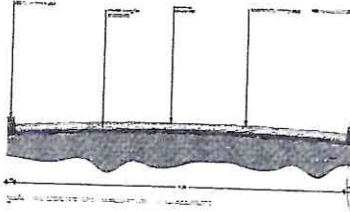
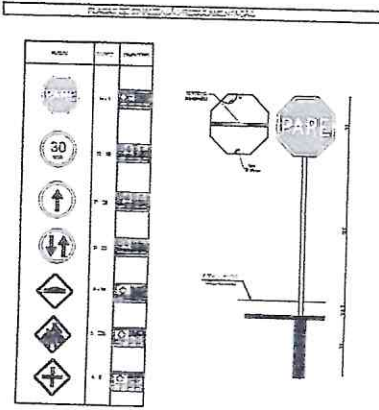


WGS 84
ZONA DE FUSO 24M

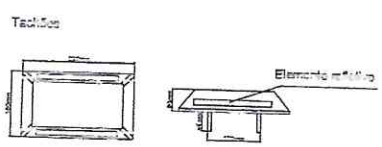
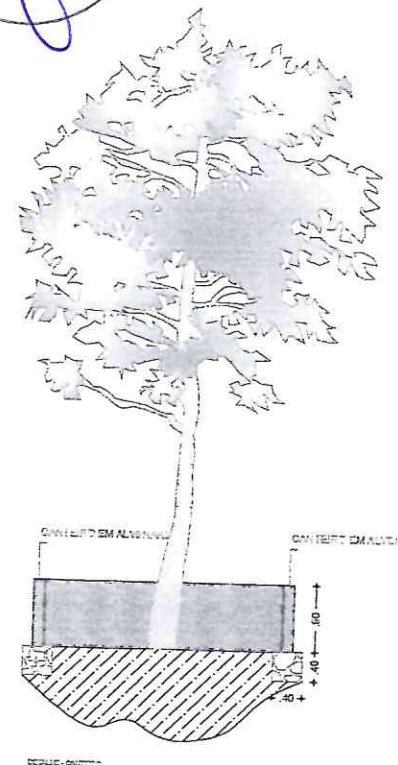
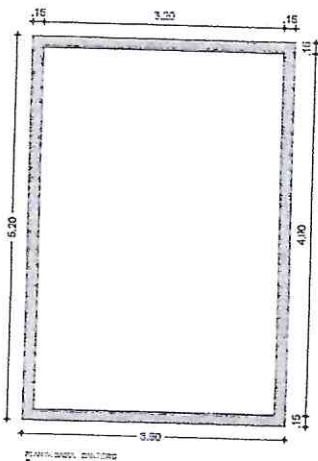
[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

RUA FREDERICO AUGUSTO
ESTACA E0 A E7+6 56



- Largura da faixa - C: em função do volume de pedestre e da visibilidade mínima 3,00 recomendada 4,50
- Largura da faixa - D: mínima - 0,30m máxima - 0,60m
- Largura da faixa - E: mínima - 3,0m recomendada 4,50m
- cor branca



- Largura da linha mínima - 0,10m máxima - 0,15m
- Distância entre linhas mínima - 0,10m máxima - 0,15m
- Relação entre A e B mínima - 1:2 máxima - 1:3
- Cor amarela

- Corpo na cor amarela ou branca, de acordo com a malha viária que complementa
- Cor elemento retangular
- Branca - para ordenar fluxo de sentido oposto
- Amarela - para ordenar fluxo de sentido oposto
- Vermelha - em rotatórias, de pista sinistral, duplo sentido de circulação, podem ser utilizadas unidades retangulares na cor vermelha, junto ao bordo da pista ou acostamento de sentido oposto.

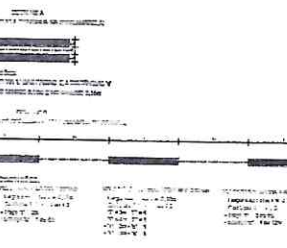
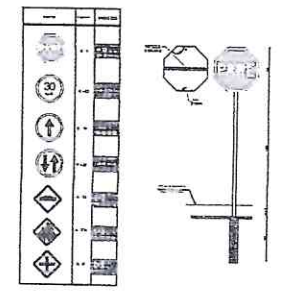
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
Artur de O. Mota Junior
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 346478CE

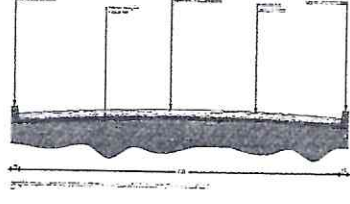
MUNICÍPIO DE
Guaiúba

PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

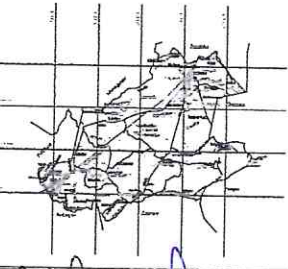
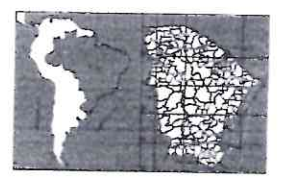
DEPARTAMENTO DE URBANISMO E OBRAS
 DATA: 03/03
 FOLHA: 04



RUA JOAQUIM DAVS DA CUNHA
ESTACA E0 A E05+0,05



Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50



Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50

01 PLANTA_BADIA
ESCALA - 1 : 500

EMPRESA	...
PROJETO	...
DATA	...
LOCAL	...

Handwritten signature
Engenheiro Civil
CREA 346478CE

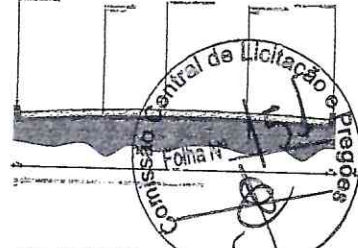


**PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
 NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ**

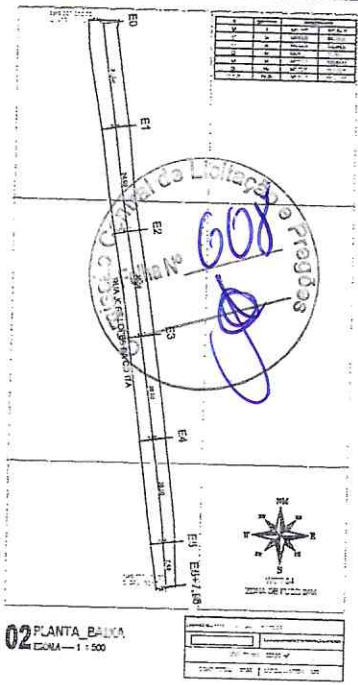
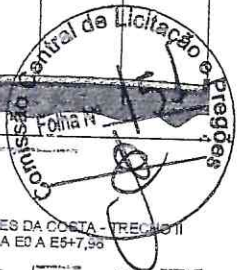
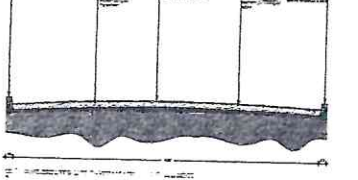
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS - CEARÁ

DATA: 01/03

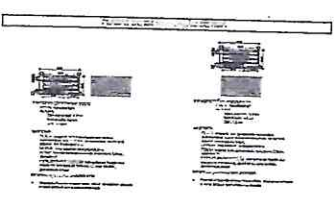
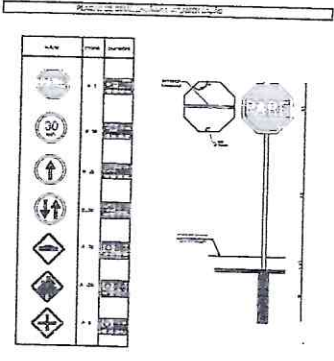
RUA JOSÉ LOPES DA COSTA - TRECHO I
ESTACA E0 A E31+19,63



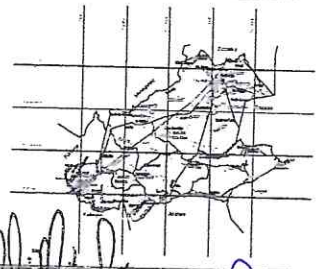
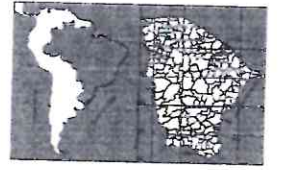
RUA JOSÉ LOPES DA COSTA - TRECHO II
ESTACA E0 A E5+7,90



09 PLANTA BAIXA
ESCALA - 1:500



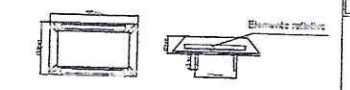
SÍMBOLOS PARA O PROJETO	
1	Alinhamento
2	Limite de faixa de rodagem
3	Limite de faixa de acostamento
4	Limite de faixa de acostamento
5	Limite de faixa de acostamento
6	Limite de faixa de acostamento
7	Limite de faixa de acostamento
8	Limite de faixa de acostamento
9	Limite de faixa de acostamento
10	Limite de faixa de acostamento
11	Limite de faixa de acostamento
12	Limite de faixa de acostamento
13	Limite de faixa de acostamento
14	Limite de faixa de acostamento
15	Limite de faixa de acostamento
16	Limite de faixa de acostamento
17	Limite de faixa de acostamento
18	Limite de faixa de acostamento
19	Limite de faixa de acostamento
20	Limite de faixa de acostamento
21	Limite de faixa de acostamento
22	Limite de faixa de acostamento
23	Limite de faixa de acostamento
24	Limite de faixa de acostamento
25	Limite de faixa de acostamento
26	Limite de faixa de acostamento
27	Limite de faixa de acostamento
28	Limite de faixa de acostamento
29	Limite de faixa de acostamento
30	Limite de faixa de acostamento
31	Limite de faixa de acostamento
32	Limite de faixa de acostamento
33	Limite de faixa de acostamento
34	Limite de faixa de acostamento
35	Limite de faixa de acostamento
36	Limite de faixa de acostamento
37	Limite de faixa de acostamento
38	Limite de faixa de acostamento
39	Limite de faixa de acostamento
40	Limite de faixa de acostamento
41	Limite de faixa de acostamento
42	Limite de faixa de acostamento
43	Limite de faixa de acostamento
44	Limite de faixa de acostamento
45	Limite de faixa de acostamento
46	Limite de faixa de acostamento
47	Limite de faixa de acostamento
48	Limite de faixa de acostamento
49	Limite de faixa de acostamento
50	Limite de faixa de acostamento



faixa de pedestre



- Faixa de pedestre - 1,50m de largura em cada lado da faixa de rodagem.
- Faixa de pedestre - 0,30m de largura em cada lado da faixa de rodagem.
- Faixa de pedestre - 0,30m de largura em cada lado da faixa de rodagem.



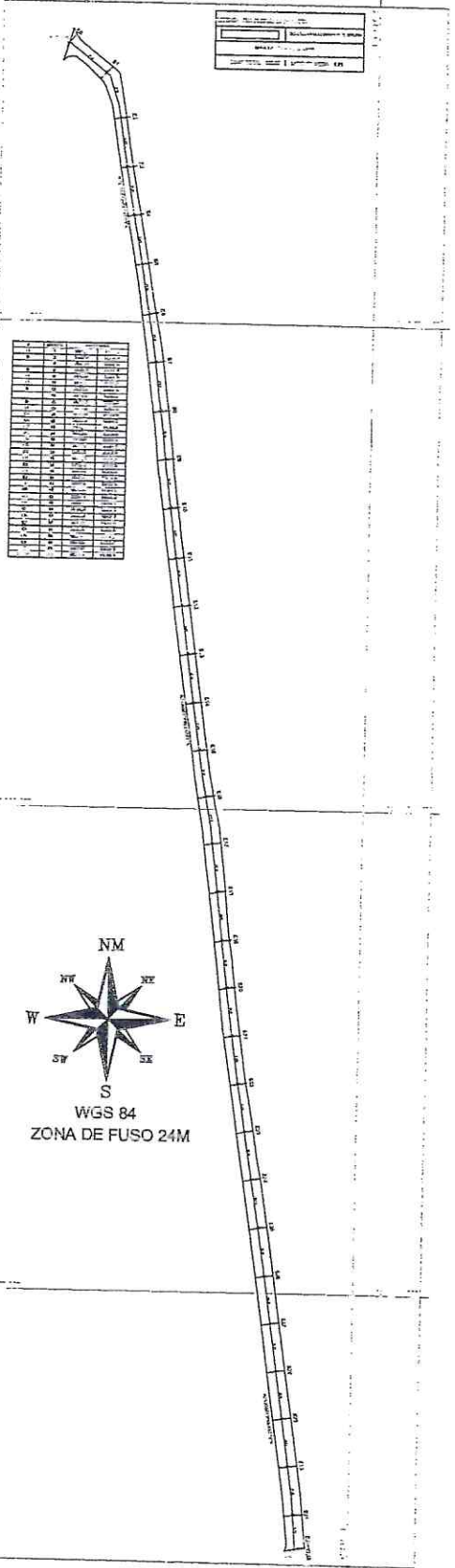
- Canteiro de obras - 1,50m de largura em cada lado da faixa de rodagem.
- Canteiro de obras - 0,30m de largura em cada lado da faixa de rodagem.
- Canteiro de obras - 0,30m de largura em cada lado da faixa de rodagem.

Antonio Jaures de O. Mota Junior
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 346478CE



PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

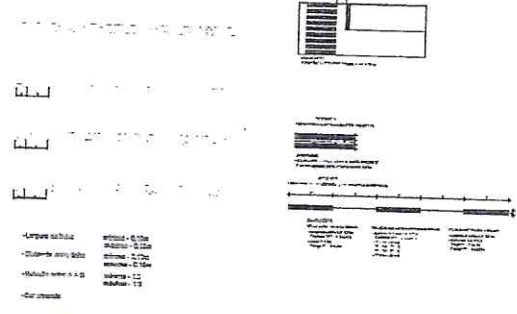
MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ	
Assessoria Técnica	
Data: 01/03	

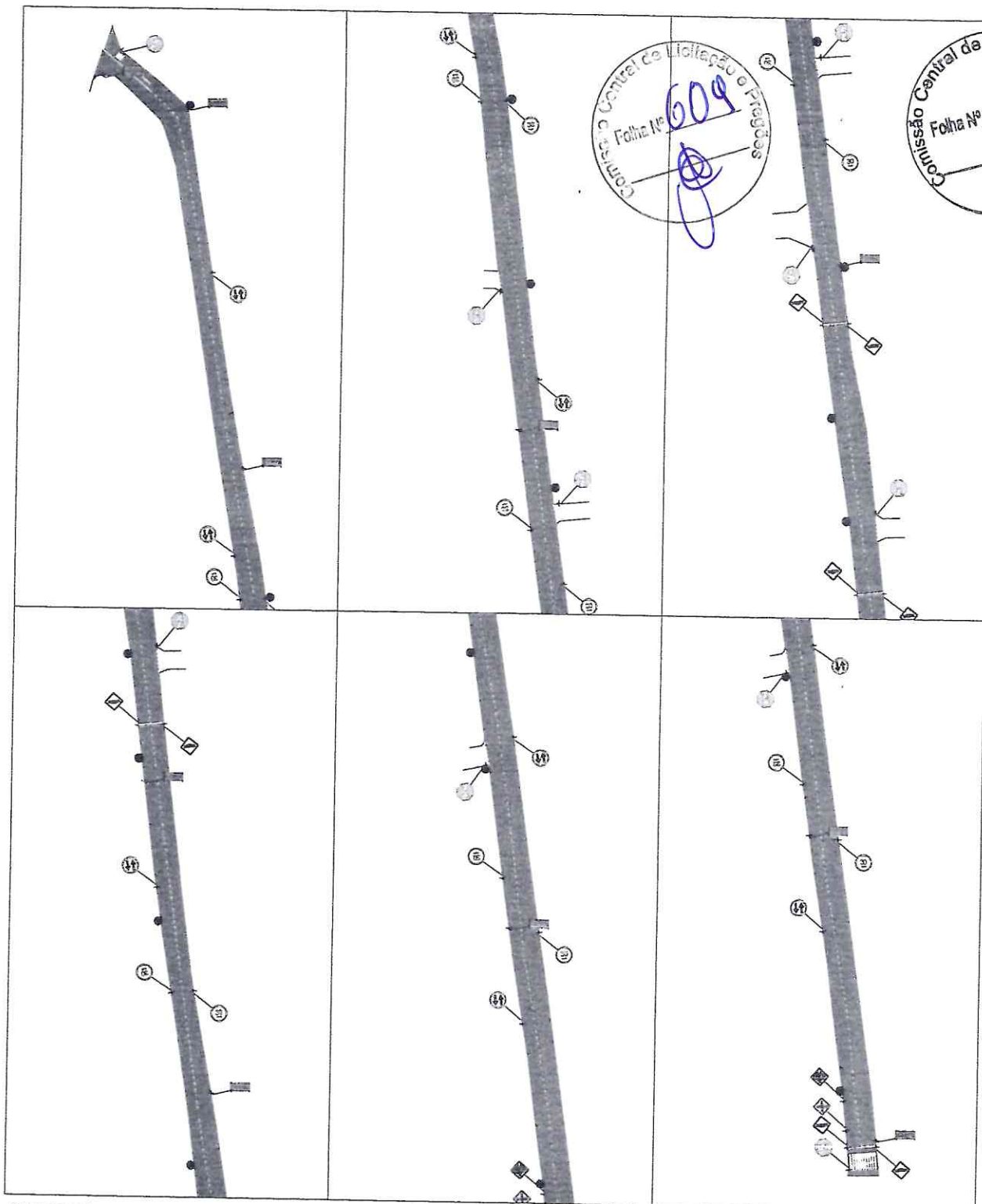


Estaca	Coordenada X	Coordenada Y
E0	1000000	1000000
E1	1000000	1000000
E2	1000000	1000000
E3	1000000	1000000
E4	1000000	1000000
E5	1000000	1000000
E6	1000000	1000000
E7	1000000	1000000
E8	1000000	1000000
E9	1000000	1000000
E10	1000000	1000000
E11	1000000	1000000
E12	1000000	1000000
E13	1000000	1000000
E14	1000000	1000000
E15	1000000	1000000
E16	1000000	1000000
E17	1000000	1000000
E18	1000000	1000000
E19	1000000	1000000
E20	1000000	1000000
E21	1000000	1000000
E22	1000000	1000000
E23	1000000	1000000
E24	1000000	1000000
E25	1000000	1000000
E26	1000000	1000000
E27	1000000	1000000
E28	1000000	1000000
E29	1000000	1000000
E30	1000000	1000000
E31	1000000	1000000



01 PLANTA BAIXA
ESCALA - 1:1000





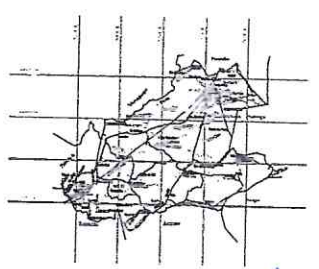
Comissão Central de Licitação e Pregões
Folha Nº 609

Comissão Central de Licitação e Pregões
Folha Nº 50

03 PLANTA_BAIXA
ESCALA - 1 : 500

LEGENDA	SEDAVA (VERMELHO)
	CONCRETO ARMADO

<p>SEDAVA (VERMELHO)</p> <p>CONCRETO ARMADO</p> <p>ASfalto</p> <p>...</p>	<p>SEDAVA (VERMELHO)</p> <p>CONCRETO ARMADO</p> <p>ASfalto</p> <p>...</p>
---	---



Antonio Jares de O. Moita Junior
ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 346478CE

PREFETURA MUNICIPAL DE
Guaiúba

PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
 NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

JUNHO/2003

PLANTA DE ARQUITETURA E DIMENSIONAMENTO
 DE PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA

02/03

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

LEGENDA

	BORDA DA VIA (MED. FIO)
	PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA

CONTROLE DE MATERIAIS

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1.01	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.02	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.03	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.04	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.05	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.06	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.07	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.08	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.09	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.10	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.11	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.12	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.13	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.14	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.15	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.16	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.17	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.18	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.19	1.000	m ²	10,00	10.000,00
1.20	1.000	m ²	10,00	10.000,00

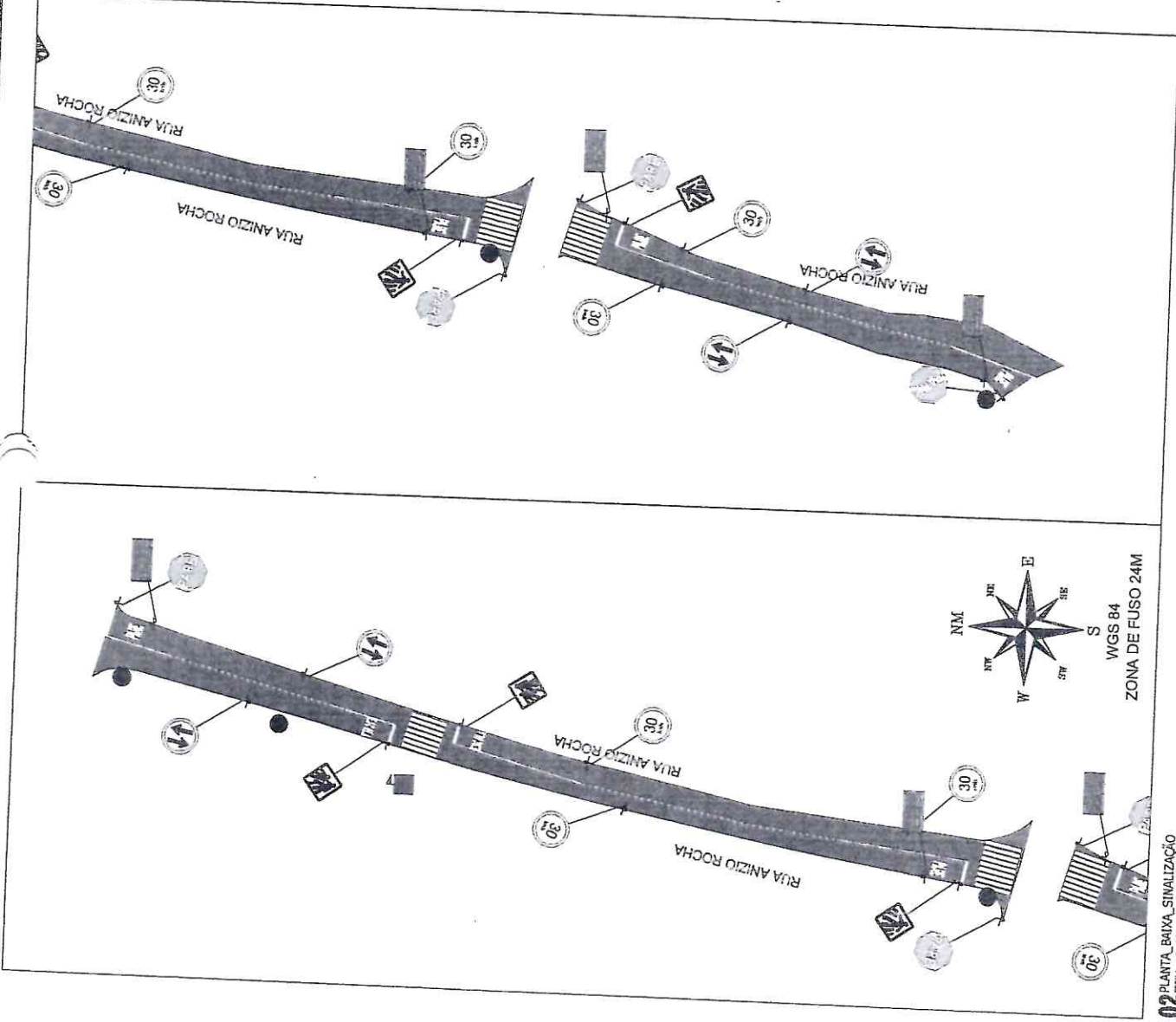


Comissão Central de Licitação
 Folha Nº 611
 Soggepel 01/01

PREFEITURA MUNICIPAL DE
Guaiuba

Comissão Central de Licitação
 PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
 NO MUNICIPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ
 Nº 54
 Soggepel 01/01

ANTONIO JERONIMO DE
 ENGENHEIRO
 CREA 346478CE



WGS 84
 ZONA DE FUSO 24M

02 PLANTA BAIXA - SINALIZAÇÃO
 DE ESCALA - 1:150

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page.

CONDIÇÕES DAS TRILHAS

TIPO DE TRILHA	DESCRIÇÃO	VALOR
1	TRILHA DE CIMENTO	100,00
2	TRILHA DE ASFALTO	150,00
3	TRILHA DE TERRA	50,00
4	TRILHA DE GRAVILHO	80,00
5	TRILHA DE PEDRA	120,00
6	TRILHA DE CIMENTO COM GRAVILHO	180,00
7	TRILHA DE CIMENTO COM PEDRA	200,00
8	TRILHA DE CIMENTO COM AREIA	160,00
9	TRILHA DE CIMENTO COM LAMA	140,00
10	TRILHA DE CIMENTO COM CASCALHO	170,00
11	TRILHA DE CIMENTO COM CASCALHO E AREIA	190,00
12	TRILHA DE CIMENTO COM CASCALHO E LAMA	180,00
13	TRILHA DE CIMENTO COM CASCALHO E AREIA E LAMA	210,00
14	TRILHA DE CIMENTO COM CASCALHO E AREIA E LAMA E PEDRA	230,00
15	TRILHA DE CIMENTO COM CASCALHO E AREIA E LAMA E PEDRA E GRAVILHO	250,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE
Guaiuba

Comissão Central de Licitação e Registro
 PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
 NO MUNICIPIO DE GUAUBA - CEARA

PREÇO: R\$ 156.000,00

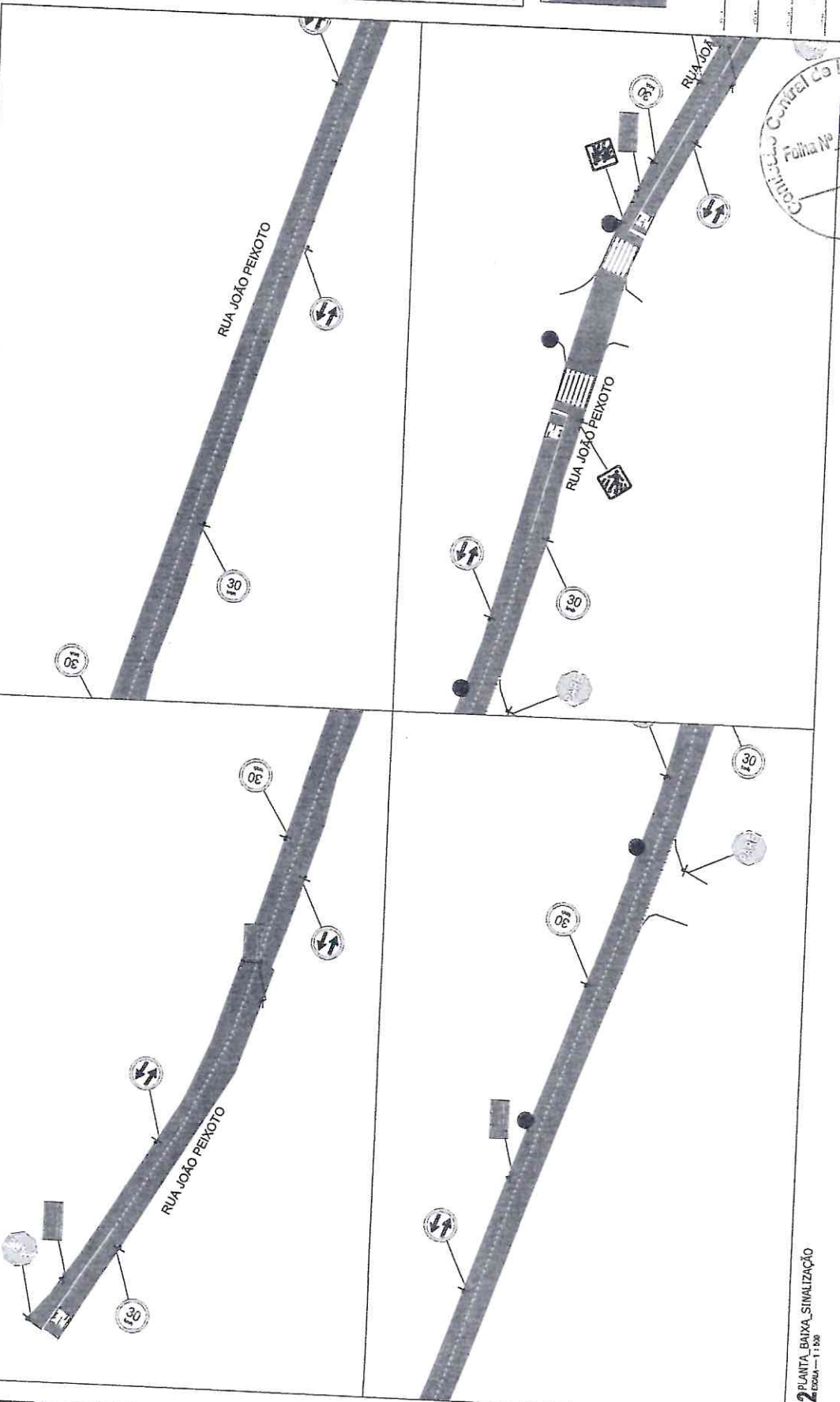
FEDE DO MUNICÍPIO DE GUAUBA - CEARA
 ANEXO Nº 01
 PLANTAS DE INTERFERÊNCIA E DIMENSIONAMENTO
 Nº 02/04

Controlador de Licitação e Registro
 Folia Nº 013

Antonio James de O. Mota Junior
ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 346478CE

LEGENDA

BOCA DA VIA	
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA	



02 PLANTA BAIXA SINALIZAÇÃO
 Escala - 1:500



WGS 84
 ZONA DE FUSO 24M

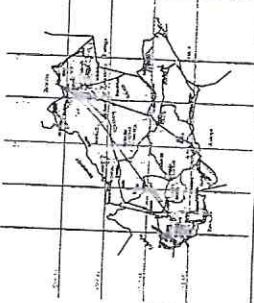
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



CONDIÇÕES CATEGORIZADAS

ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1. SERVIÇOS GERAIS				
1.1. MOBILIZAÇÃO				
1.2. DESMONTAGEM DE OBRAS EXISTENTES				
1.3. TRANSPORTES				
1.4. MANUTENÇÃO DE OBRAS				
1.5. SERVIÇOS DE LIMPEZA				
1.6. SERVIÇOS DE SEGURANÇA				
1.7. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.8. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.9. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.10. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.11. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.12. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.13. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.14. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.15. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.16. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.17. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.18. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.19. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.20. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.21. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.22. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.23. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.24. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.25. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.26. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.27. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.28. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.29. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.30. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.31. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.32. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.33. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.34. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.35. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.36. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.37. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.38. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.39. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.40. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.41. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.42. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.43. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.44. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.45. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.46. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.47. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.48. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.49. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.50. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.51. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.52. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.53. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.54. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.55. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.56. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.57. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.58. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.59. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.60. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.61. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.62. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.63. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.64. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.65. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.66. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.67. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.68. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.69. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.70. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.71. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.72. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.73. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.74. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.75. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.76. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.77. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.78. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.79. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.80. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.81. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.82. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.83. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.84. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.85. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.86. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.87. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.88. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.89. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.90. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.91. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.92. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.93. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.94. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.95. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				
1.96. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO HISTÓRICA				
1.97. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO AMBIENTAL				
1.98. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO SOCIAL				
1.99. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO CULTURAL				
1.100. SERVIÇOS DE PROTEÇÃO PATRIMÔNIO				



Comissão Central de Licitação
 Folha Nº 616



COMISSÃO CENTRAL DE LICITAÇÃO
 TIPO DE LICITAÇÃO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
 NO MUNICÍPIO DE GUAIBÁ - GOIÁS
 Nº 01/2023
 01/02

LEGENDA

---	DEBIDA DA VIA
---	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

03 PLANTA BAIXA SIMULAZÃO
 ESCALA 1:100



WGS 84
 ZONA DE FUSO 24M

Assinado por: *[Signature]*
 Antônio Jansen da O. Mota Junior
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 346478CE

[Signature]

CONTINGÊNCIAS ORÇAMENTÁRIAS

Item	Descrição	Valor (R\$)																																																																																								
1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	5.6	5.7	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.4	6.5	6.6	6.7	6.8	6.9	7.0	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.9	8.0	8.1	8.2	8.3	8.4	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.5	9.6	9.7	9.8	9.9	10.0



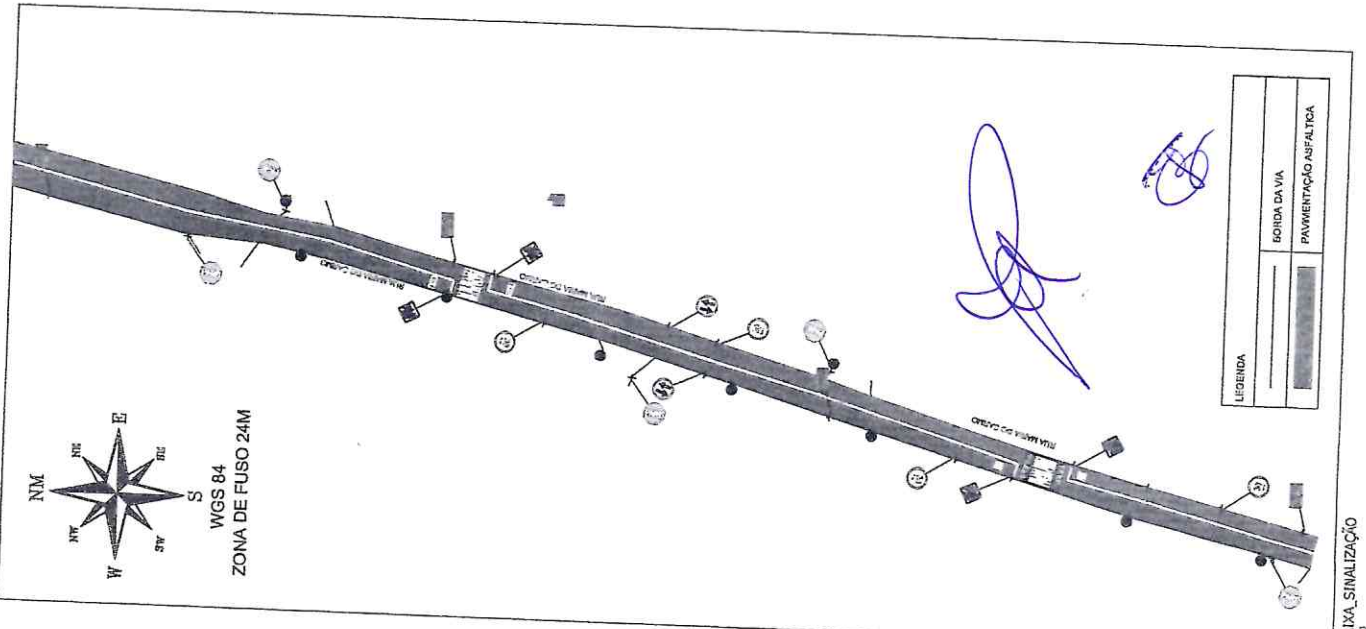
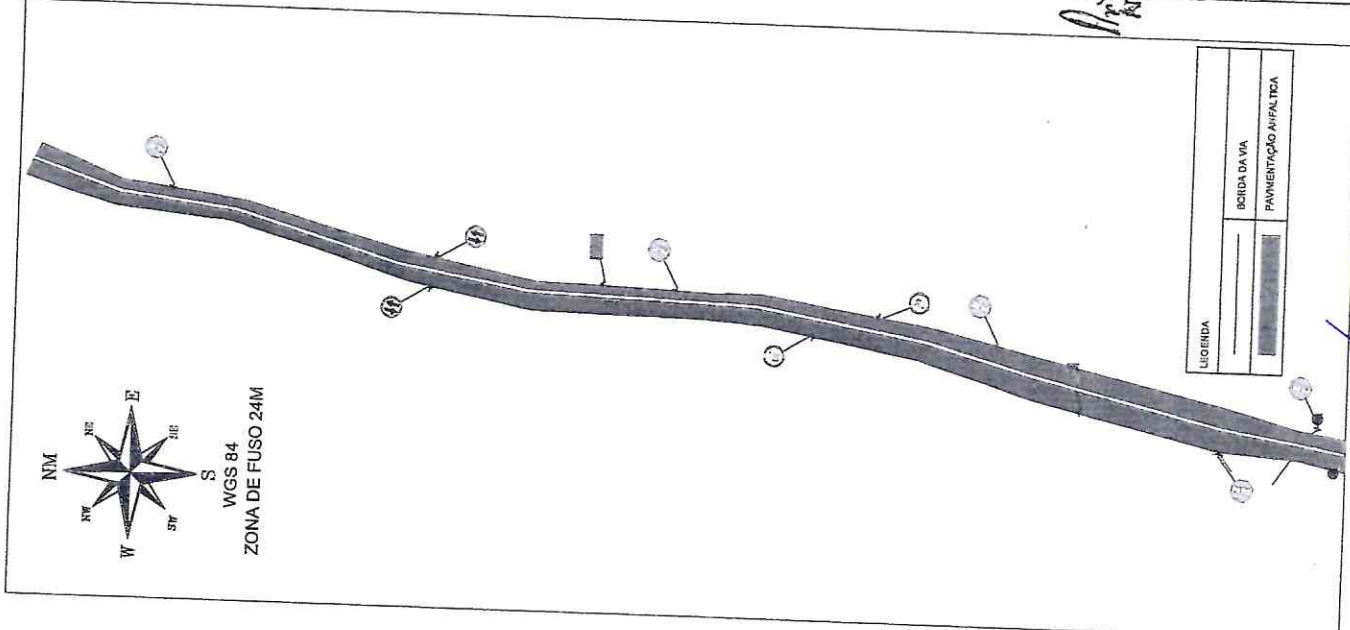
RECEITA MUNICIPAL DE
Guaiuba

Comissão Central de Licitação
PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
NO MUNICIPIO DE GUAUBA - PEARA

FOLHA Nº **017**

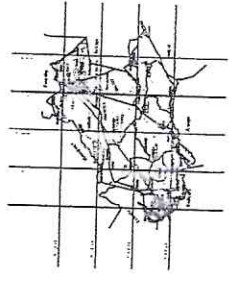
FEDE DO MUN. CIDO DE GUAUBA - PEARA
ANDRELEIVA
PLANTA DE AMPLIACAO E BARRIACAO
BARRIACAO GUAUBA

[Handwritten Signature]
Antonio Juntas de O. Nobre Junior
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 346478CE



CONVENÇÕES DA PROPOSTA

1	ALCANTARAL
2	ALCANTARAL
3	ALCANTARAL
4	ALCANTARAL
5	ALCANTARAL
6	ALCANTARAL
7	ALCANTARAL
8	ALCANTARAL
9	ALCANTARAL
10	ALCANTARAL
11	ALCANTARAL
12	ALCANTARAL
13	ALCANTARAL
14	ALCANTARAL
15	ALCANTARAL
16	ALCANTARAL
17	ALCANTARAL
18	ALCANTARAL
19	ALCANTARAL
20	ALCANTARAL
21	ALCANTARAL
22	ALCANTARAL
23	ALCANTARAL
24	ALCANTARAL
25	ALCANTARAL
26	ALCANTARAL
27	ALCANTARAL
28	ALCANTARAL
29	ALCANTARAL
30	ALCANTARAL
31	ALCANTARAL
32	ALCANTARAL
33	ALCANTARAL
34	ALCANTARAL
35	ALCANTARAL
36	ALCANTARAL
37	ALCANTARAL
38	ALCANTARAL
39	ALCANTARAL
40	ALCANTARAL
41	ALCANTARAL
42	ALCANTARAL
43	ALCANTARAL
44	ALCANTARAL
45	ALCANTARAL
46	ALCANTARAL
47	ALCANTARAL
48	ALCANTARAL
49	ALCANTARAL
50	ALCANTARAL
51	ALCANTARAL
52	ALCANTARAL
53	ALCANTARAL
54	ALCANTARAL
55	ALCANTARAL
56	ALCANTARAL
57	ALCANTARAL
58	ALCANTARAL
59	ALCANTARAL
60	ALCANTARAL
61	ALCANTARAL
62	ALCANTARAL
63	ALCANTARAL
64	ALCANTARAL
65	ALCANTARAL
66	ALCANTARAL
67	ALCANTARAL
68	ALCANTARAL
69	ALCANTARAL
70	ALCANTARAL
71	ALCANTARAL
72	ALCANTARAL
73	ALCANTARAL
74	ALCANTARAL
75	ALCANTARAL
76	ALCANTARAL
77	ALCANTARAL
78	ALCANTARAL
79	ALCANTARAL
80	ALCANTARAL
81	ALCANTARAL
82	ALCANTARAL
83	ALCANTARAL
84	ALCANTARAL
85	ALCANTARAL
86	ALCANTARAL
87	ALCANTARAL
88	ALCANTARAL
89	ALCANTARAL
90	ALCANTARAL
91	ALCANTARAL
92	ALCANTARAL
93	ALCANTARAL
94	ALCANTARAL
95	ALCANTARAL
96	ALCANTARAL
97	ALCANTARAL
98	ALCANTARAL
99	ALCANTARAL
100	ALCANTARAL

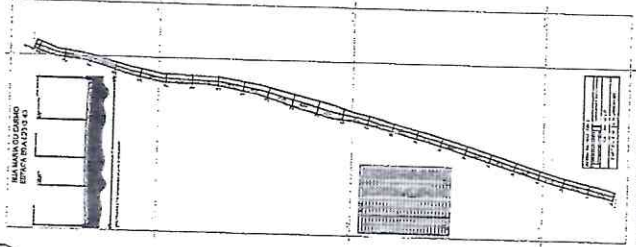


Comissão Central de Licitação e Projeção
Folha Nº 018

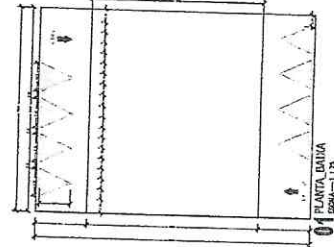
Antônio Jares de O. Mota Junior
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 346478CE



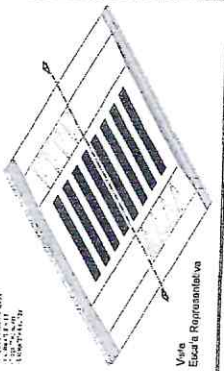
Comissão Central de Licitação e Projeção
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
NO MUNICÍPIO DE GUAIÚBA - CEARÁ
RÉDE DO MUNICÍPIO DE GUAIÚBA - CEARÁ
JARDIM GOLFERS
RUA BRUNO LUIZ
SAPPHIRO 01/04



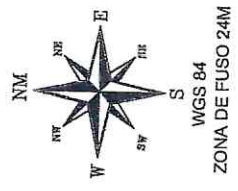
01 PLANTA BAIXA
ESMA - 1:200



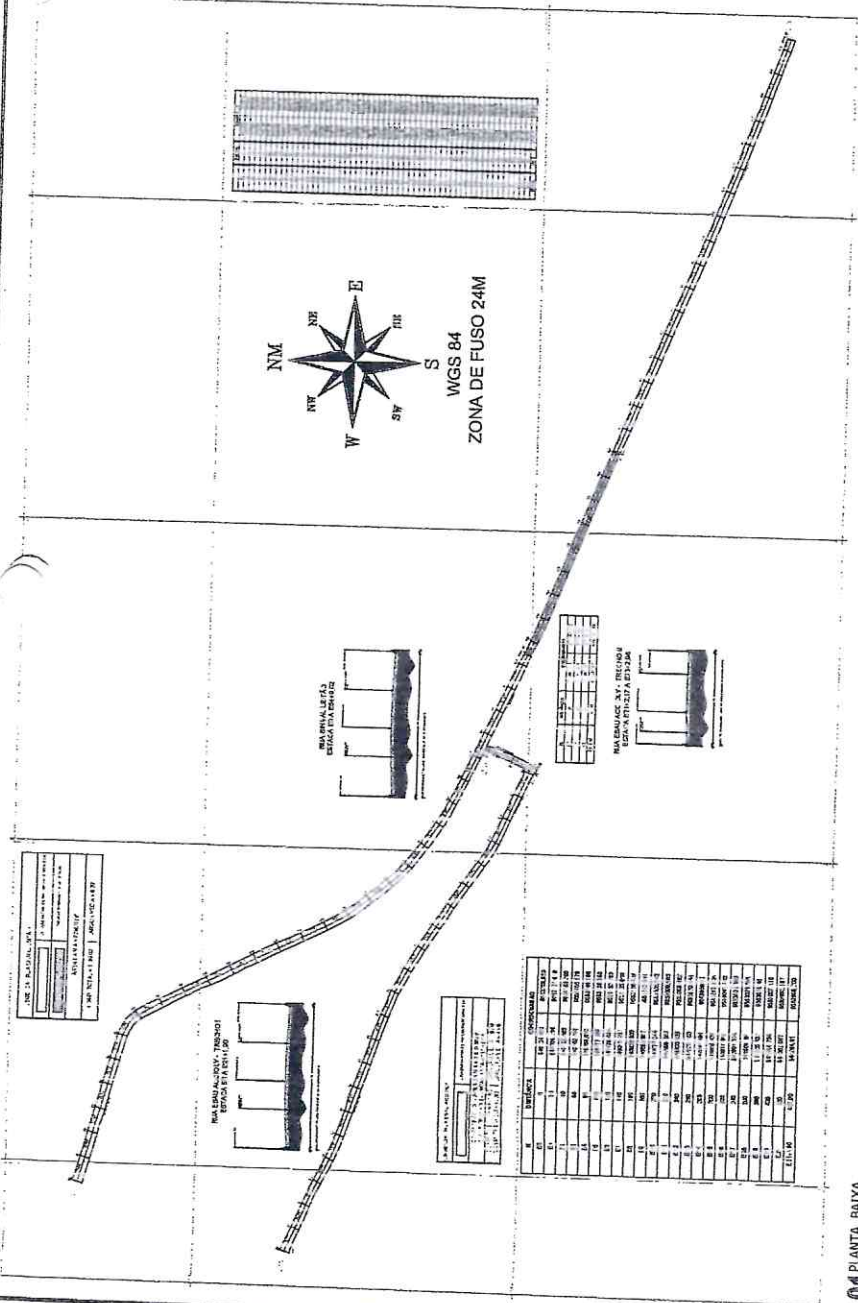
01 PLANTA BAIXA
ESMA - 1:20



Vão
Escala Representativa

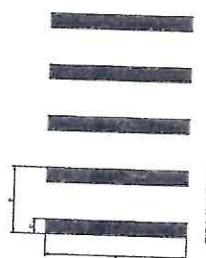


WGS 84
ZONA DE FUSO 24M



01 PLANTA BAIXA
ESMA - 1:200

faixa de pedestre



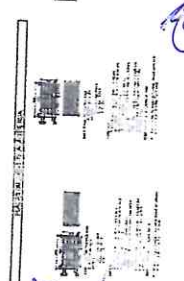
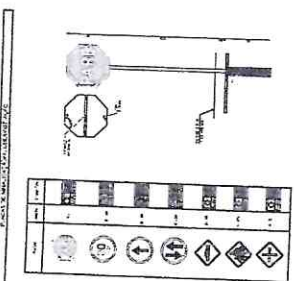
- TIPO ZEBRADA

- Largura de faixa - C: em função do volume de pedestre e da visibilidade recomendada 4,00

- Largura de faixa - D: mínima - 0,30m
máx/m - 0,50m

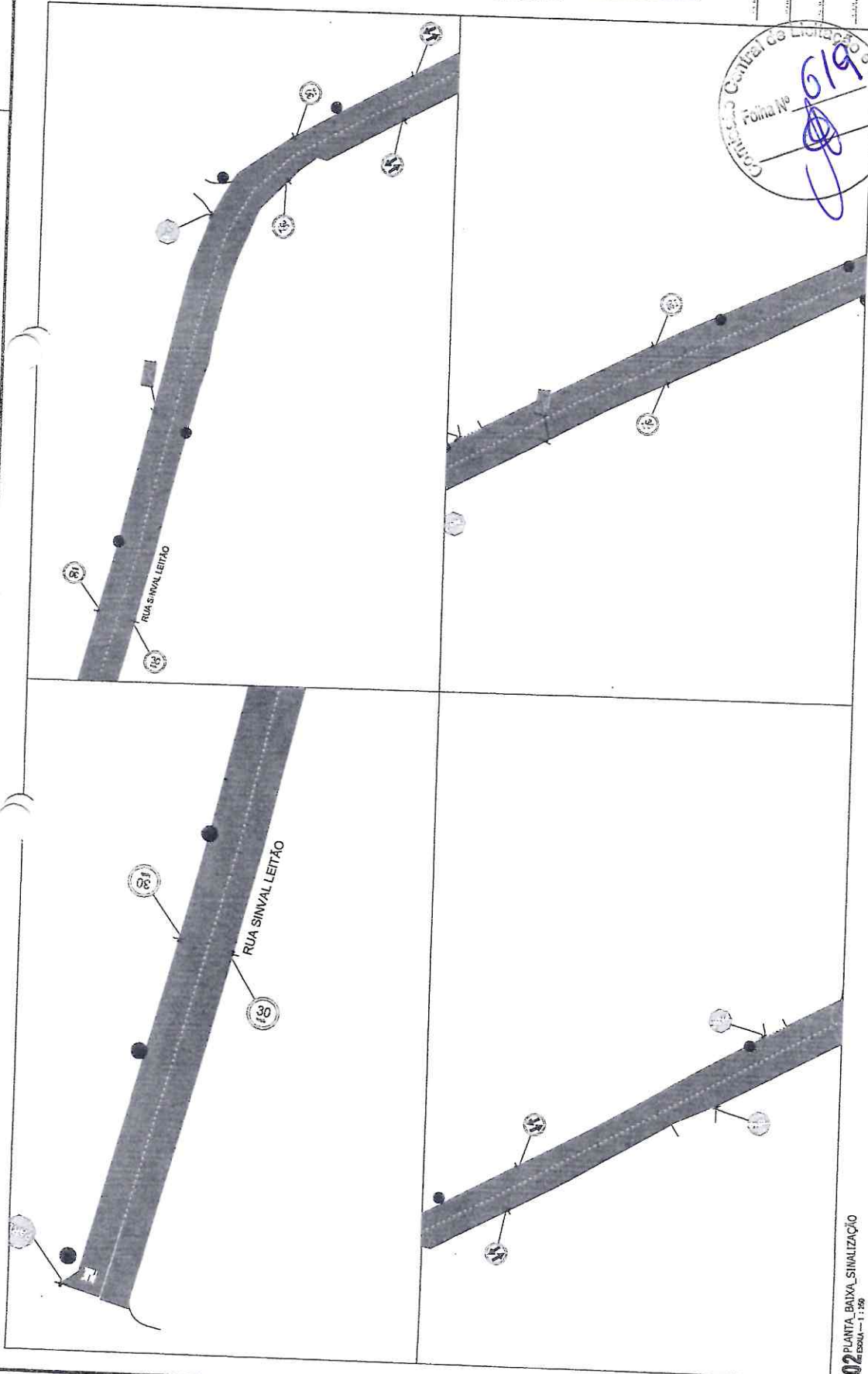
- Largura de faixa - E: recomendada - 4,00m

- cor branca



ESMA - 1:200

Handwritten signatures and notes in blue ink.



CONTROLE DE MATERIAIS

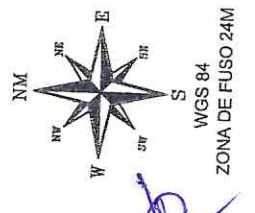
ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
1	100	m	100	10000
2	50	m	50	2500
3	20	m	20	1000
4	10	m	10	500
5	5	m	5	250
6	2	m	2	100
7	1	m	1	50
8	1	m	1	50
9	1	m	1	50
10	1	m	1	50
11	1	m	1	50
12	1	m	1	50
13	1	m	1	50
14	1	m	1	50
15	1	m	1	50
16	1	m	1	50
17	1	m	1	50
18	1	m	1	50
19	1	m	1	50
20	1	m	1	50
21	1	m	1	50
22	1	m	1	50
23	1	m	1	50
24	1	m	1	50
25	1	m	1	50
26	1	m	1	50
27	1	m	1	50
28	1	m	1	50
29	1	m	1	50
30	1	m	1	50
31	1	m	1	50
32	1	m	1	50
33	1	m	1	50
34	1	m	1	50
35	1	m	1	50
36	1	m	1	50
37	1	m	1	50
38	1	m	1	50
39	1	m	1	50
40	1	m	1	50
41	1	m	1	50
42	1	m	1	50
43	1	m	1	50
44	1	m	1	50
45	1	m	1	50
46	1	m	1	50
47	1	m	1	50
48	1	m	1	50
49	1	m	1	50
50	1	m	1	50
51	1	m	1	50
52	1	m	1	50
53	1	m	1	50
54	1	m	1	50
55	1	m	1	50
56	1	m	1	50
57	1	m	1	50
58	1	m	1	50
59	1	m	1	50
60	1	m	1	50
61	1	m	1	50
62	1	m	1	50
63	1	m	1	50
64	1	m	1	50
65	1	m	1	50
66	1	m	1	50
67	1	m	1	50
68	1	m	1	50
69	1	m	1	50
70	1	m	1	50
71	1	m	1	50
72	1	m	1	50
73	1	m	1	50
74	1	m	1	50
75	1	m	1	50
76	1	m	1	50
77	1	m	1	50
78	1	m	1	50
79	1	m	1	50
80	1	m	1	50
81	1	m	1	50
82	1	m	1	50
83	1	m	1	50
84	1	m	1	50
85	1	m	1	50
86	1	m	1	50
87	1	m	1	50
88	1	m	1	50
89	1	m	1	50
90	1	m	1	50
91	1	m	1	50
92	1	m	1	50
93	1	m	1	50
94	1	m	1	50
95	1	m	1	50
96	1	m	1	50
97	1	m	1	50
98	1	m	1	50
99	1	m	1	50
100	1	m	1	50



Comissão Central de Licitação e Contratação
 Folha No 619
 2008

LEGENDA

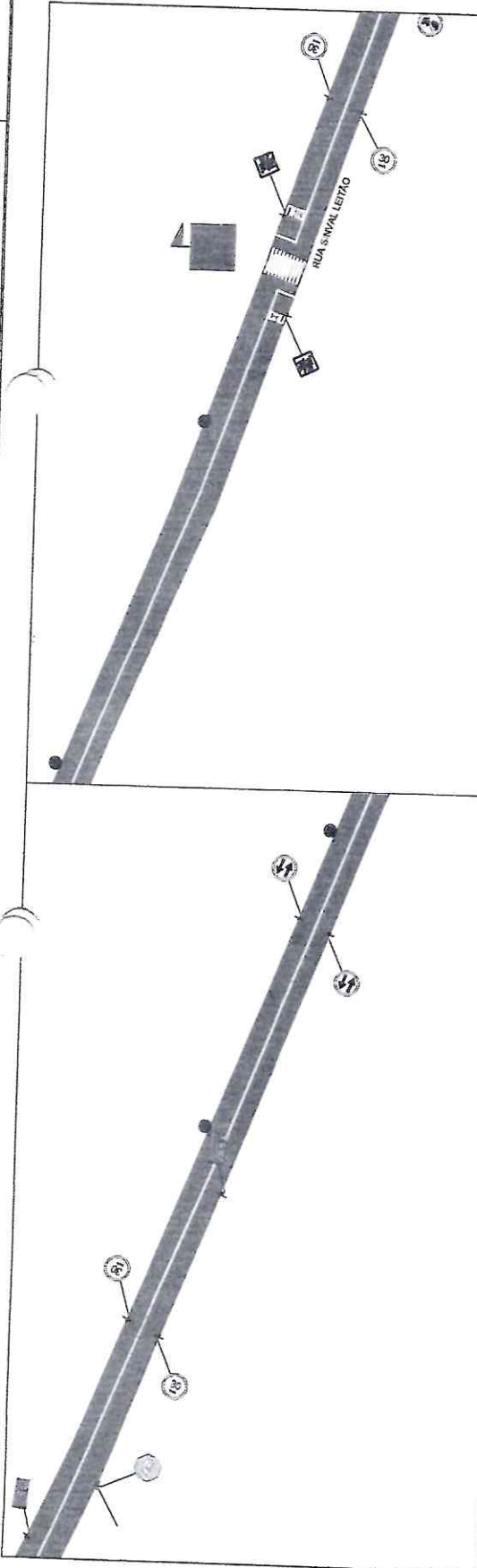
	BORDA DA VIA (MEIO FIO)
	PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA



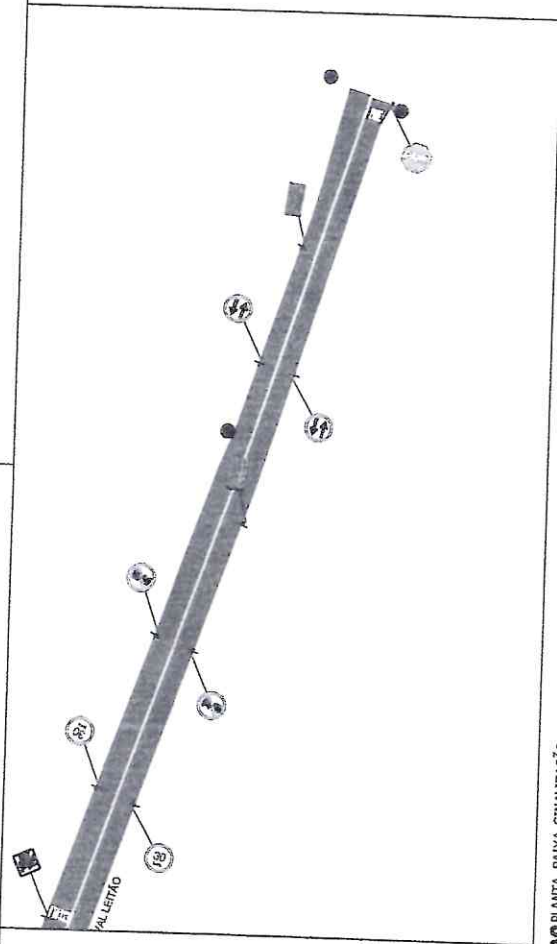
PRESIDENTA MUNICIPAL DE
Guaiuba
 Comissão Central de Licitação e Contratação
 PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA
 NO MUNICIPIO DE GUAUBA - CEARA
 REDE DO MUNICIPIO DE GUAUBA - CEARA
 ANEXO DE MA
 INSCRIÇÃO
 Nº 02/04

Armando Soares de O. Mota Junior
ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 346478CE

[Handwritten signatures and initials]



02 PLANTA_BAIXA_SINALIZAÇÃO
ESCALA - 1:200



02 PLANTA_BAIXA_SINALIZAÇÃO
ESCALA - 1:200

COMPONENTES QUANTIFICADAS

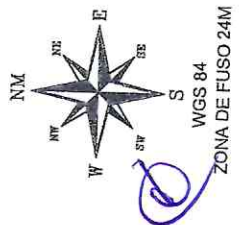
ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
1.01	1.000	M	100,00	100.000,00
1.02	2.000	M	150,00	300.000,00
1.03	1.500	M	120,00	180.000,00
1.04	1.000	M	100,00	100.000,00
1.05	1.000	M	100,00	100.000,00
1.06	1.000	M	100,00	100.000,00
1.07	1.000	M	100,00	100.000,00
1.08	1.000	M	100,00	100.000,00
1.09	1.000	M	100,00	100.000,00
1.10	1.000	M	100,00	100.000,00
1.11	1.000	M	100,00	100.000,00
1.12	1.000	M	100,00	100.000,00
1.13	1.000	M	100,00	100.000,00
1.14	1.000	M	100,00	100.000,00
1.15	1.000	M	100,00	100.000,00
1.16	1.000	M	100,00	100.000,00
1.17	1.000	M	100,00	100.000,00
1.18	1.000	M	100,00	100.000,00
1.19	1.000	M	100,00	100.000,00
1.20	1.000	M	100,00	100.000,00
1.21	1.000	M	100,00	100.000,00
1.22	1.000	M	100,00	100.000,00
1.23	1.000	M	100,00	100.000,00
1.24	1.000	M	100,00	100.000,00
1.25	1.000	M	100,00	100.000,00
1.26	1.000	M	100,00	100.000,00
1.27	1.000	M	100,00	100.000,00
1.28	1.000	M	100,00	100.000,00
1.29	1.000	M	100,00	100.000,00
1.30	1.000	M	100,00	100.000,00
1.31	1.000	M	100,00	100.000,00
1.32	1.000	M	100,00	100.000,00
1.33	1.000	M	100,00	100.000,00
1.34	1.000	M	100,00	100.000,00
1.35	1.000	M	100,00	100.000,00
1.36	1.000	M	100,00	100.000,00
1.37	1.000	M	100,00	100.000,00
1.38	1.000	M	100,00	100.000,00
1.39	1.000	M	100,00	100.000,00
1.40	1.000	M	100,00	100.000,00
1.41	1.000	M	100,00	100.000,00
1.42	1.000	M	100,00	100.000,00
1.43	1.000	M	100,00	100.000,00
1.44	1.000	M	100,00	100.000,00
1.45	1.000	M	100,00	100.000,00
1.46	1.000	M	100,00	100.000,00
1.47	1.000	M	100,00	100.000,00
1.48	1.000	M	100,00	100.000,00
1.49	1.000	M	100,00	100.000,00
1.50	1.000	M	100,00	100.000,00



Central de Licitação e Registro
Folha Nº 02

LEGENDA

[Symbol]	ESCALA DA VIA (MEIO FIO)
[Symbol]	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA



PRELIMINAR MUNICIPAL DE
Guaiuba
Ceará

Central de Licitação e Registro

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

RECEBEMOS CPD DE GUAÍUBA - CEARÁ

ARQUITETURA
FABIANO SOARES
MUNICÍPIO

04/04

André Soares da S. Mota Junior
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 346478CE

[Handwritten signatures in blue ink]

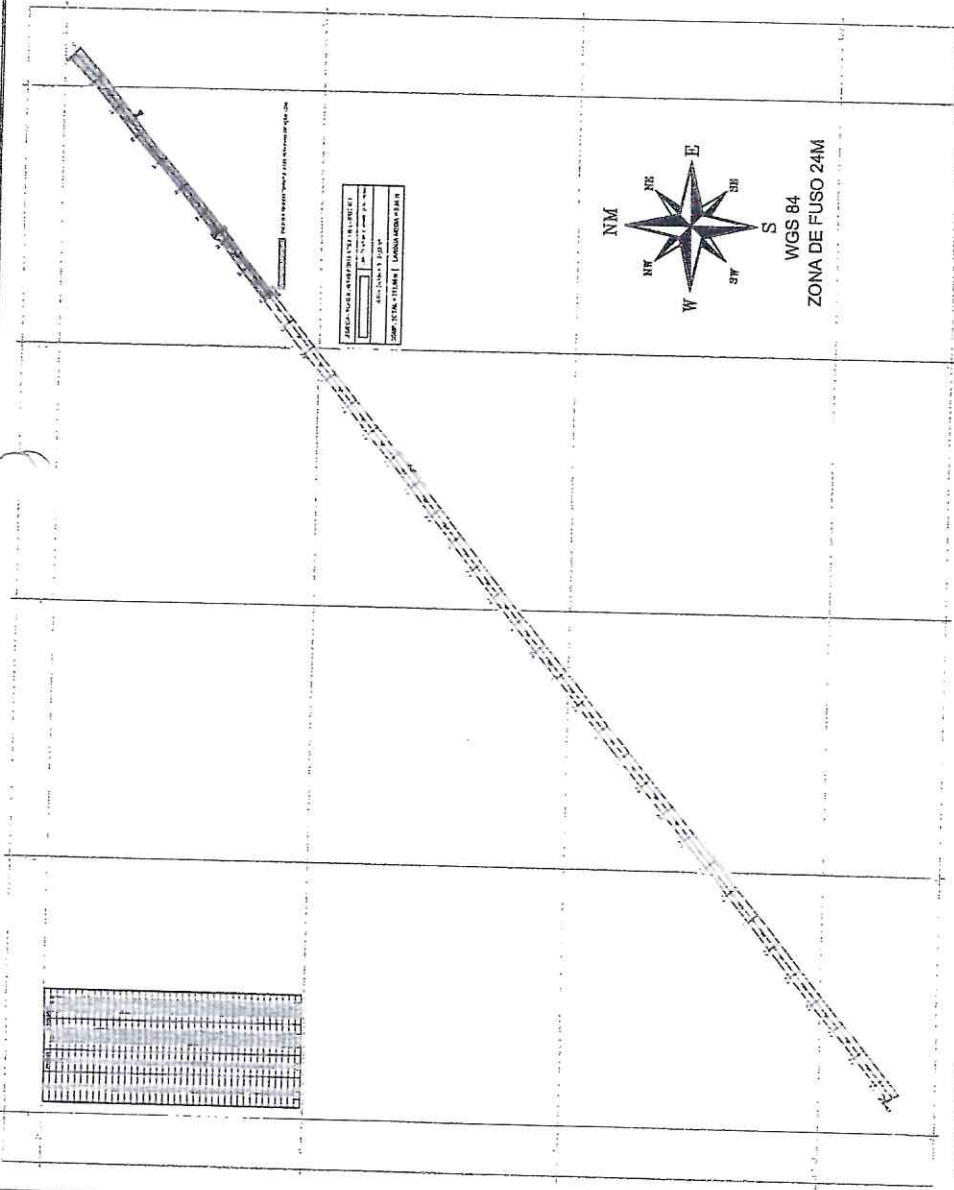
Consórcio Central de Licitação e Pregões
 Folha Nº 166

Consórcio Central de Licitação e Pregões
 Folha Nº 623

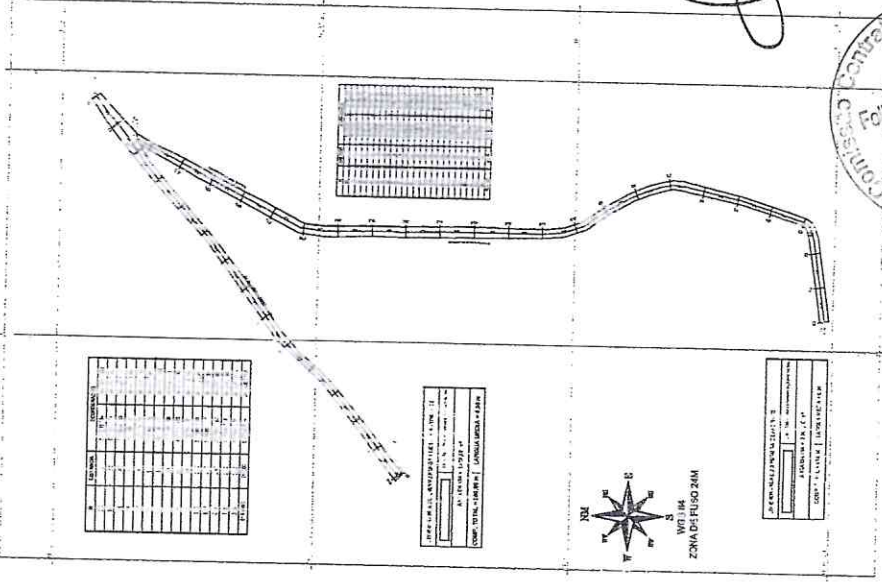


ARTHUR JERES DE OLIVEIRA JUNIOR
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 346476CE

MUNICÍPIO DE GUALÚBIA
 PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
 NO MUNICÍPIO DE GUALÚBIA - CEARÁ
 OPERACIONAL - 2017/2018

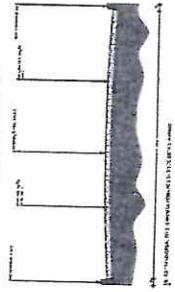


01 PLANTA BAIXA
 Escala - 1:1000

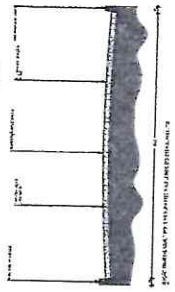


02 PLANTA BAIXA
 Escala - 1:1000

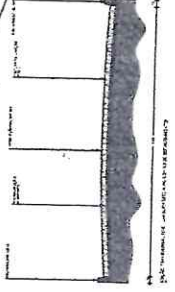
RUA GUILHERME P. DE SOUSA
 ESTACA 00 A E398+11,80



RUA GUILHERME P. DE SOUSA - TRECHO II
 ESTACA 00 A E 440,00



RUA LUIS PEREIRA DE ANDRADE
 ESTACA 00 A E23+0,05



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

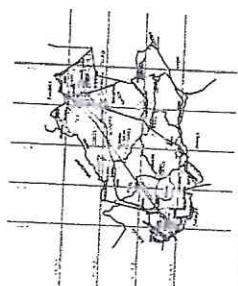
[Handwritten signature]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

CONDIÇÕES CONTRATUAIS

1. OBJETIVO	Execução de obras de pavimentação asfáltica e sinalização viária.
2. LOCAL	Município de Guaiuba, Ceará.
3. DATA	15/05/2007
4. VALOR	R\$ 1.200.000,00
5. PRAZO	120 dias úteis
6. GARANTIA	12 meses
7. FORMA DE PAGAMENTO	Parcelado em 12 meses
8. MODALIDADE DE LICITAÇÃO	Tomada de Preços
9. TIPO DE LICITAÇÃO	Aberta
10. NÚMERO DE LICITAÇÃO	001/2007
11. DATA DE ABERTURA	15/05/2007
12. HORA DE ABERTURA	14h00min
13. LOCAL DE ABERTURA	Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento Urbano
14. ENDEREÇO	Rua Luís Pereira de Andrade, nº 18, Guaiuba, Ceará.
15. DATA DE ASSINATURA	15/05/2007
16. LOCAL DE ASSINATURA	Guaiuba, Ceará.
17. NOME DO LICITANTE	EMPRESA
18. NOME DO REPRESENTANTE	EMPRESA
19. NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO	EMPRESA
20. NOME DO RESPONSÁVEL FISCAL	EMPRESA
21. NOME DO RESPONSÁVEL JURÍDICO	EMPRESA
22. NOME DO RESPONSÁVEL ADMINISTRATIVO	EMPRESA
23. NOME DO RESPONSÁVEL FINANCEIRO	EMPRESA
24. NOME DO RESPONSÁVEL OPERACIONAL	EMPRESA
25. NOME DO RESPONSÁVEL DE LOGÍSTICA	EMPRESA
26. NOME DO RESPONSÁVEL DE MANUTENÇÃO	EMPRESA
27. NOME DO RESPONSÁVEL DE SEGURANÇA	EMPRESA
28. NOME DO RESPONSÁVEL DE SAÚDE	EMPRESA
29. NOME DO RESPONSÁVEL DE EDUCAÇÃO	EMPRESA
30. NOME DO RESPONSÁVEL DE CULTURA	EMPRESA
31. NOME DO RESPONSÁVEL DE RECREAÇÃO	EMPRESA
32. NOME DO RESPONSÁVEL DE TURISMO	EMPRESA
33. NOME DO RESPONSÁVEL DE MEIO AMBIENTE	EMPRESA
34. NOME DO RESPONSÁVEL DE AGRICULTURA	EMPRESA
35. NOME DO RESPONSÁVEL DE PASTORAL	EMPRESA
36. NOME DO RESPONSÁVEL DE CULTURA POPULAR	EMPRESA
37. NOME DO RESPONSÁVEL DE PATRIMÔNIO CULTURAL	EMPRESA
38. NOME DO RESPONSÁVEL DE ARQUITETURA	EMPRESA
39. NOME DO RESPONSÁVEL DE ENGENHARIA	EMPRESA
40. NOME DO RESPONSÁVEL DE CIÊNCIAS EXATAS	EMPRESA
41. NOME DO RESPONSÁVEL DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	EMPRESA
42. NOME DO RESPONSÁVEL DE CIÊNCIAS SOCIAIS	EMPRESA
43. NOME DO RESPONSÁVEL DE LETRAS	EMPRESA
44. NOME DO RESPONSÁVEL DE PEDAGOGIA	EMPRESA
45. NOME DO RESPONSÁVEL DE PSICOLOGIA	EMPRESA
46. NOME DO RESPONSÁVEL DE FÍSICA	EMPRESA
47. NOME DO RESPONSÁVEL DE QUÍMICA	EMPRESA
48. NOME DO RESPONSÁVEL DE MATEMÁTICA	EMPRESA
49. NOME DO RESPONSÁVEL DE HISTÓRIA	EMPRESA
50. NOME DO RESPONSÁVEL DE GEOGRAFIA	EMPRESA
51. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA PORTUGUESA	EMPRESA
52. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA INGLÊS	EMPRESA
53. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA FRANCÊS	EMPRESA
54. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA ESPANHOLA	EMPRESA
55. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA ITALIANA	EMPRESA
56. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA ALEMÃO	EMPRESA
57. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA JAPONÊS	EMPRESA
58. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA COREANA	EMPRESA
59. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA HINGALÊS	EMPRESA
60. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA VIETNAMITA	EMPRESA
61. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA TAILOESA	EMPRESA
62. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA CAMBODIENSE	EMPRESA
63. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA LAOSIANA	EMPRESA
64. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MIANMARÊSA	EMPRESA
65. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA BURMESES	EMPRESA
66. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA NEALANDA	EMPRESA
67. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MALAIALES	EMPRESA
68. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA SINGAPURENSE	EMPRESA
69. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MALDÍVIA	EMPRESA
70. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA INDONESIANA	EMPRESA
71. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA FILIPINÊSA	EMPRESA
72. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA VIETNAMITA	EMPRESA
73. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA LAOSIANA	EMPRESA
74. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA CAMBODIENSE	EMPRESA
75. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA TAILOESA	EMPRESA
76. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MIANMARÊSA	EMPRESA
77. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA BURMESES	EMPRESA
78. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA NEALANDA	EMPRESA
79. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MALAIALES	EMPRESA
80. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA SINGAPURENSE	EMPRESA
81. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MALDÍVIA	EMPRESA
82. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA INDONESIANA	EMPRESA
83. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA FILIPINÊSA	EMPRESA
84. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA VIETNAMITA	EMPRESA
85. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA LAOSIANA	EMPRESA
86. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA CAMBODIENSE	EMPRESA
87. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA TAILOESA	EMPRESA
88. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MIANMARÊSA	EMPRESA
89. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA BURMESES	EMPRESA
90. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA NEALANDA	EMPRESA
91. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MALAIALES	EMPRESA
92. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA SINGAPURENSE	EMPRESA
93. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MALDÍVIA	EMPRESA
94. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA INDONESIANA	EMPRESA
95. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA FILIPINÊSA	EMPRESA
96. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA VIETNAMITA	EMPRESA
97. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA LAOSIANA	EMPRESA
98. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA CAMBODIENSE	EMPRESA
99. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA TAILOESA	EMPRESA
100. NOME DO RESPONSÁVEL DE LÍNGUA MIANMARÊSA	EMPRESA



PREFEITURA MUNICIPAL DE
Guaiuba
Ceará

Comissão Central de Licitação

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA NO MUNICÍPIO DE GUAÍUBA - CEARÁ

ENTRADA DE LICITAÇÃO Nº 001/2007

DATA DE ABERTURA: 15/05/2007

HORA DE ABERTURA: 14h00min

LOCAL DE ABERTURA: SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBANO

Assinatura: *[Handwritten Signature]*

Comissão Central de Licitação

Final nº 627

Assinatura: *[Handwritten Signature]*

LEOBORDA	
BORDA DA VIA	
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	

Armando Jaime de O. Noboa Junior
ENGENHEIRO CIVIL
CRECEN 346178/CE

03 PLANTA BAIXA SINALIZAÇÃO
ESCALA - 1:250

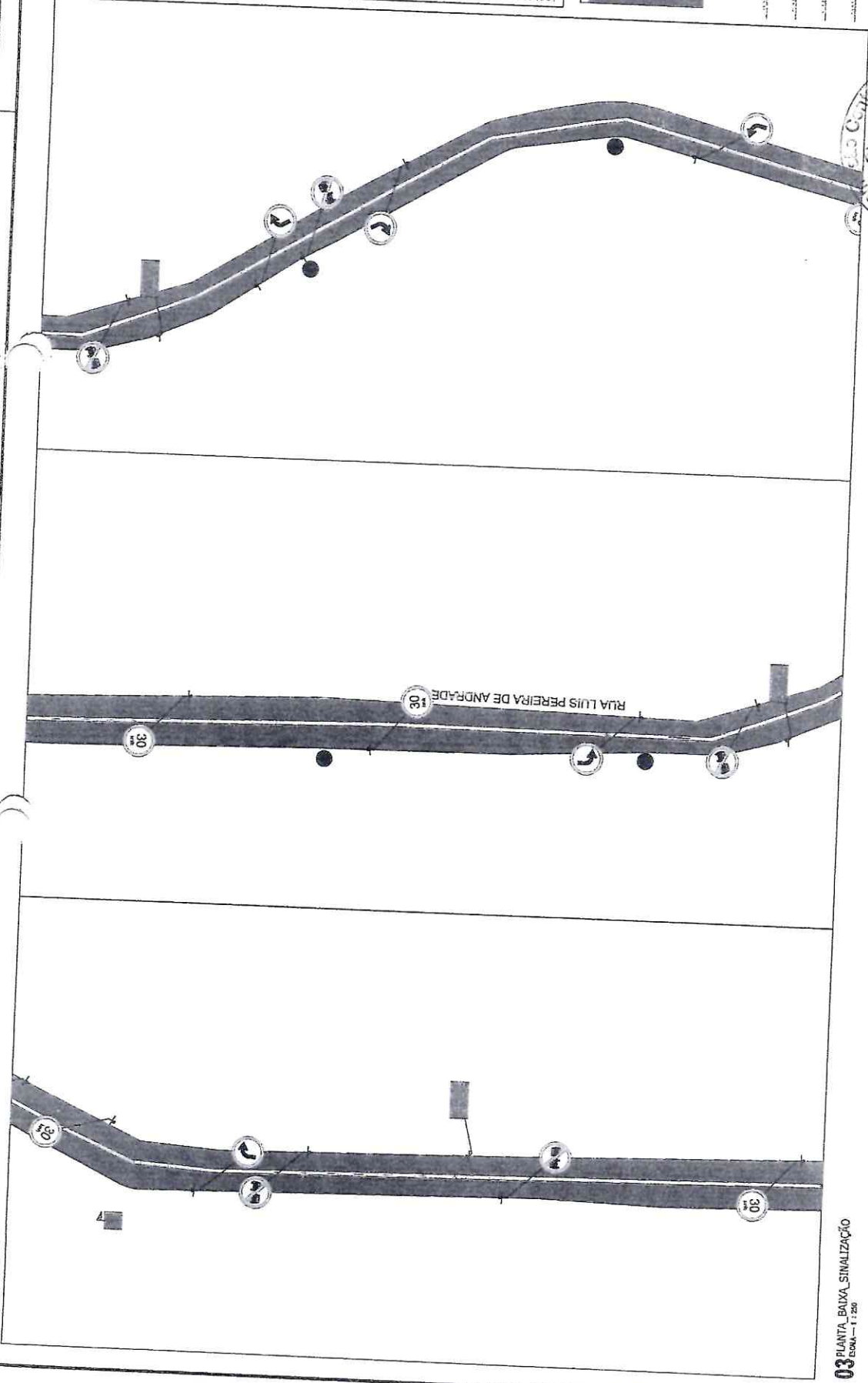


WGS 84
ZONA DE FUSO 24M

[Handwritten Signature]

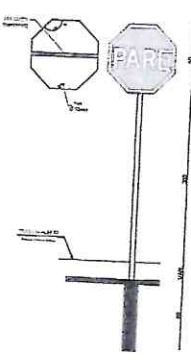
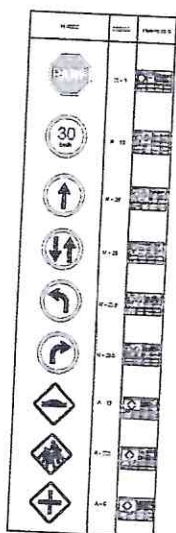
[Handwritten Signature]

[Handwritten Signature]

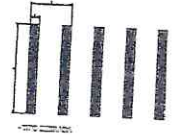




PLACAS DE SINALIZAÇÃO

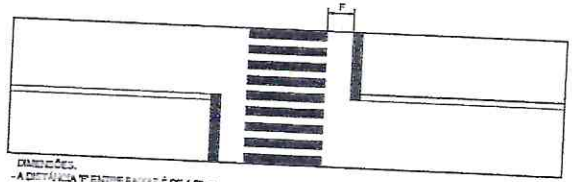


faixa de pedestre

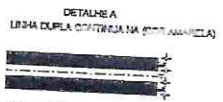


Altura do tubo - e largura do tubo de 100 a 150 cm e de 10 a 15 cm.
 Altura do tubo - D: 100mm a 150mm
 Altura do tubo - E: 100mm a 150mm
 Largura do tubo - E: 100mm a 150mm

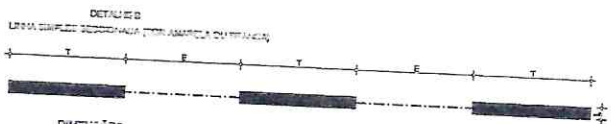
PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA



DIMENSÕES:
 - A DISTÂNCIA "F" ENTRE FAIXAS É DE 1,50 m



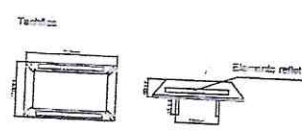
DIMENSÕES:
 - A LARGURA "D" DAS FAIXAS É A DISTÂNCIA "F" É DE NO MÁXIMO 0,10m E NO MÍNIMO 0,15m



DIMENSÕES:
 - Largura da faixa "L" = 0,10m
 - Distância "T" = 1,2 ou 1,0
 - Espaço "E" = 4 ou 5m

VELOCIDADE DA VIA (Km/h):
 - Largura de faixa "L" = 0,10m
 - Distância "T" = 1,2 ou 1,0
 - T = 2m - V = 6
 - T = 4m - V = 8
 - T = 2m - V = 8

VELOCIDADE DA VIA (Km/h):
 - Largura de faixa "L" = 0,15m
 - Distância "T" = 1,2
 - T = 2m - V = 6
 - Espaço "E" = 4 ou 5m



- Coroa com arête no branco, do mesmo tom e marca branca que complementa
 - Cor da coroa refletiva
 Branco - para indicar faixas de mesmo sentido
 Amarelo - para indicar faixas de sentidos opostos
 Vermelha - em rodovias, de pista simples, desta coroa de sinalização, rodovias por utilização o sinalização na cor vermelha, para o bordo da pista ou acostamento de sentido oposto

Antonio Jaques de O. Mota Junior
ANTÔNIO JACQUES DE O. MOTA JUNIOR
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 346478/CE



PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA NO MUNICÍPIO DE GUIAÚBA - CEARÁ

DISTRITO DE ITAUNA, MUNICÍPIO DE GUIAÚBA - CEARÁ

ASSINATURA

DIA 14/07/2010
 PLANO DE EXECUÇÃO DE OBRAS DE PAVIMENTAÇÃO DE ASFALTO

07/07