

FORMULA:
(RETANGULO)

A = h x B

Onde:
A = (Área)
B = (Base)
h = (Altura)

FORMULA:
(TRAPEZIO)

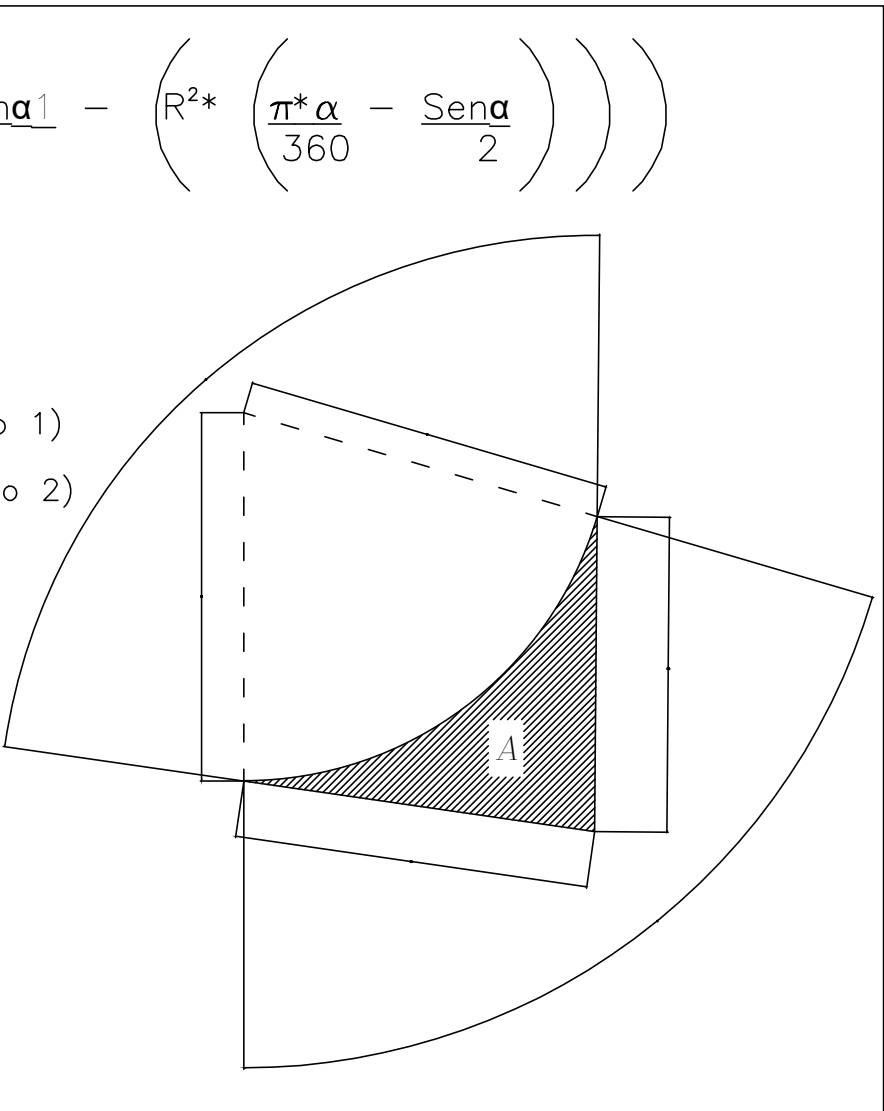
A = $\frac{hx(B+b)}{2}$

Onde:
A = (Área)
B = (Base Maior)
b = (Base Menor)
h = (Altura)

FORMULA:
(GOLA DE SEMI CIRCULO)

A = $\left(\frac{C1*B1*Sen\alpha}{2} - \left(R^2 * \left(\frac{\pi*\alpha}{360} - \frac{Sen\alpha}{2} \right) \right) \right)$

Onde:
A = (Área)
R = (Raio)
 α = (Ângulo)
C1 = (comprimento 1)
C2 = (Comprimento 2)
 $\alpha1$ = (Ângulo 1)



FORMULA:
(SEMICIRCULO)

A = $\frac{\pi \cdot R^2}{2}$

Onde:
R = (Raio)
A = (Área)

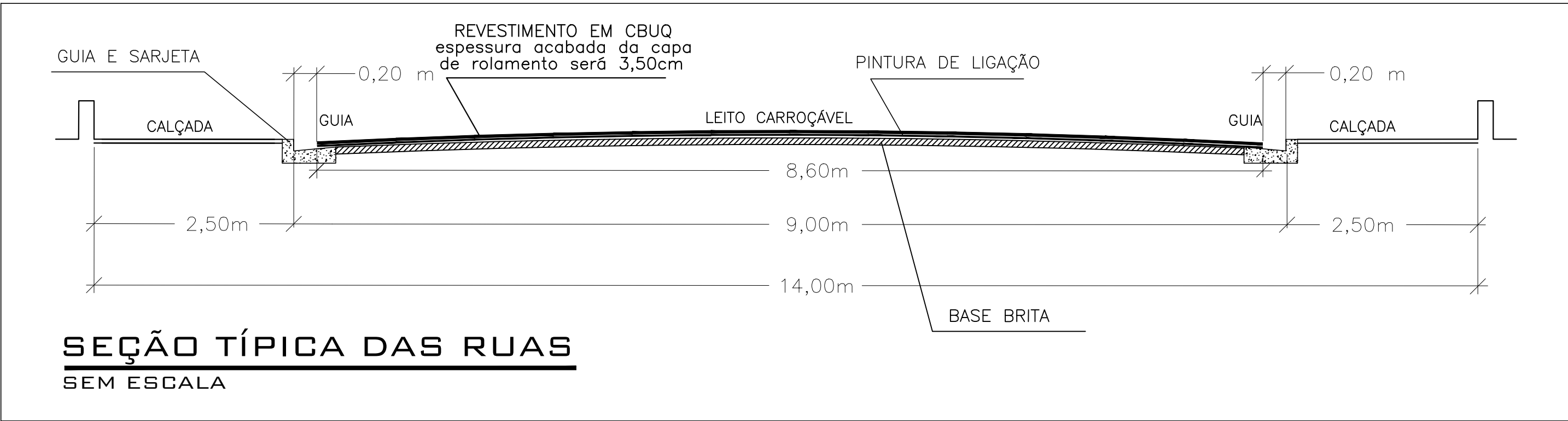
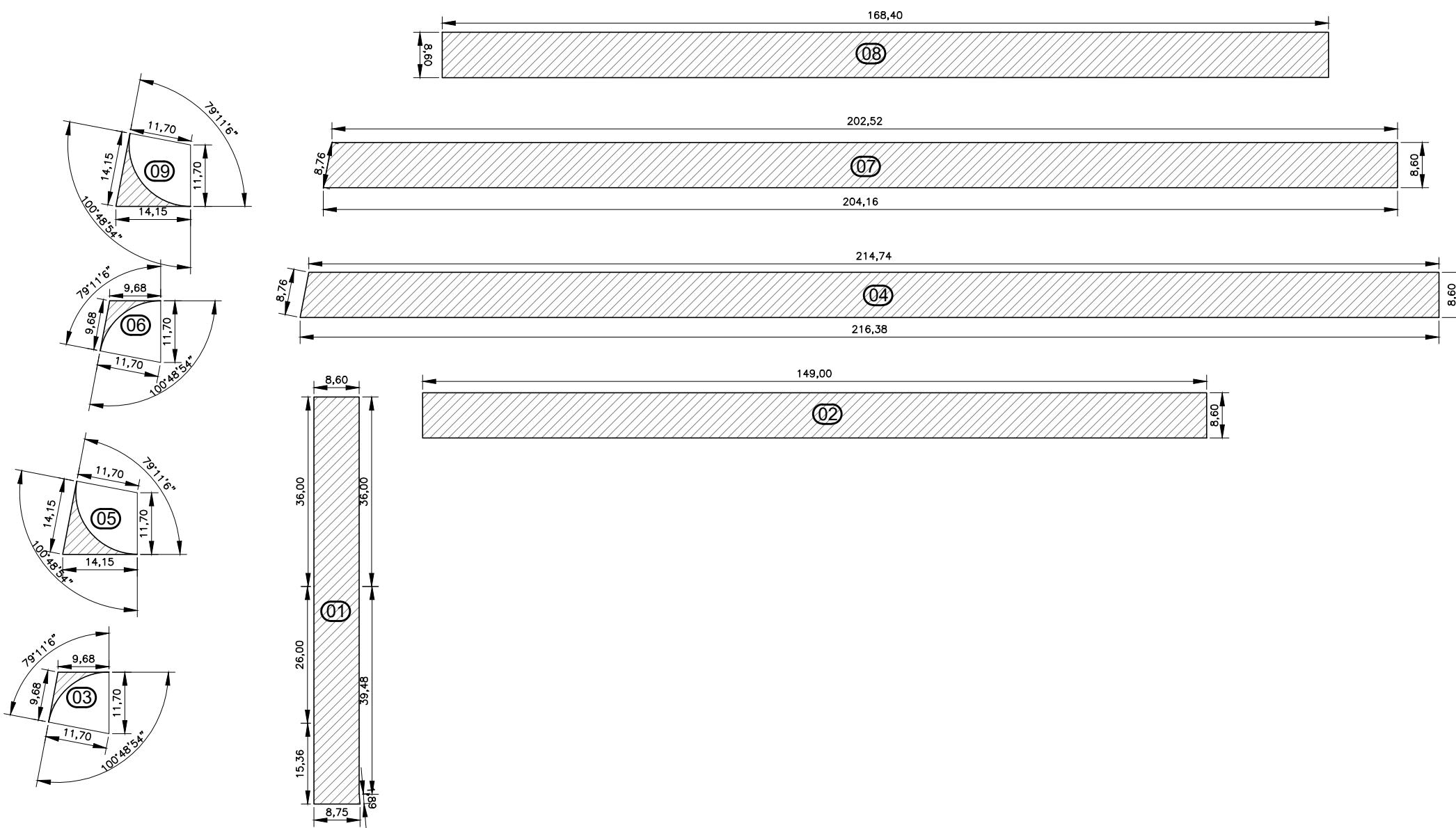
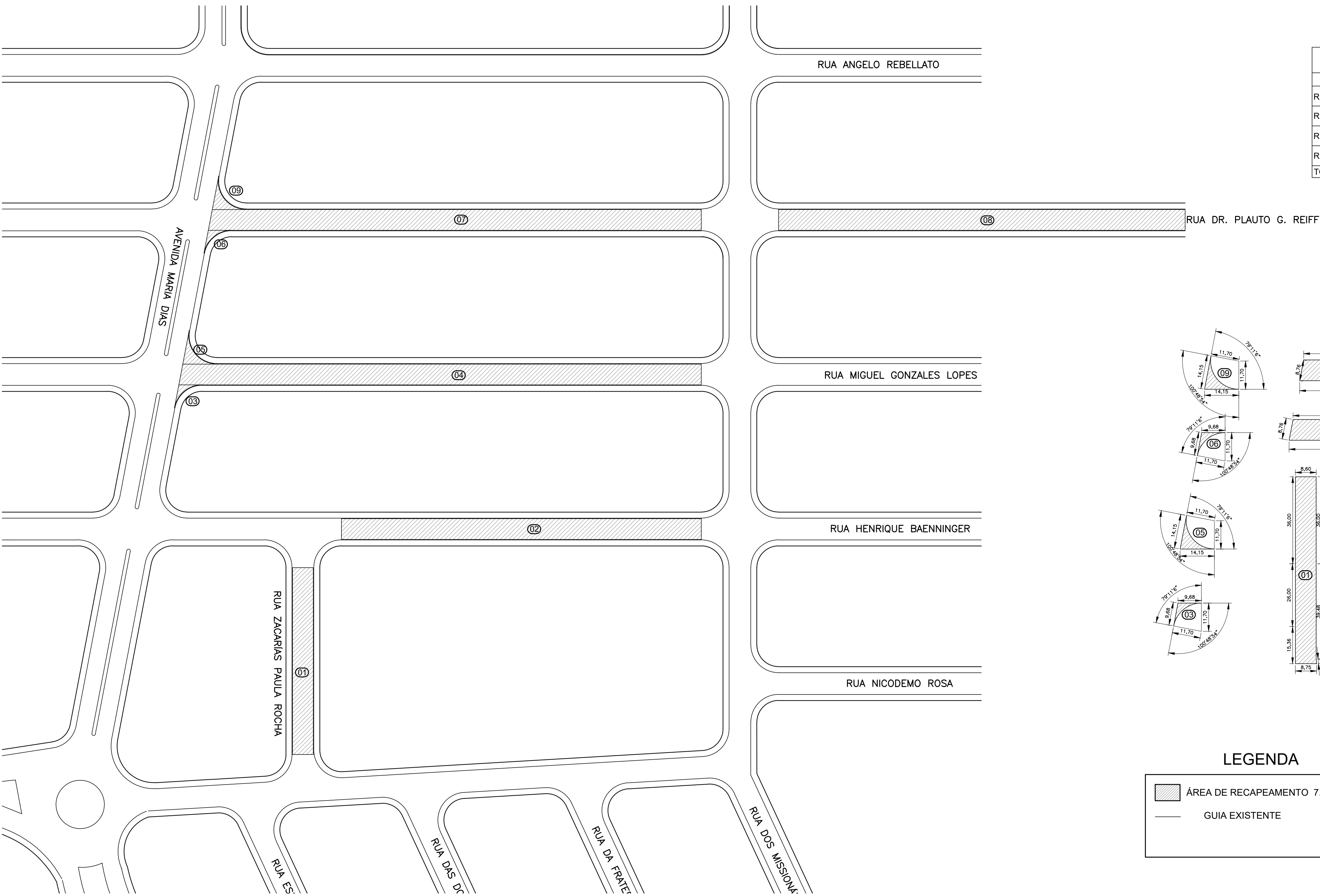


TABELA DE ÁREAS TOTAL	
LOGRADOURO	ÁREA (m²)
RUA ZACARIÁS PAULA ROCHA	665,4300
RUA HENRIQUE BAENNINGER	1281,4000
RUA MIGUEL GONZALES LOPES	1917,5500
RUA DR. PLAUTO REIFF	3260,6400
TOTAL	7125,02

TABELA DE ÁREA DE RECAPEAMENTO ASFALTICO	
POSIÇÃO	ÁREA (m²)
1	665,4300
2	1281,4000
3	18,6200
4	1853,8500
5	45,0800
6	18,6200
7	1748,7000
8	1448,2400
9	45,0800
TOTAL	7125,02



LEGENDA

ÁREA DE RECAPEAMENTO 7.125,02m²

GUIA EXISTENTE

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL
SAMUEL OLIVEIRA DOS SANTOS
C.R.E.A./SP - 507.065.198-8
Nº DA ART: 28027230221083564

PROFISSIONAL RESPONSÁVEL
WAGNER SILVEIRA
C.R.E.A./SP - 506.005.510-9

PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO		DATA	NOME
ADM. 2021/2024		DES. 21/02/2022	JOSÉ A CORREIA
DEPARTAMENTO : Planejamento Desenvolvimento Urbano		REV. 02/03/2022	S.O.S.
OBJETO : RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM DIVERSAS RUAS DO MUNICÍPIO E SINALIZAÇÃO VIÁRIA		APR.	PBSO
TÍTULO : PROJETO DE ÁREAS DE ASFALTO		ESCALA	1:1000
BAIRRO : JARDIM SÃO CARLOS		CAD	
CIDADE : BEBEDOURO-S.P.		DESENHO Nº	07/14
Nº DA OPERAÇÃO: 1076844-68/2021			
Nº DO SICONV: 911591/2021			

COR	PEÇA	#
1	7	0.10
2	7	0.15
3	7	0.20
4	7	0.25
5	7	0.30
6	7	0.35
7	7	0.40
8	7	0.45
9	7	0.50
10	7	0.55
11	7	0.60
12	7	0.65
13	7	0.70
14	7	0.75
15	7	0.80
16	7	0.85
17	7	0.90
18	7	0.95
19	7	1.00
20	7	1.05
21	7	1.10
22	7	1.15
23	7	1.20
24	7	1.25
25	7	1.30
26	7	1.35
27	7	1.40
28	7	1.45
29	7	1.50
30	7	1.55
31	7	1.60
32	7	1.65
33	7	1.70
34	7	1.75
35	7	1.80
36	7	1.85
37	7	1.90
38	7	1.95
39	7	2.00
40	7	2.05
41	7	2.10
42	7	2.15
43	7	2.20
44	7	2.25
45	7	2.30
46	7	2.35
47	7	2.40
48	7	2.45
49	7	2.50
50	7	2.55
51	7	2.60
52	7	2.65
53	7	2.70
54	7	2.75
55	7	2.80
56	7	2.85
57	7	2.90
58	7	2.95
59	7	3.00
60	7	3.05
61	7	3.10
62	7	3.15
63	7	3.20
64	7	3.25
65	7	3.30
66	7	3.35
67	7	3.40
68	7	3.45
69	7	3.50
70	7	3.55
71	7	3.60
72	7	3.65
73	7	3.70
74	7	3.75
75	7	3.80
76	7	3.85
77	7	3.90
78	7	3.95
79	7	4.00
80	7	4.05
81	7	4.10
82	7	4.15
83	7	4.20
84	7	4.25
85	7	4.30
86	7	4.35
87	7	4.40
88	7	4.45
89	7	4.50
90	7	4.55
91	7	4.60
92	7	4.65
93	7	4.70
94	7	4.75
95	7	4.80
96	7	4.85
97	7	4.90
98	7	4.95
99	7	5.00
100	7	5.05

ÁREAS DE RECAPEAMENTO ASFALTICO

ESCALA 1:1000