



DETALHE 01
S/ ESCALA

Obs: Dimensão e especificações da placa elaborado de acordo com o manual de "sinalização vertical de advertência" Vol. II, CONTRAN/DENATRAN, publicado por meio da resolução Nº 243, de 22 de Junho de 2007.



SINAIS DE FORMA QUADRADA

A-1a, A-1b, A-2a, A-2b, A-3a, A-3b, A-4a, A-4b, A-5a, A-5b, A-6, A-7a, A-7b, A-8, A-9, A-10a, A-10b, A-11a, A-11b, A-12, A-13a, A-13b, A-14, A-15, A-16, A-17, A-18, A-19, A-20a, A-20b, A-21a, A-21b, A-21c, A-21d, A-21e, A-22, A-23, A-24, A-25, A-27, A-28, A-29, A-30a, A-30b, A-30c, A-31, A-32a, A-32b, A-33a, A-33b, A-34, A-35, A-40, A-42a, A-42b, A-42c, A-43, A-44, A-45, A-46, A-47, A-48

CORES:
Fundo: Amarelo
Orla externa: Amarelo
Orla interna: Preto
Verso: Preto Fosco

Obs: MEDIDAS RECOMENDADAS
MEDIDAS EM MILÍMETROS

VIA	LADO MÍNIMO (m)	ORLA EXTERNA MÍNIMA (m)	ORLA INTERNA MÍNIMA (m)	RIO DA BORDA (m)	RIO DA ORLA EXTERNA (m)	RIO DA ORLA INTERNA (m)
Urbana	400	09	18	45	36	18
Rural (Estrada)	500	10	20	50	40	20
Rural (Rodovia)	600	12	24	60	48	24
Áreas protegidas por legislação específica (*)	300	06	12	30	24	12

(*) Áreas a serem protegidas: florestas, jardins, culturais, arquitetônicas, arqueológicas e naturais.
Obs: Nos casos de áreas de preservação ambiental, o lado interno pode ser de 300mm.

Nota:
As dimensões dos sinais deverão ser definidas conforme o tipo de via, especificado no item 4.6 "Sinalização".

A-32b
Passagem sinalizada de pedestres

CORES:
Fundo: Amarelo
Orla externa: Amarelo
Orla interna: Preto
Símbolo: Preto
Verso: Preto Fosco

Obs: MEDIDAS RECOMENDADAS
MEDIDAS EM MILÍMETROS

VIA	BALDA	LADO MÍNIMO (m)	ORLA EXTERNA MÍNIMA (m)	ORLA INTERNA MÍNIMA (m)
Urbana	30	450	09	18
Rural (Estrada)	33,34	500	10	20
Rural (Rodovia)	40	600	12	24
Áreas protegidas por legislação específica (*)	20	300	06	12

(*) Áreas a serem protegidas: florestas, jardins, culturais, arquitetônicas, arqueológicas e naturais.
Obs: Nos casos de áreas de preservação ambiental, o lado interno pode ser de 300mm.

Nota:
As dimensões dos sinais deverão ser definidas conforme o tipo de via, especificado no item 4.6 "Sinalização".



SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

SETOR DE ENGENHARIA

SETOR: ENGENHARIA

Nº DO PROC.:

PAG.:

ASS.:

MAT.:

RUA: Dr. PEDRO MATOS Nº 310 - CENTRO - MACAÍBA/RN
CEP: 59.280-000 FONE: 84 3271 - 6629
E-MAIL: engenharia@macaiba.m.gov.br

EMPREENDIMENTO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO DE DIVERSAS RUAS NO LOTEAMENTO PORTO BRASIL, BAIRRO DE BELA VISTA, MUNICÍPIO DE MACAÍBA/RN

ENDEREÇO: LOTEAMENTO PORTO BRASIL, BELA VISTA, MACAÍBA/RN

CONTEÚDO: DETALHES E ESPECIFICAÇÕES

TÍTULO: SINALIZAÇÃO VIÁRIA

PRANCHA

PROJETO: *Diogo Luciano de Souza*
Arquiteto e Urbanista:
Tiago T. de M. Gomes CAU Nº A87971-1

ESCALA: INDICADAS

03/03

DIGITALIZAÇÃO: TIAGO MAYA

DATA: MAIO/2020