



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-36, A-37, A-38, A-39, 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 ÍNTERNO (L)	ORLA EXTERNA (O)	ORLA INTERNA (O)	RUAO DA BORDA (R)	RUAO DA ORLA EXTERNA (R)	RUAO DA ORLA INTERNA (R)
Urbana	450	08	18	45	30	18
Rural (Estrada)	600	10	20	60	40	20
Rural (Rodovia)	600	12	24	60	40	24
Áreas protegidas por legislação especial (*)	300	06	12	30	24	12

(\*) relativa a patrimônio histórico, artístico, cultural, arquitetônico, arqueológico e natural.  
Obs.: Nos casos de placas de advertência desenhadas numa placa adôntica, o lado mínimo pode ser de 300mm.

**Nota:**  
As dimensões dos sinais deverão ser definidas conforme o tipo de via, especificado no item 4.5 "dimensões".

**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	ALTEZA	LADO ÍNTERNO (L)	ORLA EXTERNA (O)	ORLA INTERNA (O)
Urbana	30	450	08	18
Rural (Estrada)	33,34	600	10	20
Rural (Rodovia)	40	600	12	24
Áreas protegidas por legislação especial (*)	20	300	06	12

(\*) relativa a patrimônio histórico, artístico, cultural, arquitetônico, arqueológico e natural.  
Obs.: Nos casos de placas de advertência desenhadas numa placa adôntica, o lado mínimo pode ser de 300mm.

**Nota:**  
As dimensões dos sinais deverão ser definidas conforme o tipo de via, especificado no item 4.5 "dimensões".



**SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA**

**SETOR DE ENGENHARIA**

SETOR: INFRAESTRUTURA

Nº DO PROC.:

PAG.:

ASS.:

MAT.: 1107372-1



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

EMPREENDIMENTO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE MACAÍBA/RN

ENDEREÇO: RUAS ISABEL COSTA/ RUA TIRADENTES/ RUA PRUDENTE ALECRIM/ TRAVESSA Dr.º PEDRO VELHO, CENTRO, MACAÍBA/RN

CONTEÚDO: DETALHES E ESPECIFICAÇÕES

TÍTULO: SINALIZAÇÃO VIÁRIA

PRANCHA

PROJETO: Engenheiro Civil:  
Felipe T. Palhares de Melo Crea 210996010-8

ESCALA: INDICADAS

04/04

DIGITALIZAÇÃO: FELIPE PALHARES

DATA: JULHO/2018