



DETALHE 01
ESC: 1/25

Obs: Dimensão e especificações da placa elaborado de acordo com o manual de "sinalização vertical de regulamentação" Vol. I, CONTRAN/DENATRAN, publicado por meio da resolução Nº 180, de 26 de Agosto de 2005.



VIA	Lado	DIMENSÕES (mm)		
		a	b	α
URBANA	250	10	20	135°
	350	14	28	135°
	400	16	32	135°
RURAL	350	14	28	135°
	400	16	32	135°
	450	19	36	135°

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



VIA	Lado	DIMENSÕES (mm)	
		Malha	a
URBANA	250	12,50 x 12,50	72
	350	17,50 x 17,50	101
	400	20 x 20	115
RURAL	350	17,50 x 17,50	101
	400	20 x 20	115
	450	24 x 24	130

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



SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA

SETOR DE ENGENHARIA

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

SETOR: ENGENHARIA

Nº DO PROC.: 370412010

PAG.:

ASS.: D. G.

MAT.: 1116516-1

EMPREENDIMENTO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO COM CALÇADAS DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE MACAÍBA/RN

ENDEREÇO: BAIRRO FERREIRO TORTO, MACAÍBA/RN

CONTEÚDO: DETALHES E ESPECIFICAÇÕES

TÍTULO: SINALIZAÇÃO VIÁRIA

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

ESCALA: INDICADAS

DIGITALIZAÇÃO: TIAGO MAYA

DATA: JUNHO/2018

PRANCHA

03/04