

SINALIZAÇÃO VERTICAL

PLACAS DE SINALIZAÇÃO DO TRECHO

PLACAS REGULAMENTARES

PLACAS	CÓDIGO	DIMENSÕES (m)	QUANT. (un)
	R-1	Ø = 0,80	01
	R-7	Ø = 0,80	02
	R-19-4	Ø = 0,80	02
	R-2	Ø = 0,80	02

PLACAS DE ADVERTÊNCIA

PLACAS	CÓDIGO	DIMENSÕES (m)	QUANT. (un)
	A-3a	0,80x0,80	02
	A-8	0,80x0,80	01

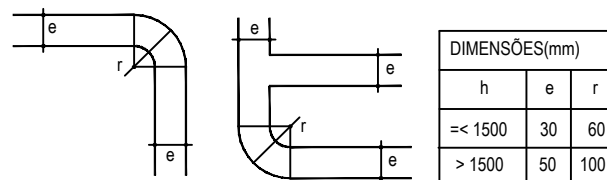
PLACAS DE ADVERTÊNCIA

MODELO DOS SINAIS	CÓDIGO	QUANT. (un)
	I - 1	03

PLACAS INDICATIVAS

MODELO DOS SINAIS	CÓDIGO	QUANT. (un)
	-	01

DIMENSÕES



NOTA 1: CARACTERÍSTICAS DAS PLACAS REGULAMENTARES: DIÂMETRO - 0,80m FUNDO: BRANCO TARJA CIRCULAR E DIAGONAL - 0,07m TARJA: VERMELHA SÍMBOLO: PRETO LETRA: PRETO VERSO: PRETO	NOTA 2: CARACTERÍSTICAS DAS PLACAS DE ADVERTÊNCIA: LADO - 0,80m FUNDO: AMARELO ORLA EXTERNA - 0,01m ORLA EXTERNA: AMARELA ORLA INTERNA - 0,02m ORLA INTERNA: PRETA SÍMBOLO: PRETO VERSO: PRETO	NOTA 3: CARACTERÍSTICAS DAS PLACAS INDICATIVAS: FUNDO: VERDE TARJA, LETRA E SETA: BRANCA OU PRETA VERSO: PRETO	APROVAÇÃO	PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI/CE	OBRA: ADEQUAÇÃO E PAVIMENTAÇÃO DA ESTRADA DE LAGOA NOVA A BR 304
			PROJETO:	EMPRESA CONTRATADA: GEOPAC <small>RUA CALIXTO MACHADO, N.º 27, SALA 04, BAIRRO PIRES FAÇANHA EUSEBIO/CE FONE: (85) 3241-3147 EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR</small>	PROJETO DE SINALIZAÇÃO CONTEÚDO / IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: DETALHE EXECUTIVO DAS PLACAS