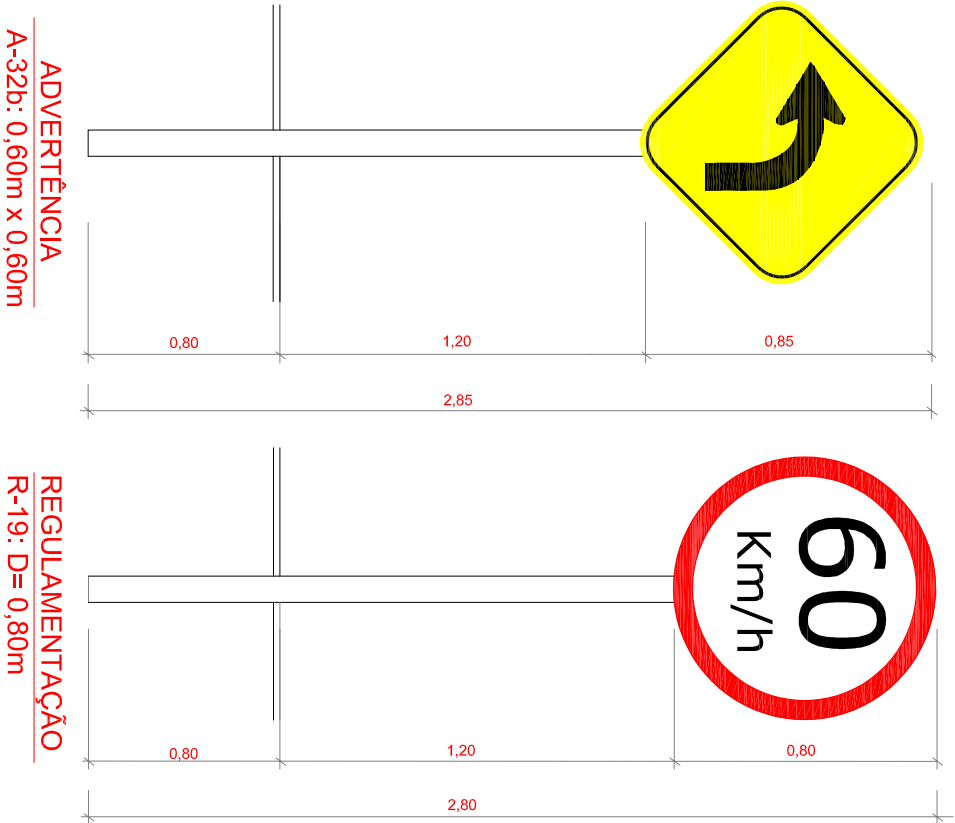


SINALIZAÇÃO VERTICAL - DETALHES



ADVERTÊNCIA
A-32b: 0,60m x 0,60m

REGULAMENTAÇÃO
R-19: D= 0,80m

OBS: As sinalizações verticais terão suporte em tubo de aço galvanizado (GALVANIZAÇÃO INTERNA E EXTERNA) com diâmetro mínima de d=2,5", espessura de 2,65mm e com altura de acordo com o modelo de placa a ser utilizada. Os suportes serão fixados na calçada em sapata de concreto 15 Mpa com diâmetro de 25 cm x 30 cm de profundidade.

SUPORTES DE AÇO GALVANIZADO	
QNT. SUPORTES	COMPRIMENTO (m)
05	2,80
02	2,85

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO			
MODELO DOS SINAIS	CÓDIGOS DIMENSÕES	PINTURAS	QUANTIDADE
	R-19-6 Ø =0,80 m	FUNDO NA COR BRANCA SIMBOLO NA COR PRETA ORLA VERMELHA	2
	R-7 Ø =0,60 m	FUNDO NA COR BRANCA SIMBOLO NA COR PRETA ORLA VERMELHA	3

PLACAS DE ADVERTENCIA			
MODELO DOS SINAIS	CÓDIGOS DIMENSÕES	PINTURAS	QUANTIDADE
	A-2a 0,60X0,60m	FUNDO NA COR AMARELA ORLA EXTERNA AMARELA ORLA INTERNA PRETO LETRAS NA COR PRETA	01
	A-2b 0,60X0,60m	FUNDO NA COR AMARELA ORLA EXTERNA AMARELA ORLA INTERNA PRETO LETRAS NA COR PRETA	01

SINALIZAÇÃO VERTICAL - LOCAÇÃO						
Estaca	Lado	Código	Descrição	Dimensões (m)	0,60 x 0,60	D =0,80
Fora do estaqueamento	LD	A-2a	Curva a esquerda	0,60 x 0,60	1,00	
	LD	R-7	Proibido Ultrapassar	D = 0,80		1,00
	LE	A-2b	Curva a direita	0,60 x 0,60	1,00	
	LD	R-19	Velocidade Máxima Permitida	D = 0,80		1,00
	LD	R-7	Proibido Ultrapassar	D = 0,80		1,00
	LE	R-7	Proibido Ultrapassar	D = 0,80		1,00
	LE	R-19	Velocidade Máxima Permitida	D = 0,80		1,00
	TOTAL=				2,00	5,00