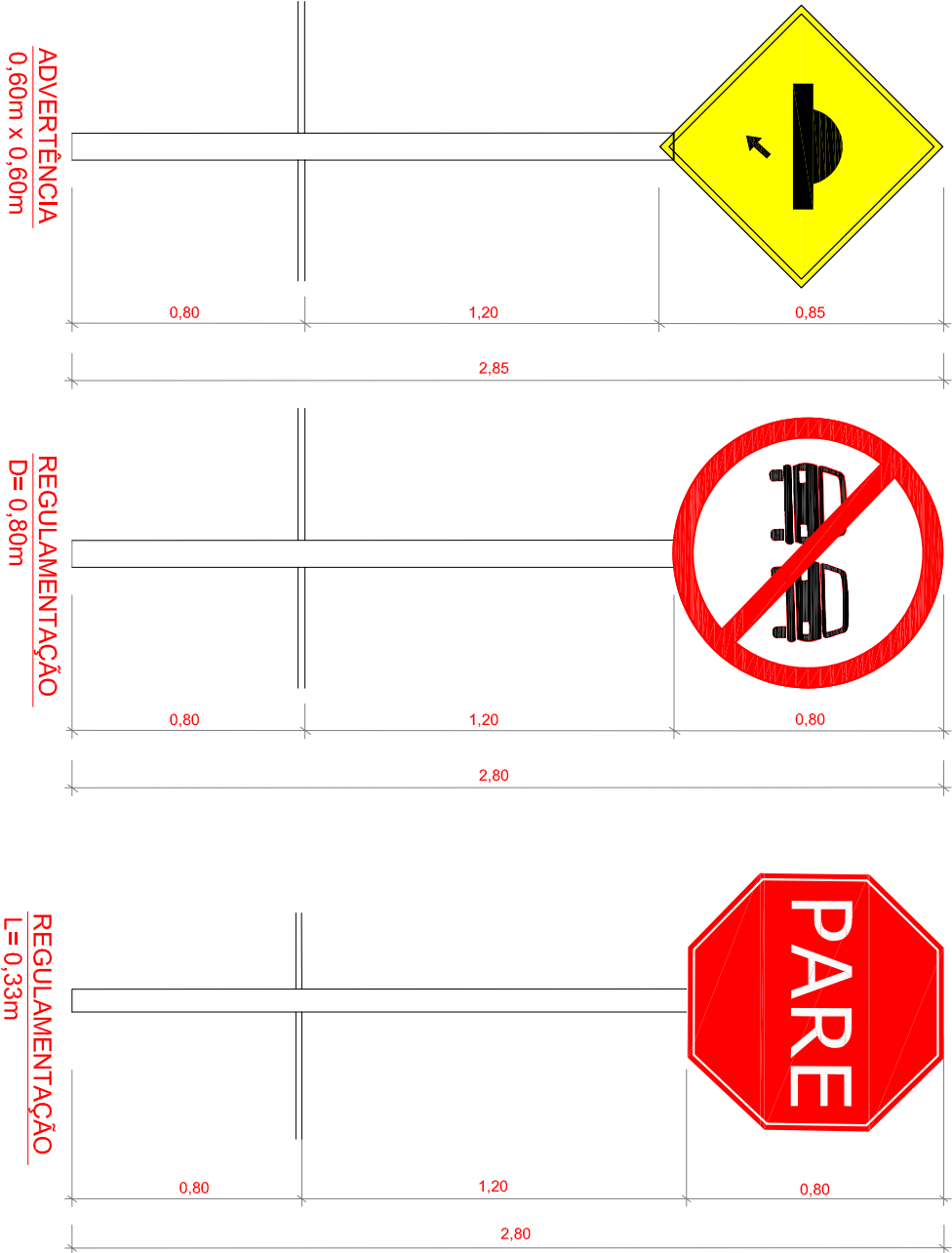


# DETALHES DA SINALIZAÇÃO VERTICAL



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 a 120 m do acostamento, em sapata de concreto 15 Mpa com diâmetro de 0,25m x 0,30m de profundidade.

PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO				PLACAS DE ADVERTÊNCIA			
MODELO DOS SINAIS	CÓDIGOS DIMENSÕES	PINTURAS	QUANTIDADE	MODELO DOS SINAIS	CÓDIGOS DIMENSÕES	PINTURAS	QUANTIDADE
	R-1 L = 0,33m	FUNDO NA COR BRANCA SIMBOLO NA COR PRETA ORLA VERMELHA	01		A - 18 0,60x0,60m	FUNDO NA COR AMARELA ORLA EXTERNA, PRETO LETRAS NA COR PRETA	12
	R-7 Ø = 0,80 m	FUNDO NA COR BRANCA SIMBOLO NA COR PRETA ORLA VERMELHA	02		A - 18 - 50 0,60x0,60m	FUNDO NA COR AMARELA ORLA EXTERNA, PRETO LETRAS NA COR PRETA	10
	R-19-3 Ø = 0,80m	FUNDO NA COR BRANCA SIMBOLO NA COR PRETA ORLA VERMELHA	10		A - 18 - 100 0,60x0,60m	FUNDO NA COR AMARELA ORLA EXTERNA, PRETO LETRAS NA COR PRETA	10
	R-19-6 Ø = 0,80m	FUNDO NA COR BRANCA SIMBOLO NA COR PRETA ORLA VERMELHA	10				

SUPORTES DE AÇO GALVANIZADO	
QNT. SUPORTES	COMPRIMENTO (m)
32	2,85
23	2,80