

PROJETO SINALIZAÇÃO

ESC 1/500

Características dos Sinais de Regulamentação		
Forma	Cor	
	Fundo	Branca
	Símbolo	Preta
	Targa	Vermelha
	Orla	Vermelha
	Letras	Preta

Características dos Sinais R-1 e R-2		
Sinal	Cor	
Forma	Gólgico	
	R-1	Fundo Vermelha
		Orla interna Branca
		Orla externa Vermelha
		Letras Branca
	R-2	Fundo Branca
		Orla Vermelha

DIMENSÕES DAS PLACAS ADOTADAS
 PLACA DE FORMA CIRCULAR D=50 cm
 PLACA DE FORMA OCTOGONAL LADO= 25 cm
 PLACA DE FORMA TRIANGULAR LADO= 75 cm
 NOTA: DE MAIS MEDIDAS COMO TAMANHO DE LETRAS ORLA, TARJA, ETC DE ACORDO COM AS PUBLICAÇÕES MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRANSITO DO CONSELHO NACIONAL DE TRANSITO (CONTRAN)
 VOLUME I - SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO
 VOLUME II - SINALIZAÇÃO VERTICAL DE ADVERTENCIA
 VOLUME IV - SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

LEGENDA

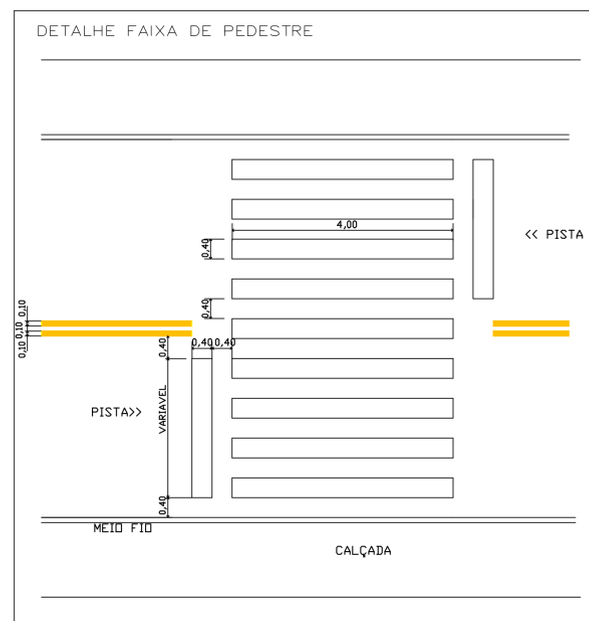
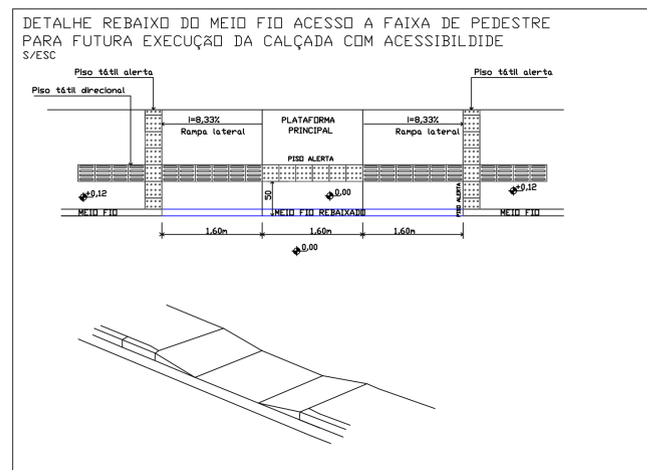
SINALIZAÇÃO CONFORME CONSELHO NACIONAL DE TRANSITO (CONTRAN)
 SINALIZAÇÃO URBANA

	VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA - 40 km/h
	PARADA OBRIGATÓRIA
	PASSAGEM DE PEDESTRES

FAIXA CENTRAL AMARELA DUPLA CONTINUA E=10cm
 CADA FAIXA COM INTERVALO DE 10 cm



DETALHE PLACA



PROPRIETÁRIO	PROFISSIONAL
AVI ENGENHARIA E CONSULTORIA	
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO, DRENAGEM PLUVIAL e SINALIZAÇÃO DA RUA JOÃO NUNES DO AMARAL PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CORREIA PINTO ENDEREÇO OBRA: RUA JOÃO NUNES DO AMARAL - CORREIA PINTO - SC REFERÊNCIA: PROJETO SINALIZAÇÃO	
DATA: FEVEREIRO/2012 ESCALA: INDICADA FOLHA: S-3/3	RESPONSÁVEL TÉCNICO: VALDEMIR AVI FILHO - CREA/SC 043971-5 DESENHO: LUCIANO RICARDO KRÜGER