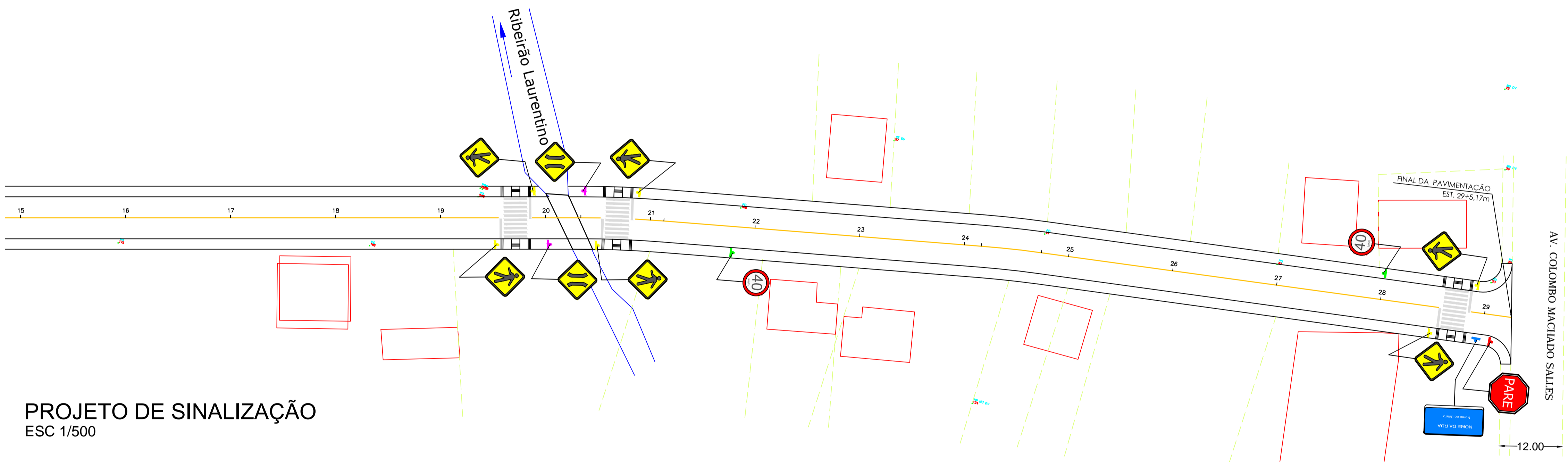


PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ESC 1/500



PROJETO DE SINALIZAÇÃO
ESC 1/500

LEGENDA:

SINALIZAÇÃO CONFORME CONSELHO NACIONAL DE TRANSITO (CONTRAN)
SINALIZAÇÃO URBANA

	VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA - 40 Km/h	CODIGO R-19
	PARADA OBRIGATÓRIA	CODIGO R-1
	PASSAGEM DE PEDESTRES	
	NOME DA RUA E BAIRRO	
	PONTE ESTREITA	

— FAIXA CENTRAL AMARELA DUPLA CONTINUA
E=10cm E INTERVALO DE 10 cm ENTRE AS FAIXAS

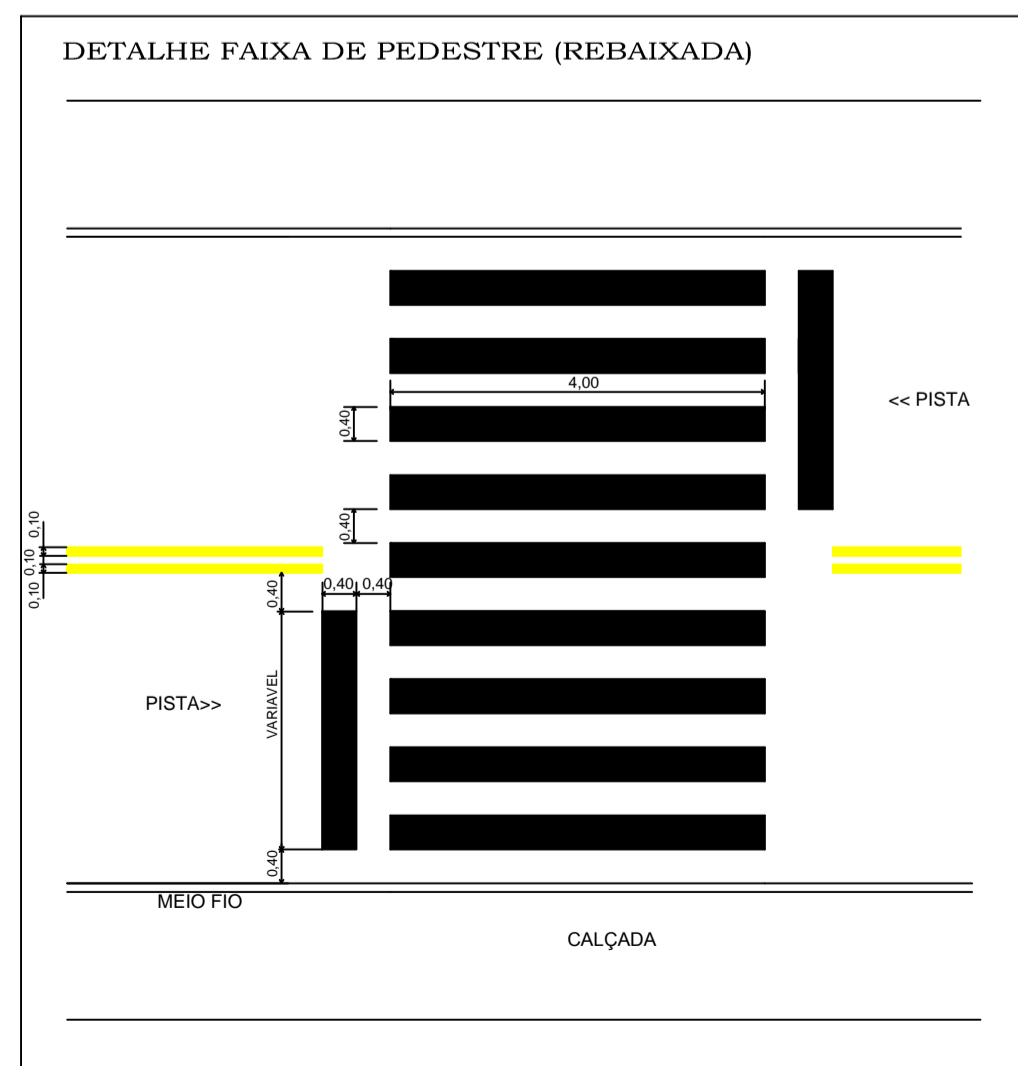
-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):

ARIEL ANDRÉ MASSON
Engenheiro Civil - CREA/SC 126637-3

REVISÃO DATA ALTERAÇÕES

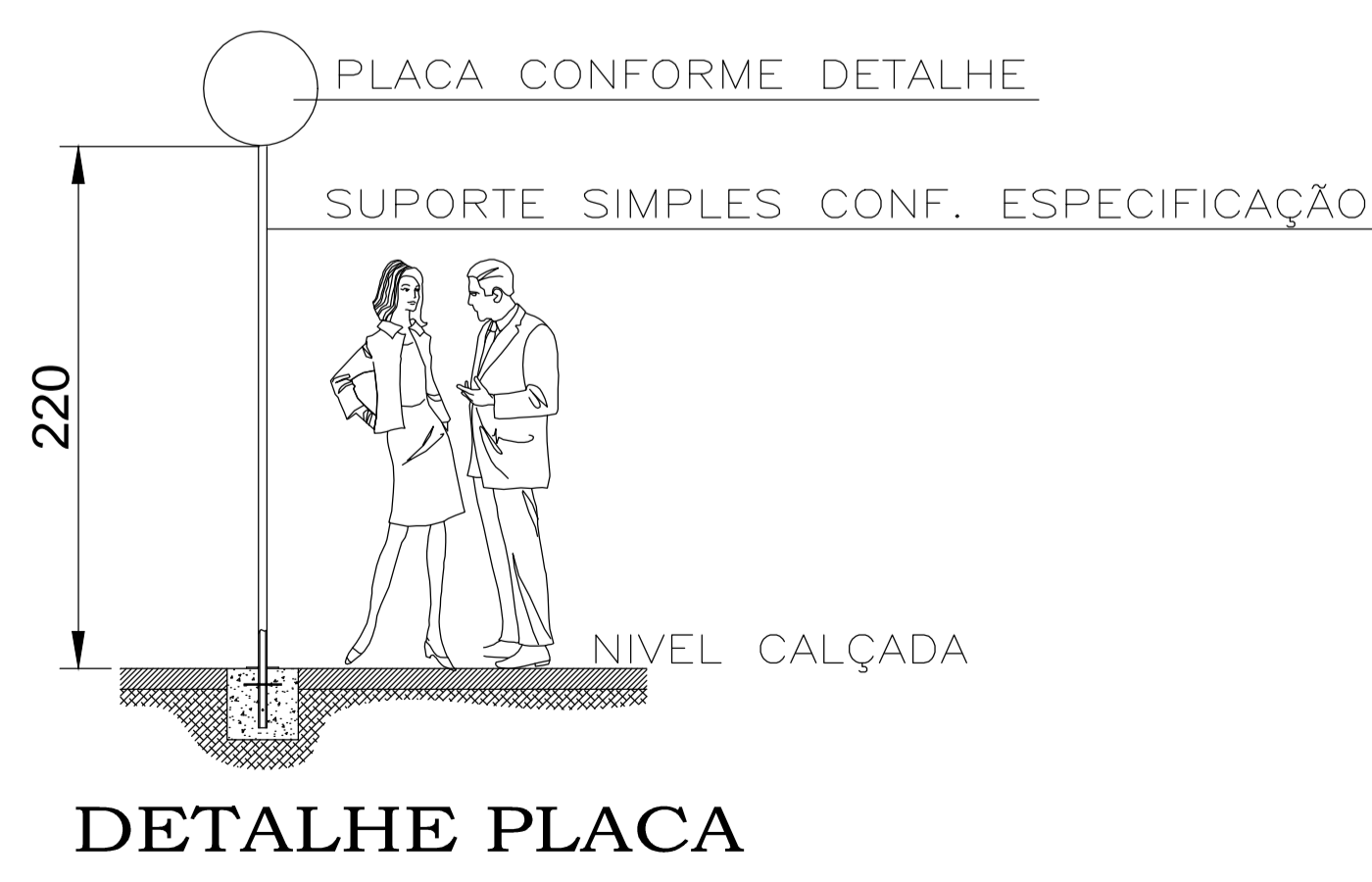


Características dos Sinais de Regulamentação			
Forma	Cor		
	Fundo	Branca	
	Símbolo	Preta	
	Targa	Vermelha	
	Orla	Vermelha	
	Letras	Preta	

Características dos Sinais R-1 e R-2			
Sinal	Góddigo	Cor	
	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: DEMAIS MEDIDAS COMO TAMANHO DE LETRAS ORLA, TARGA, ETC DE ACORDO COM AS PUBLICAÇÕES MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRANSITO DO CONSELHO NACIONAL DE TRANSITO (CONTRAN)
 VOLUME I - SINALIZACAO VERTICAL DE REGULAMENTACAO
 VOLUME II - SINALIZACAO VERTICAL DE ADVERTENCIA
 VOLUME IV - SINALIZACAO HORIZONTAL



PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA

AMAVI
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO VALE DO ITAÚN

RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 737
 CEP: 89160-015 -CENTRO
 RIO DO SUL/SC
 FONE/FAX: (47) 3531-4242
 E-mail: amavi@amavi.org.br
 http://www.amavi.org.br

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAVIMENTAÇÃO DOS PASSEIOS EM PAVER DA RUA JERONIMO KLOCK

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURENTINO

ENDEREÇO: RUA JERONIMO KLOCK - LAURENTINO - SC

CONTEÚDO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA
 DETALHE DAS PLACAS
 DETALHE FAIXA DE PEDESTRES (REBAIXADA)

DESENHO: ARIEL MASSON, LUCIANO R. KRÜGER e RAFAEL G. MÜLLER
 ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
 A: PISTA: 4969,68 m²
 ÁREA DOS PASSEIOS: 2286,38 m²
 EXTENSÃO DO TRECHO A PAVIMENTAR: 581,17 m
 ESCALA: INDICADA

DATA: 16/06/2014

FOLHA: 12/12