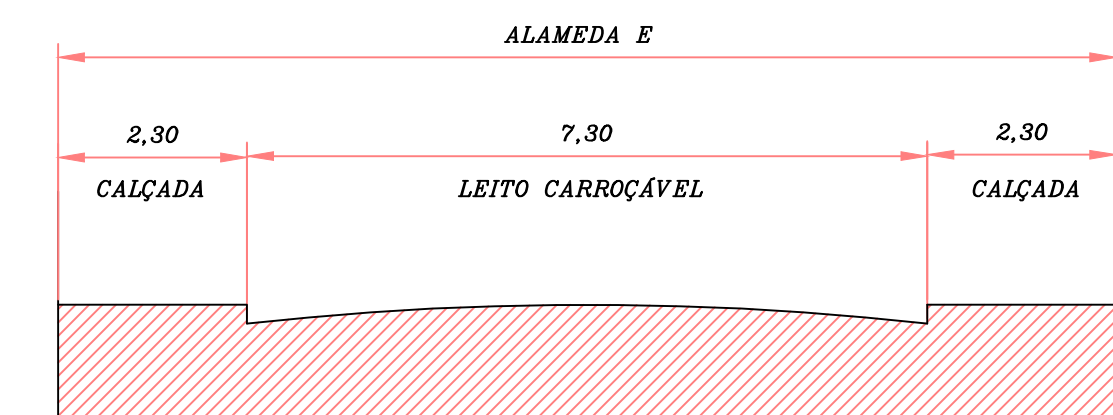
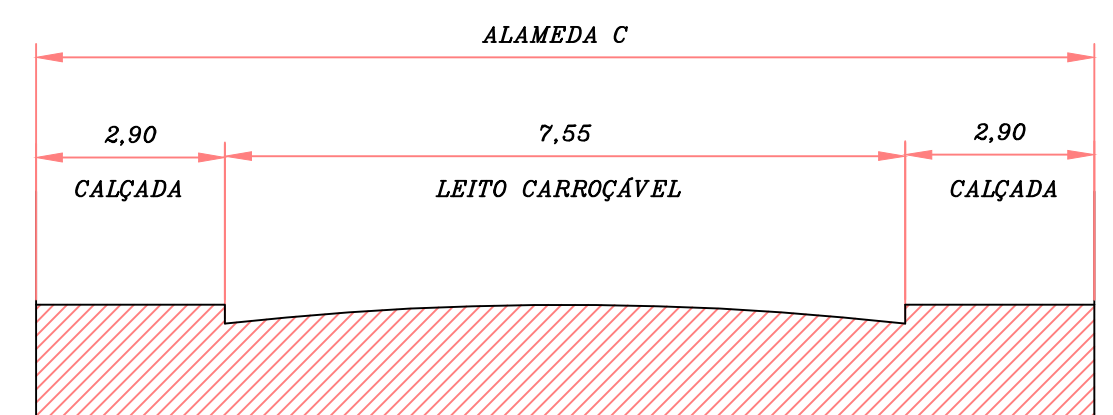




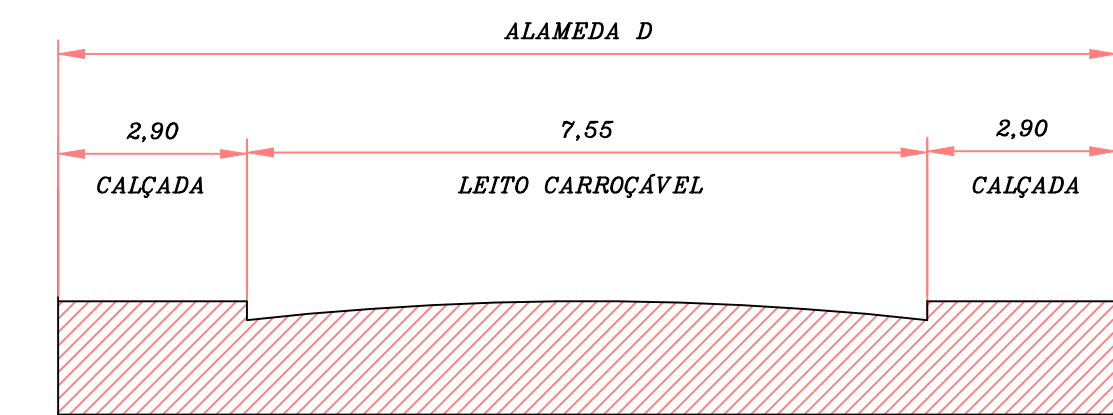
DETALHE: SECÇÃO TRANSVERSAL PASSEIO PÚBLICO



$Alameda E = [(10,90m \times 10m)] + [(2,34 + 7,55 + 25,17)m] \times 2,30m = 416,66m^2$



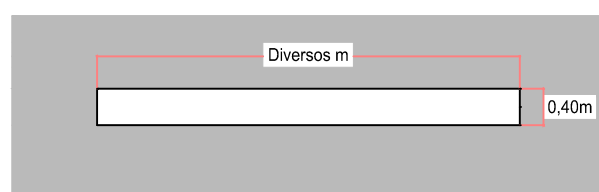
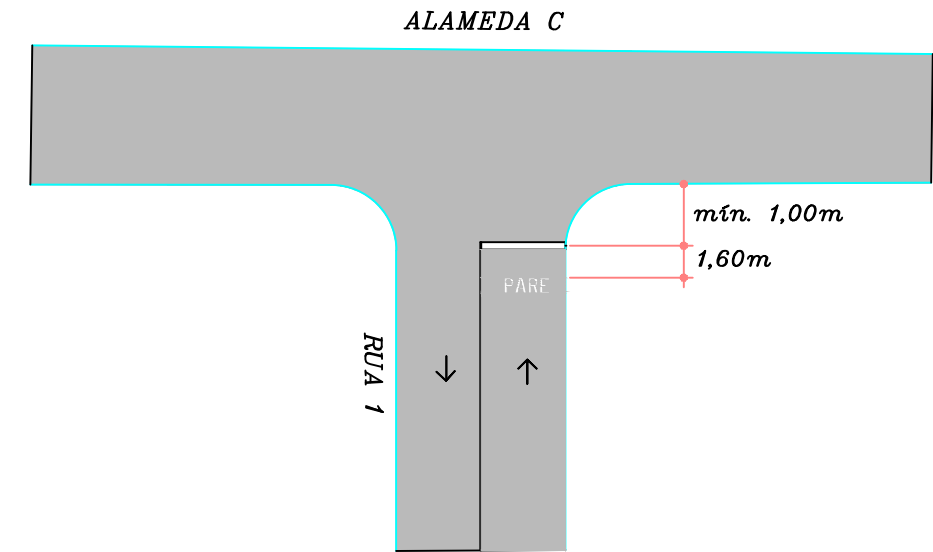
$Alameda C = [(10,90m \times 10m)] + [(4,00 + 10,63)m \times 2m] + 2,30m = 649,00m^2$



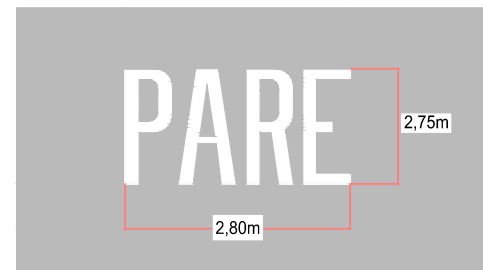
$Alameda D = [(10,90m \times 10m)] + [(4,00 + 10,63)m \times 2m] + 6,00m \times 2,30m = 638,00m^2$

ÁREA PASSEIO PÚBLICO				
VIA	COMPRIMENTO (m)	LARGURA (m)	ÁREA (m²)	
ALAMEDA C	109,30	2,30	618,30	
ALAMEDA D	205,70	2,30	638,30	
ALAMEDA E	205,12	2,30	476,60	
TOTAL SINAL			1.732,80	

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
DETALHE

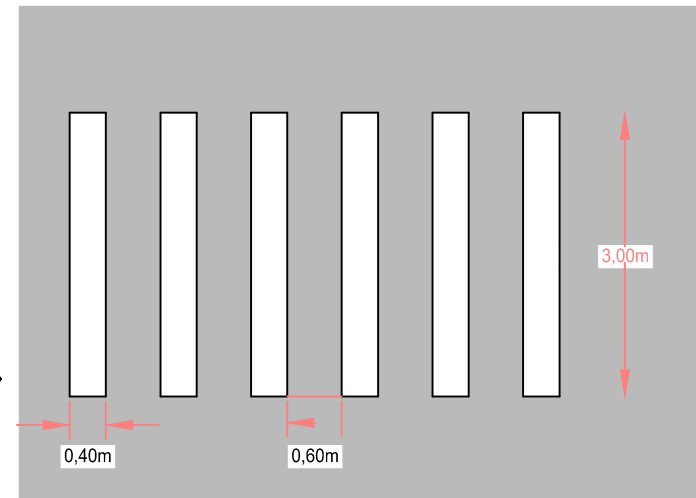


LRE- Linha de Retenção



Sinal de regulamentação: RI - "PARADA OBRIGATÓRIA"

FAIXA DE PEDESTRE

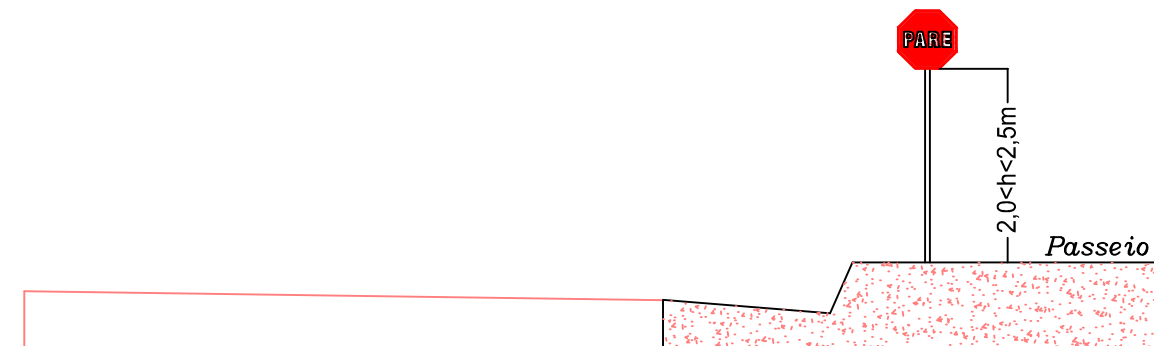


SINALIZAÇÃO VERTICAL



Curva:
Ponto - Vermelho
Linha - Branca
Órta Interna - Branca
Órta Externa - Vermelha

Dimensões Mínimas:
Sinal de forma octogonal - RI
Lado - 0,250 m
Órta Interna - Branca - 0,020 m
Órta Externa - Vermelha - 0,010 m
Diâmetro - 0,60 m



PROJETO BÁSICO

Folha ÚNICA

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO

Prefeitura Municipal de Colina
Proprietário

Passeio Público e Sinalização Viária
Objetivo

Alamedas C, D, E e Rua 1 - Vila Hípica
Local Colina/SP

Legenda

VALDENIR ANTONIO MORALES
Projeto Básico

VERONICA C. S. DEL ANGELO PINTO NETO
Projeto Básico
Projeto Básico

Sem Escala Setembro/2025

APROVAÇÕES