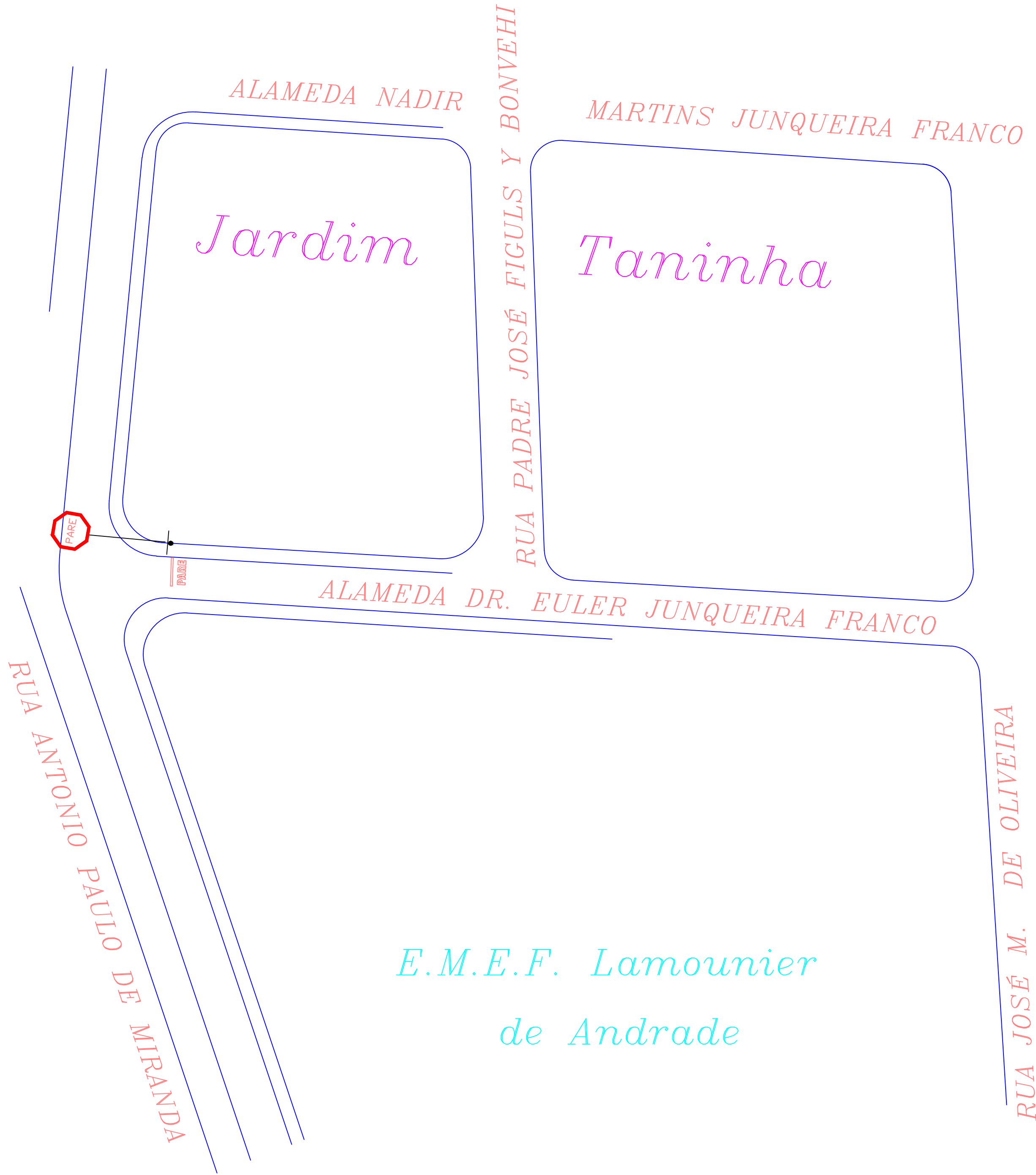
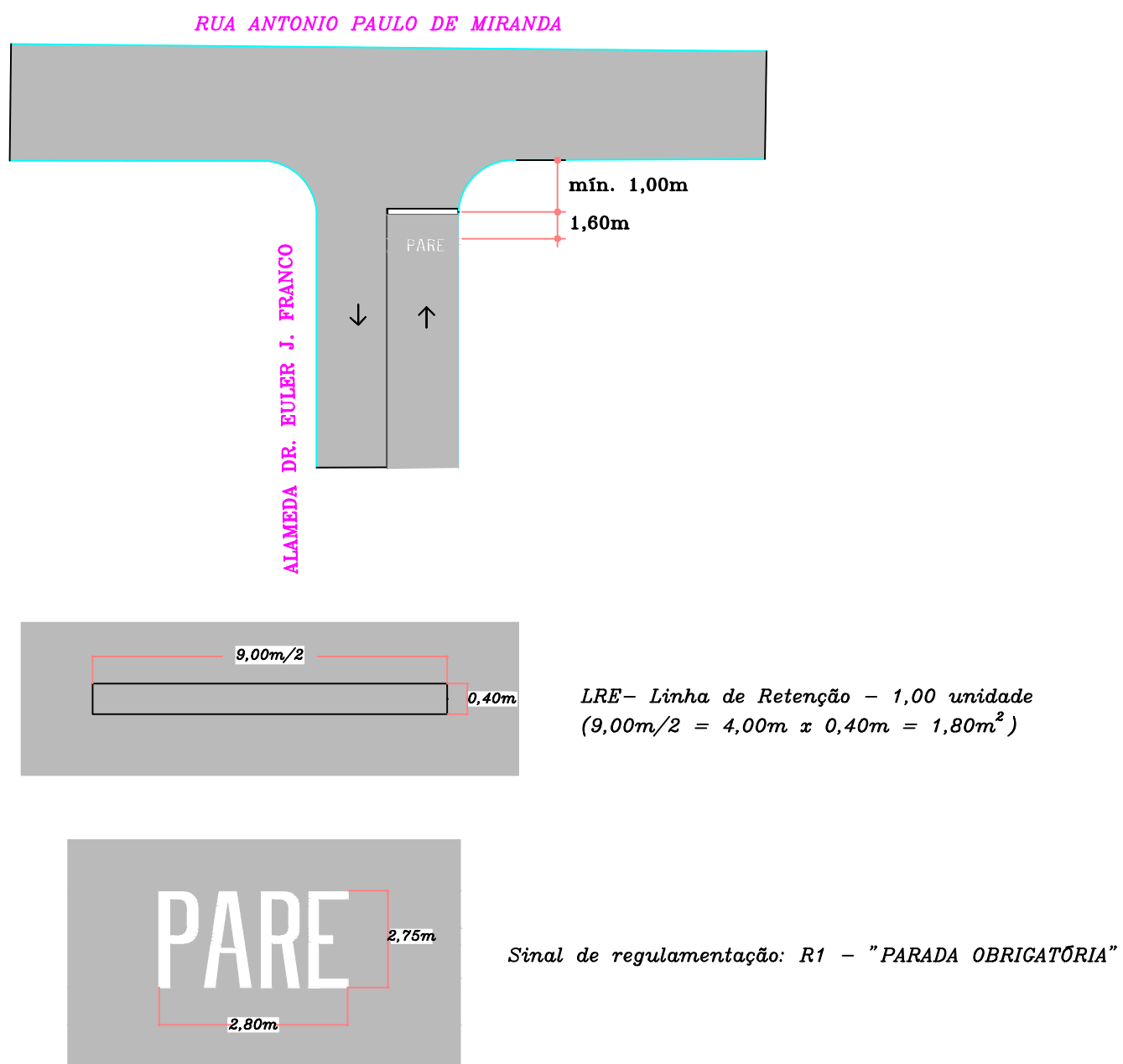


CROQUI DE LOCALIZAÇÃO
(SINALIZAÇÃO VIÁRIA)



SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
DETALHE



SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL					
SINALIZAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	COMPIMENTO (m)	LARGURA (m)	ÁREA (m²)
Sinal de Regulamentação	Unidade	1,00	2,80	2,75	7,70
Placa de Retenção (LRE)	Unidade	1,00	4,50	0,40	1,80

SINALIZAÇÃO VERTICAL

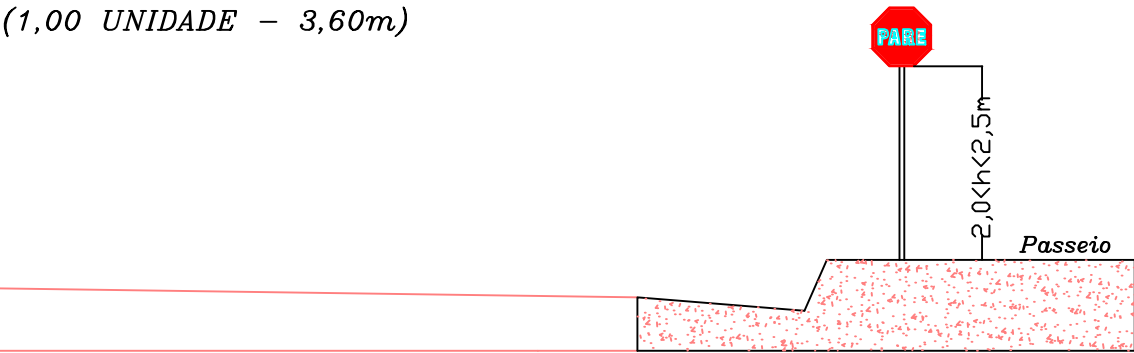
PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO/PINTURA REFLETIVA
(1,00 UNIDADE – 0,30m²)



Cores:
Fundo – Vermelha
Letras – Brancas
Orla Interna – Branca
Orla Externa – Vermelha

Dimensões Mínimas:
Sinal de forma octogonal – R1
Lado – 0,250 m
Orla Interna Branca – 0,020 m
Orla Externa Vermelha – 0,010 m
Diâmetro – 0,60 m

TUBO DE AÇO GALVANIZADO DN=65mm (2 1/2")
(1,00 UNIDADE – 3,60m)



SINALIZAÇÃO VIÁRIA VERTICAL					
SINALIZAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	COMPIMENTO (m)	LARGURA (m)	ÁREA (m²)
Placa de Sinalização	Unidade	1,00	0,60	0,60	0,30
Tubo de aço Galvanizado	Unidade	1,00	3,60		

PLANTA DO LOTEAMENTO

FOLHA
UNICA

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO

OBJETIVO: SINALIZAÇÃO VIÁRIA

LOCAL: RUA ANTONIO PAULO DE MIRANDA
COLINA/SP

ÁREAS

Valdemir Antonio Moralles
Prefeito Municipal

Déhora C. G. Del Angelo Pinto Neto
Engenheira Civil
Crea 5060715069
ART 2620260631099

ESCALA 1:1000