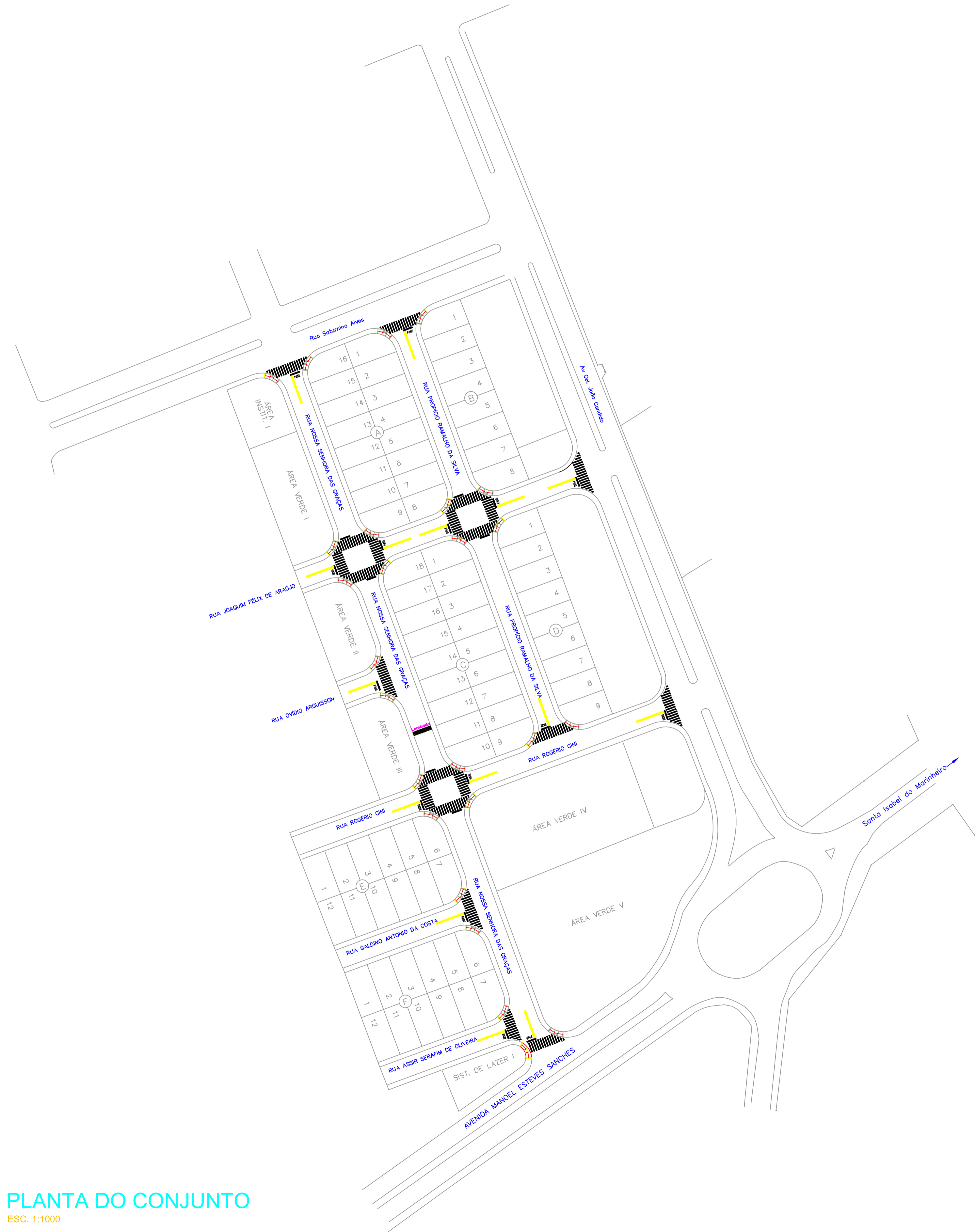
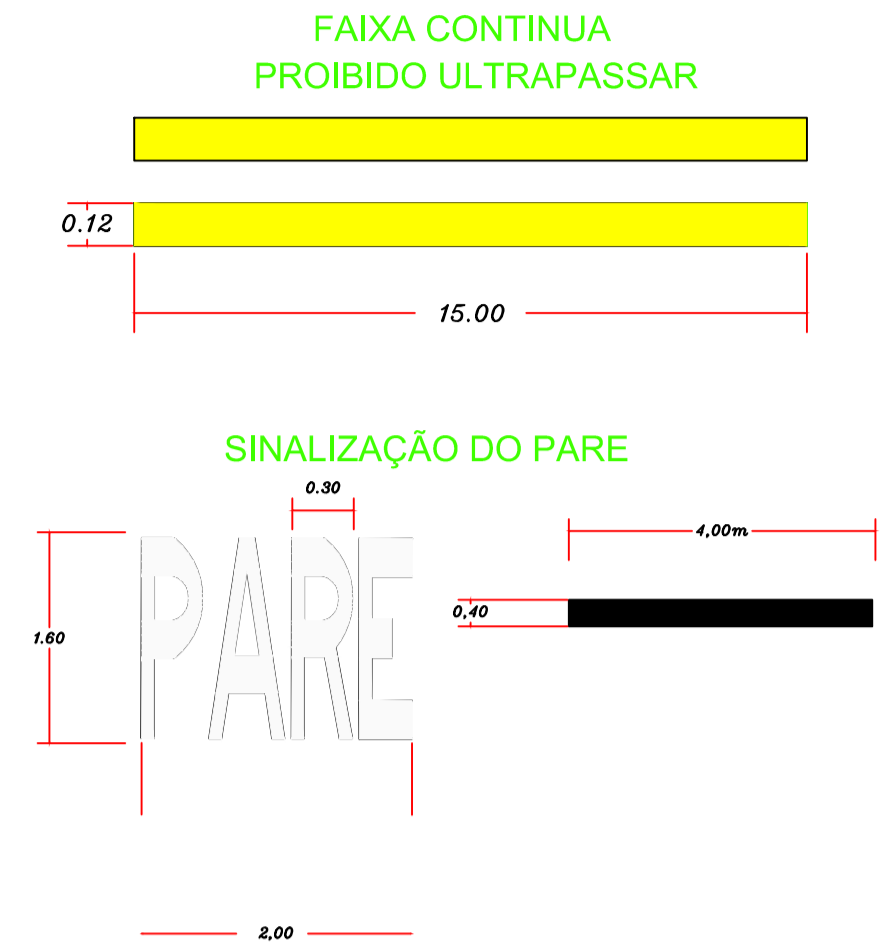


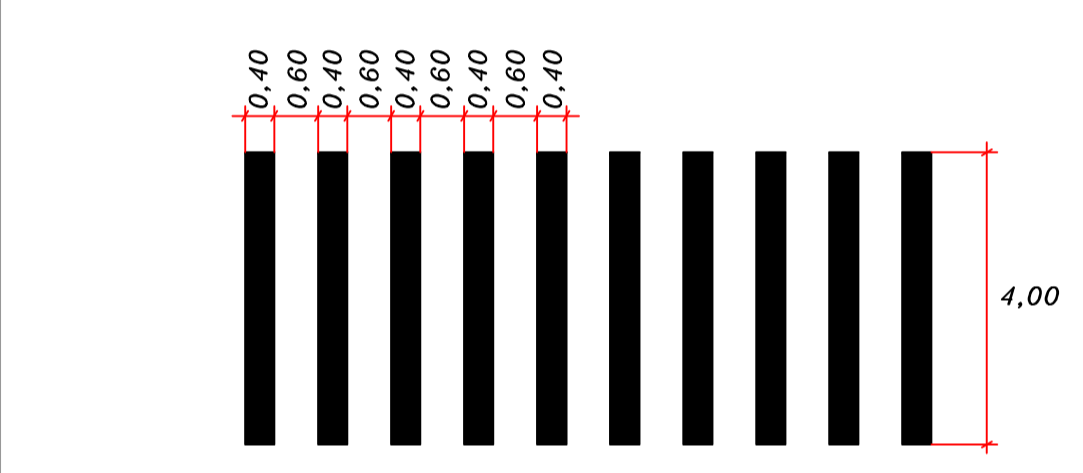
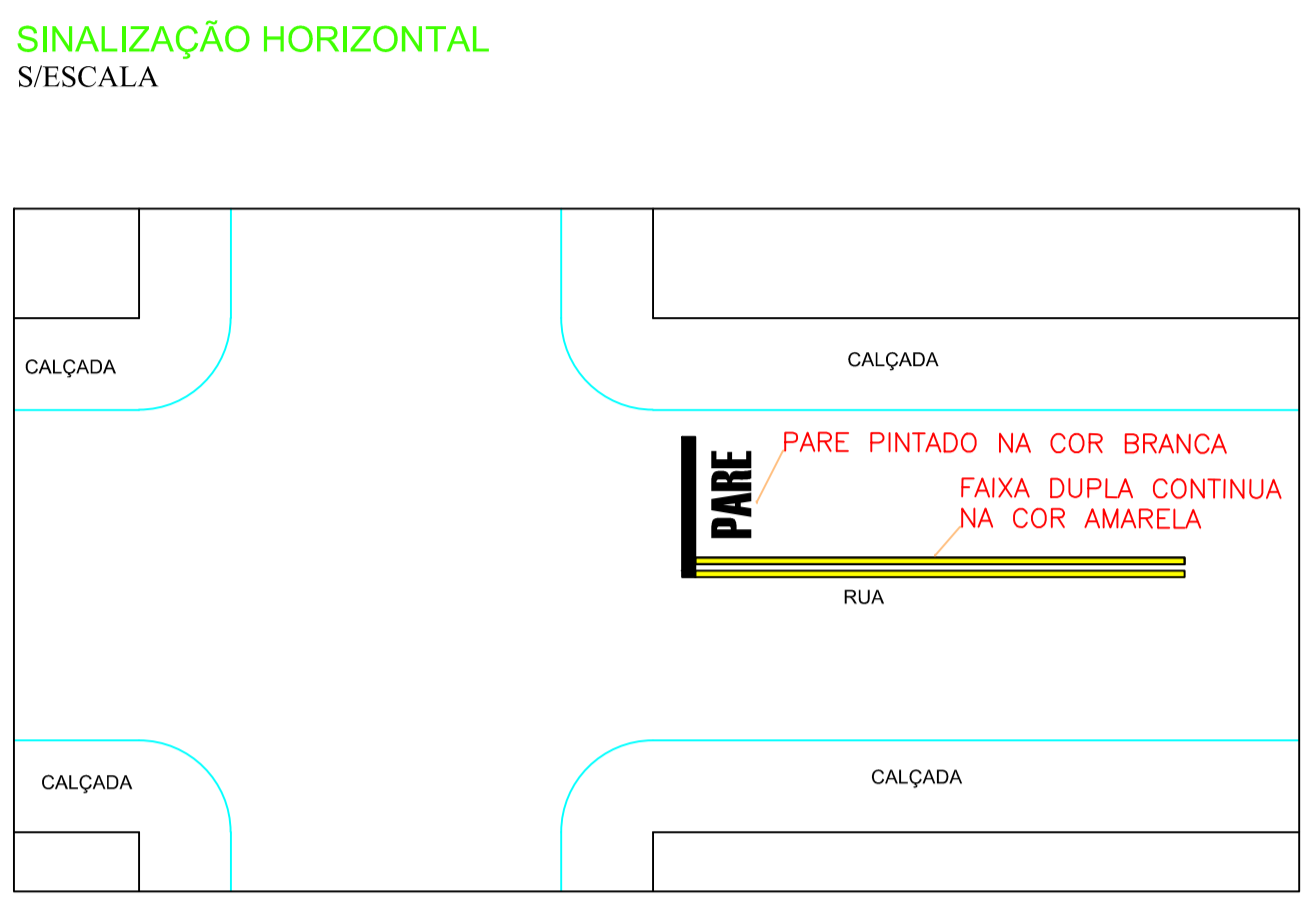
PLANTA DO CONJUNTO
ESC. 1:1000



PARE E FAIXA DUPLA CONTINUA
SEM ESCALA

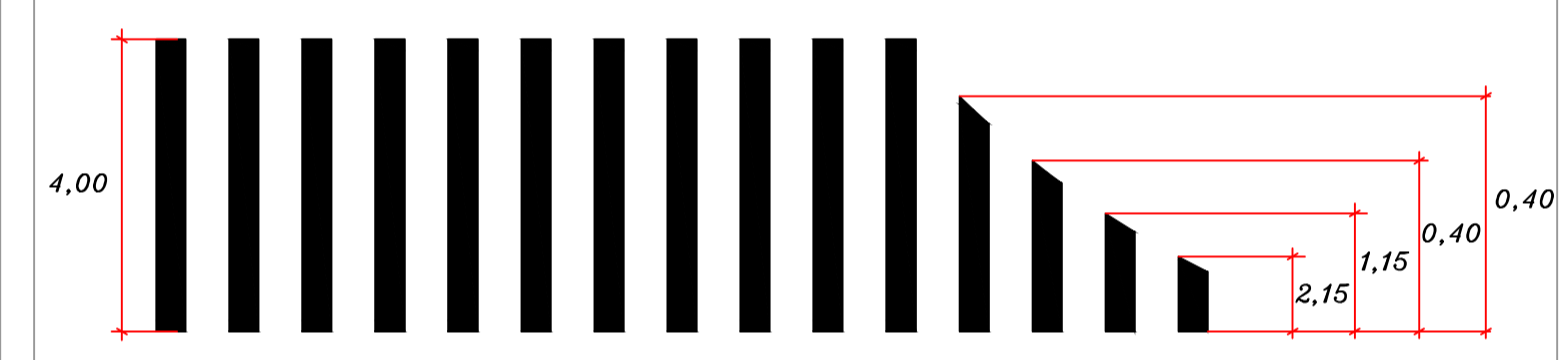


SINALIZAÇÃO HORIZONTAL:
● PARE e Faixa contínua Dupla
Detalhes de acordo com o manual "Sinalização Horizontal" Volume IV, Página 108
Publicado no site:
www.denatran.gov.br/publicacoes/publicacoes.asp



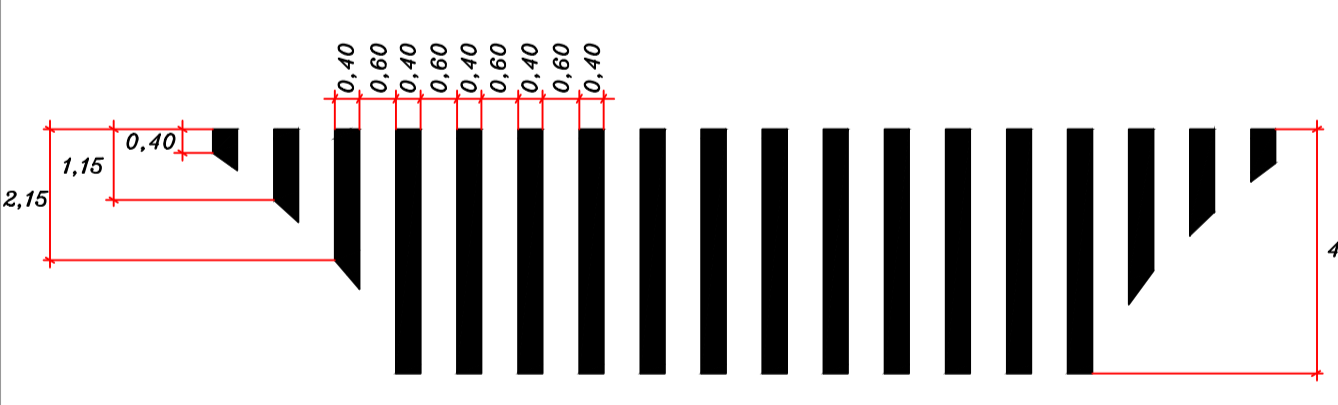
MEMÓRIA DE CALCULO
Quantidade de faixas = 6,00 unid.
Área quadrada = $(4,00 \times 0,40 \times 10,0) = 16,00 \text{ m}^2$
Tota: $16,00 \times 6,0 = 96,00 \text{ m}^2$

DETALHE DA FAIXA DE PEDESTRES
SEM ESCALA



MEMÓRIA DE CALCULO
Quantidade de faixas = 1,00 unid.
Área quadrada = $(11,0 \times 0,40 \times 4,0) + 3,05 \text{ m}^2 = 20,65 \text{ m}^2$
Tota: $20,65 \times 1,0 = 20,65 \text{ m}^2$

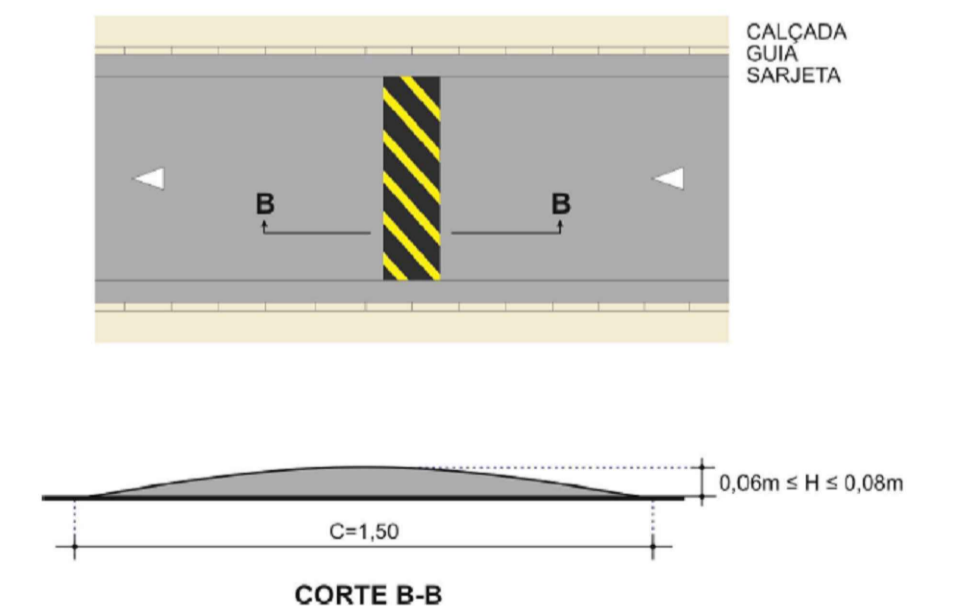
DETALHE DA FAIXA DE PEDESTRES
SEM ESCALA



MEMÓRIA DE CALCULO
Quantidade de faixas = 14,00 unid.
Área quadrada = $(12,0 \times 0,40 \times 4,0) + (1,70 \text{ m}^2 \times 2 \text{ lados}) = 22,60 \text{ m}^2$
Tota: $22,60 \times 14,0 = 316,40 \text{ m}^2$

DETALHE DA FAIXA DE PEDESTRES
SEM ESCALA

ONDULAÇÃO TRANSVERSAL TIPO B:
a) L (largura): igual à da pista, mantendo-se as condições de drenagem superficial;
b) C (Comprimento): 1,50m;
c) H (altura): $0,06\text{m} \leq h \leq 0,08\text{m}$.



DETALHE DA LOMBADA
SEM ESCALA

Resp. Técnica: _____ JESIEL DOS SANTOS PEREIRA CREA: 506404547-6		Resp. Prefeitura: _____ REGINALDO ELOY MARCOMINI DOS REIS Prefeito Municipal de Macedônia-SP		PREFEITURA MUNICIPAL DE MACEDÔNIA	
EMPREENDIMENTO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO HORIZONTAL - JARDIM RUBENS SAVES					
OBJETO: SINALIZAÇÃO HORIZONTAL					
PROJETO: SINALIZAÇÃO HORIZONTAL, E COMPLEMENTOS					
LOCAL: JARDIM RUBENS SAVES					
ELAB. Eng. JESIEL DOS SANTOS PEREIRA	DES. Eng. JESIEL DOS SANTOS PEREIRA	RESP.TEC. Eng. JESIEL DOS SANTOS PEREIRA	PREFEITO REGINALDO ELOY MARCOMINI DOS REIS	CPF. 406.585.478-44	END. Sítio Nossa Senhora Aparecida - RURAL
ESCALA: 1 : 1000		DATA: NOVEMBRO / 2024	FOLHA: 01 / 03	ART: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	