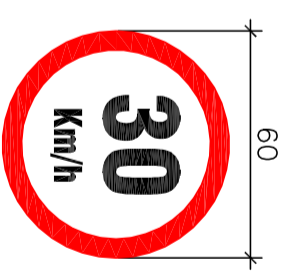
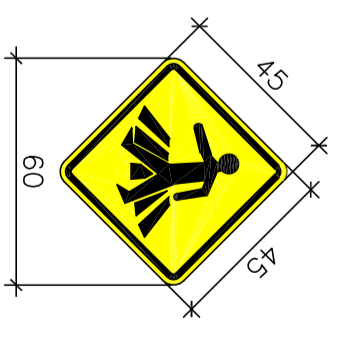


PROJETO DE ROTA ACESSIVEL
 ESC. 1:2000
 * Indicação da rota em um sentido.
 Permitindo o fluxo nos dois sentidos

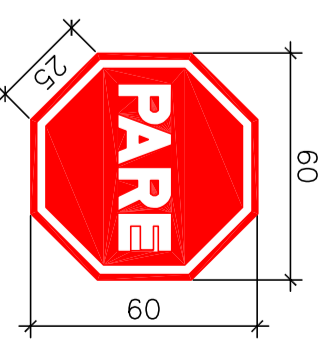
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA – RUA COMETA
 BAIRRO SION
 ESCALA 1:1000



REGULAMENTAÇÃO VELOCIDADE MÁXIMA

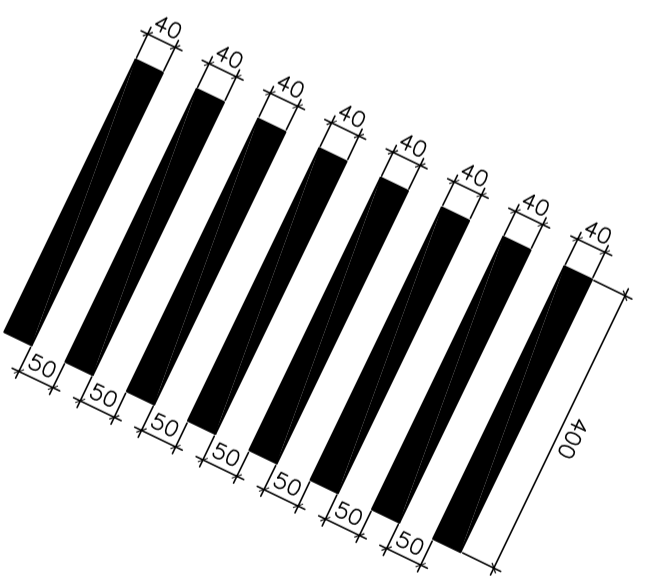


ADVERTENCIA PASSAGEM SINALIZADA DE PEDESTRES

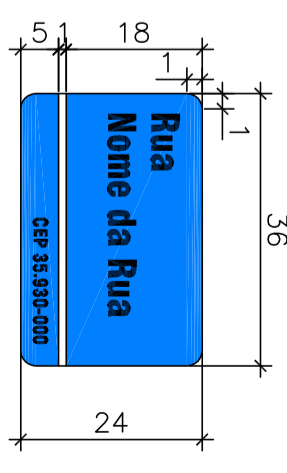


REGULAMENTAÇÃO PARADA OBRIGATORIA

DETALHAMENTO DA SINALIZAÇÃO VERTICAL
 ESC. 1:10



FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES
 * cor branca



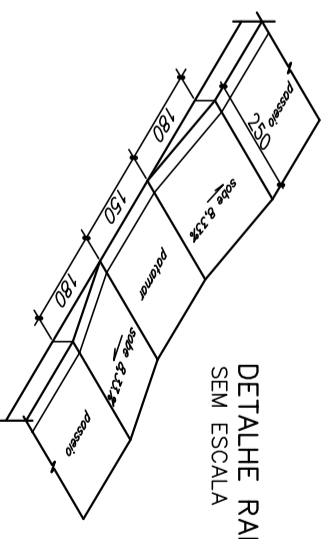
DETALHAMENTO DA PLACA DE NOME DE RUA
 ESC. 1:5

* Textos e linha divisória na cor branca, fundo azul padrão PMJM, cantos arredondados, em chapa galvanizada, pintura reflexiva. Fixação em postes galvanizados padrão PMJM, nos esquilos. Inserir os nomes das ruas conforme o local

DETALHAMENTO DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL
 ESC. 1:100

NOTAS – SINALIZAÇÃO:

- 1 – RELAÇÃO DOS QUANTITATIVOS DAS PLACAS:
 PARADA OBRIGATORIA 2 un.
 VELOCIDADE MÁXIMA 2 un.
 PASSAGEM DE PEDESTRES 6 un.
 NOMES DE RUAS 8 un.
- 2 – AS PINTURAS DAS FAIXAS DE PEDESTRES SERÃO NA COR BRANCA NAS MEDIDAS DE 4,00 x 0,40 m, ESPAÇADAS DE 0,50 m.
- 3 – COMO SOLUÇÃO DE ACESSIBILIDADE, SERÃO CONSTRUÍDAS 8 RAMPAS NOS PASSEIOS COM LARGURA DE 2,50 M CONFORME DETALHE ABAIXO:



DETALHE RAMPA DE ACESSIBILIDADE
 SEM ESCALA

SERVIÇO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA E ACESSIBILIDADE		PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO MONLEVADE	
REF. CAUSA: PT 1053.831-25 CR	REF. LOCAL: RUA COMETA – TRECHO 1	MUNICÍPIO: JOÃO MONLEVADE	ESCALA: 1:1000
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. CIVIL DILERMANDO DE ARANDA LIMA	BAIRRO: SION	ÁREA TOTAL: 3.425,98 m ²	
DATA: NOVEMBRO/2018	DESENHO: DILERMANDO	ESTADO: MINAS GERAIS	FOLHA: 1/1