

SINALIZAÇÃO VERTICAL DE REGULAMENTAÇÃO



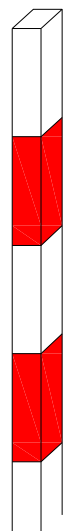
R-1
PARADA OBRIGATÓRIA
DIMENSÕES: Lado=250mm
Quant.=5un

CORES:
Fundo: Vermelho
Ora interna: Branco
Ora externa: Vermelho
Letras: Branco
Verso: Preto Fosco



R-19
VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA
DIMENSÕES: Ø=500mm
Quant.=4un

CORES:
Fundo: Branco
Ora: Vermelho
Letras: Preto
Algarismo: Preto
Verso: Preto Fosco



SUPORTE DAS PLACAS

POSTE DE MADEIRA
DIMENSÕES: 8x8cm
Comprimento=3,50m
Quant.=9un

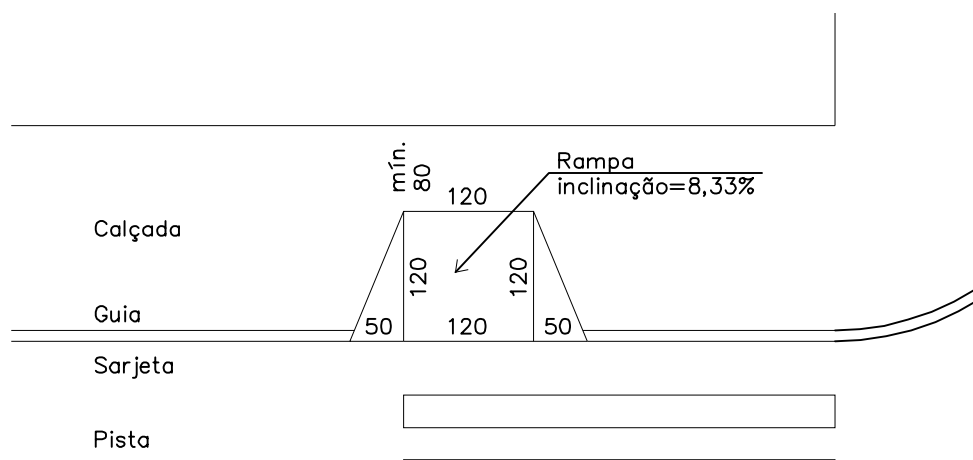
CORES:
Fundo: Branco
Faixa 30cm: Vermelho
Espaçamento=30cm

OBSERVAÇÕES:

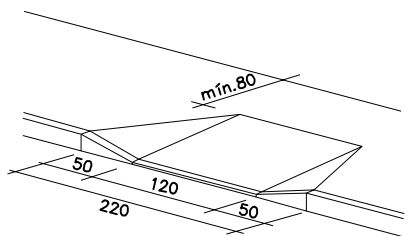
—Os postes das placas devem ser chumbados no solo em concreto a uma profundidade de no mínimo 40cm.
—O afastamento lateral da placa, medido entre a borda lateral da mesma e a pista, deve ser no mínimo, 30cm para trechos retos da via e 40cm nos trechos em curva.
—A borda inferior da placa de trânsito deve ficar a uma altura livre de 2,00 a 2,50m em relação ao solo.

ACESSIBILIDADE—NBR 9050

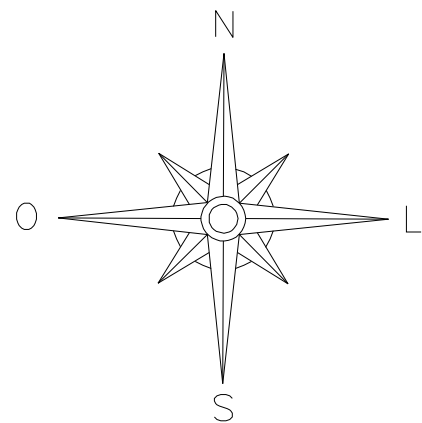
QUANTIDADE=13x



VISTA SUPERIOR

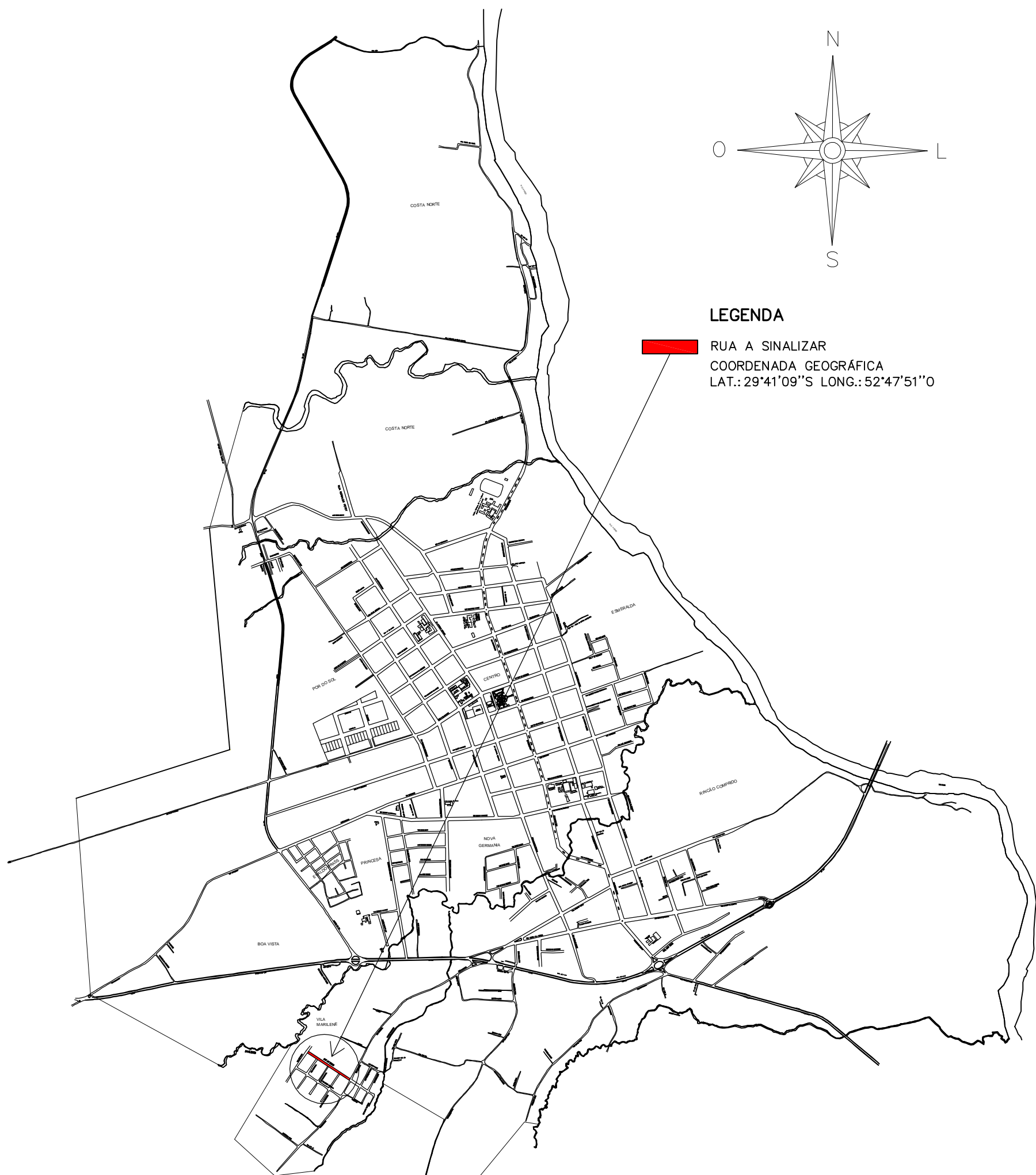


PERSPECTIVA



LEGENDA

RUA A SINALIZAR
COORDENADA GEOGRÁFICA
LAT.: 29°41'09"S LONG.: 52°47'51"O



SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO
Candelária—RS



Secretaria de Governo e Planejamento
Dep. Engenharia e Arquitetura

Av. Pereira Rego, nº1.665—Centro
Candelária—RS CEP:96930-000
Fone/fax:(51)3743-8100

Obra:	SINALIZAÇÃO VIÁRIA E ACESSIBILIDADE		Área:	2.806,75m²	
Local:	RUA LA SALLE — CANDELÁRIA—RS		Escala:	1/500	
Prefeitura:	PAULO ROBERTO BUTZGE — Prefeito Municipal		Desenho:	Sinalizacao Rua La Salle.dwg	
Resp.Técnico:	ROBERTO WAECHTER — Eng° Civil CREA 70059		Projeto nº:	022/2018	Prancha nº: 03
Discriminação:	PLANTA, DETALHES PLACAS, SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO		Data:	10/10/2018	