

# PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA

## Planta de locação da sinalização vertical e horizontal

ESCALA: 1:1.250

### PROJETO EXECUTADO DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO DE TRÂNSITO VIGENTE:

**- RESOLUÇÃO CONTRAN Nº 180 DE 26 DE AGOSTO DE 2005.**

Aprova o Volume I - Sinalização Vertical de Regulamentação, do Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito.

**- RESOLUÇÃO CONTRAN N.º 39 DE 21 DE MAIO 1998.**

Estabelece padrões e critérios para a instalação de ondulações transversais

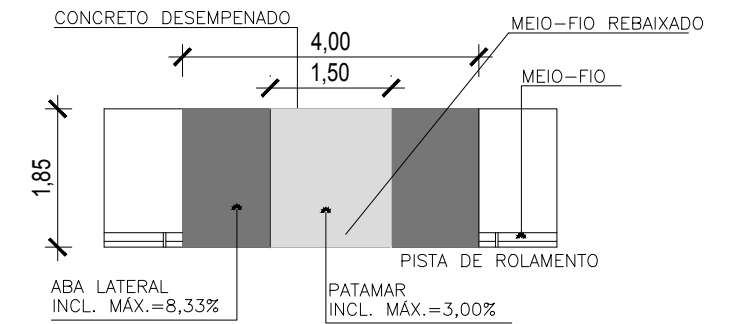
**- REGULAMENTAÇÃO DA ONDULAÇÃO TRANSVERSAL:**

ART. 3º, Inciso II - Tipo II:

- a) Largura: igual à da pista, mantendo-se as condições de drenagem superficial;
- b) Comprimento: 3,70 metros
- c) Altura: 8 cm.

## DETALHAMENTO DA RAMPA DE ACESSIBILIDADE À PNE CONFORME PRECONIZA A NBR 9050 PLANTA BAIXA

S/ ESCALA

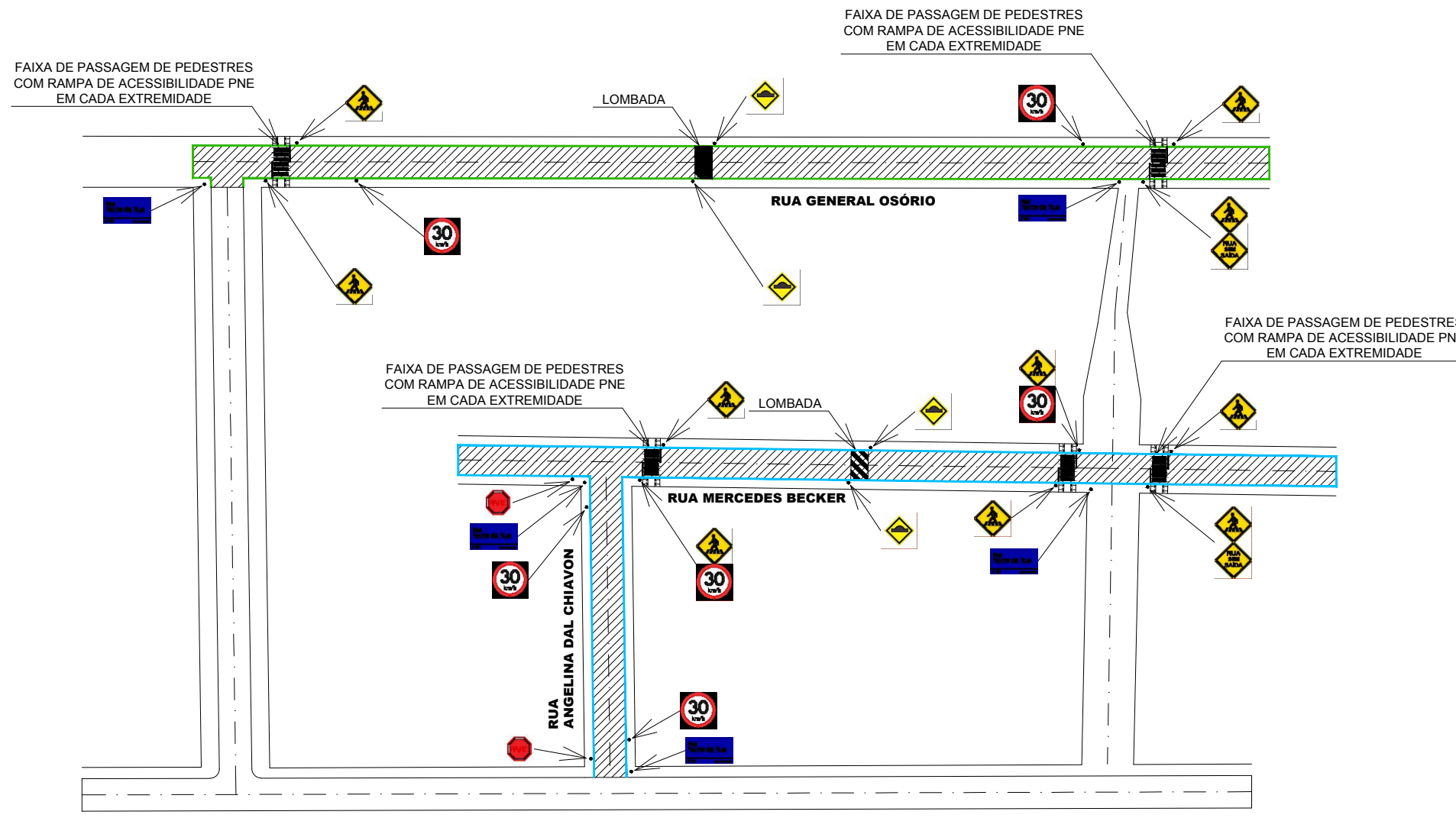


### CONVENÇÕES - PLACAS DE TRÂNSITO

SIMBOLO	LEGENDA
	R-1 PARADA OBRIGATÓRIA
	R-19 VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA
	A-32b PASSAGEM DE PEDESTRES
	A-18 LOMBADA - ONDULAÇÃO TRANSVERSAL
	A-45 RUA SEM SAÍDA
	PLACA COM NOME DAS RUAS

### CONVENÇÕES - PLANTA DE LOCAÇÃO

SIMBOLO	LEGENDA
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA A EXECUTAR
	EIXO DE PISTA



### LEGENDA

- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO A EXECUTAR
- MEIO FIO NOVO
- MEIO EXECUTADO
- PLACA COM NOME DE RUA
- PINTURA EIXO (12cm) - PINTURA ESPECIAL
- PASSEIO EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO

### CONVENÇÕES - PROJETO DE SINALIZAÇÃO

SIMBOLO	LEGENDA
	ONDULAÇÃO TRANSVERSAL
	FAIXA DE SEGURANÇA (2M LARGURA)
	RAMPA ACESSIBILIDADE

**PREFEITURA MUN. SÃO JERÔNIMO**  
 Convênio SICONV n.º: 791349/2013  
 Operação n.º: 1009.079-10/2013 /Min. Cidades  
 Objeto: Pavimentação em vias públicas urbanas Bairro Cidade Baixa

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

DATA: MARÇO/2020

DESENHO: SIMONE PEREIRA DE LIMA

ASSUNTO:  
SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO

LOCAL:  
BAIRRO JUVENTUS

TRECHO:  
TRECHO 1 - RUA GENERAL OSÓRIO  
TRECHO 2 - RUA MERCEDES BECKER  
TRECHO 3 - RUA ANGELINA DAL CHIAVON

ÁREA:  
TRECHO 1 - 233,00m x 7,00m + 17,50m² = 1.648,50m²  
 TRECHO 2 - 189,00m x 6,50m = 1.228,50m²  
 TRECHO 3 - 63,00m x 7,00m = 441,00m²

ESCALA:  
1:2000