

**LEI Nº 0428/2009**

**DATA: 10 de Dezembro de 2009**

**SUMULA:** DISPÕE SOBRE A MOBILIDADE MUNICIPAL E URBANA E HIERARQUIZAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO PARA O MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

**O PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS**

Faço saber que a **Câmara** Municipal de São José das Palmeiras, Estado do Paraná, APROVOU, e eu, Prefeito Municipal, no uso das atribuições legais que me são conferidas, SANCIONO a seguinte Lei:

**Art. 1º.** A Lei do Sistema Viário dispõe sobre a mobilidade municipal e urbana e hierarquização do sistema viário para o município de São José das Palmeiras:

**Art. 2º.** São partes integrantes desta Lei:

- I - Anexo I - Tabelas de características geométricas das vias municipais;
- II - Anexo II – Tabelas de características geométricas das vias urbanas;
- III - Anexo III - Perfis das vias municipais;
- IV - Anexo IV - Perfis das vias urbanas;
- V - Anexo V - Dimensões mínimas para retornos;
- VI - Anexo VI - Mapa de hierarquização do sistema viário municipal;
- VII - Anexo VII - Mapa de hierarquização do sistema viário urbano.

**CAPÍTULO I  
DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

**Art. 3º.** A função da reestruturação do sistema viário consiste em garantir locomoção com segurança e fluidez, não somente privilegiando o deslocamento de automóveis, mas de outros modos como a pé, bicicleta, ônibus, motocicletas e outros.

**Art. 4º.** A mobilidade urbana privilegia o uso das vias pelos pedestres através de atividades de lazer, de vizinhança, comunitárias e de trabalho.

**Art. 5º.** As vias possuem o papel de ordenação da ocupação urbana, tornando-se eixos de desenvolvimento da malha urbana, possuindo usos ou atividades diferenciadas, necessitando por isso diferentes dimensões e tipos de pavimentação, arborização ou iluminação e demarcações de faixas de estacionamento.

**Art. 6º.** Constituem objetivos da presente Lei:

- I - induzir o desenvolvimento equilibrado da área urbana do Município, a partir da relação entre circulação e uso e ocupação do solo, face aos vínculos existentes entre o ordenamento da desenvolvimento das diversas atividades no meio urbano;
- II - adaptar a malha viária existente às melhorias das condições de circulação;
- III - hierarquizar as vias urbanas, bem como implementar soluções visando maior fluidez no tráfego, de modo a assegurar segurança e conforto;
- IV - prever a elaboração de estudos para implementação do Anel Central, pavimentando as vias coletoras com revestimento asfáltico: Rua Sete de Setembro, Rua Dom Pedro I, General Osório, Rua marechal Castelo Branco, trecho da Rua Presidente Bernardes.

**Art. 7º.** O Sistema de Transporte Público do Município deverá ser objeto de estudo e de um plano específico, quando justificado por suficiente demanda, de acordo com as diretrizes estabelecidas na Lei do Plano Diretor Municipal, bem como com o estabelecido por esta Lei.

**Art. 8º.** Para os fins desta Lei, entende-se por:

- I - malha urbana: o conjunto de vias do município;

II - via municipal: o conjunto de vias do município, excluídas as vias urbanas, classificadas e hierarquizadas segundo critério funcional;

III - via urbana: o conjunto de vias da sede urbana classificadas e hierarquizadas segundo critério funcional;

IV - acesso: o dispositivo que permite a interligação para veículos e pedestres entre:

a) logradouro público e propriedade pública ou privada;

b) propriedade privada e áreas de uso comum em condomínio;

c) logradouro público e espaço de uso comum em condomínio.

V - logradouro público: é o espaço livre, reconhecido pela municipalidade, destinado ao trânsito, tráfego, comunicação ou lazer públicos (rua, avenida, praça, largo);

VI - acostamento: é a parcela da área adjacente à pista de rolamento, objetivando:

a) permitir que veículos em início de processo de desgoverno retomem a direção correta;

b) proporcionar aos veículos acidentados, com defeitos, ou cujos motoristas fiquem incapacitados de continuar dirigindo, um local seguro para estacionar fora da trajetória dos demais veículos;

c) permitir o embarque e desembarque sem interrupção de fluxo de tráfego.

VII - alinhamento: a linha divisória entre o terreno e o espaço público;

VIII - pista de rolamento: a faixa da via destinada à circulação de veículos, excluídos os passeios, canteiros centrais e acostamentos;

IX - calçada ou passeio: parte da via, normalmente segregada e em nível diferente, não destinada à circulação de veículos, reservada ao trânsito de pedestres e, quando possível, à implantação de mobiliário urbano, vegetação, sinalização e outros fins;

X - estacionamento: o espaço público ou privado destinado à guarda ou estacionamento de veículos, constituído pelas áreas de vagas e circulação;

XI - faixa de manutenção de vias: faixa paralela à pista de rolamento das vias, em ambos os lados;

XII - meio-fio: a linha composta de blocos de cantaria ou concreto que separa o passeio da faixa de rolamento ou do acostamento;

XIII - nivelamento: a medida do nível da soleira de entrada ou do nível do pavimento térreo considerando a grade da via urbana;

XIV - seção normal da via: a largura total ideal da via, sendo a distância entre os alinhamentos prediais para as vias urbanas;

XV - sistema viário: o conjunto de vias que, de forma hierarquizada e articulada com as vias locais, viabilizam a circulação de pessoas, veículos e cargas; e

XVI - via de circulação: o espaço organizado para a circulação de veículos, motorizados ou não, pedestres e animais, compreendendo a pista de rolamento, passeios, acostamentos e canteiros centrais.

**Art. 9º.** A Prefeitura Municipal será responsável pelo disciplinamento do uso das vias de circulação no que concerne:

I. ao estabelecimento de locais e horários adequados e exclusivos para carga e descarga e estacionamento de veículos;

II. à estruturação através de um plano de vias de contorno permitindo rotas alternativas para veículos de carga, de produtos perigosos ou não, e para veículos turísticos e de fretamento;

III. à estruturação de vias de circulação para pedestres, a partir da organização e urbanização da sede urbana e do incentivo ao turismo;

IV. ao estabelecimento de áreas de estacionamento ao longo das vias em pontos adequados;

V. ao estudo sobre a necessidade da instalação de placas de sinalização e quantidades necessárias de redutores de velocidade a longo da Avenida José Bonifácio com os principais entroncamentos viários, objetivando agilizar o tráfego dos veículos nestas vias, ficando a cargo do Município, por meio da Secretaria de Obras;

VI. ao estabelecimento de normas sobre as condições para a implantação de locais de paradas de ônibus ao longo das vias, se for o caso;

VII. à colocação de placas e mobiliário urbano ao longo das Avenida José Bonifácio;

VIII. ao procedimento de rebaixamento dos meio-fios e instalação de outros dispositivos de modo a possibilitar e facilitar o deslocamento de portadores de necessidades especiais e idosos.

**Art. 10.** Aos proprietários ou inquilinos cujos imóveis possuam testadas para vias públicas, compete:

I - proceder à remoção e desobstrução de todo e qualquer obstáculo nas calçadas e passeios como escadas, rampas de acesso à edificação fora do alinhamento predial, placas, tocos de árvores, entre outros, tornando o trânsito livre para pedestres, de modo particular aos portadores de necessidades especiais e idosos;

II - utilizar material antiderrapante para a pavimentação dos passeios e garantir a regularidade do pavimento;

III - realizar a limpeza e conservação de lotes vagos e proceder ao fechamento dos mesmos em todas as divisas se necessário;

IV- seguir o projeto padrão de calçadas que a Prefeitura Municipal deverá elaborar em função da promulgação desta lei;

§ 1º Para estabelecimentos comerciais a permissão para a colocação de mesas e cadeiras será mediante autorização da Prefeitura Municipal de São José das Palmeiras, e deverá ser liberada somente em dias úteis a partir das 19 horas e sábados, domingos e feriados a partir das 14 horas.

§ 2º A demarcação e delimitação de faixa a ser utilizada para locação de mesas e cadeiras e outros correlatos deverá ser realizada de modo a deixar livre no mínimo uma faixa de largura correspondente a uma cadeira de rodas;

**Art. 11.** É obrigatória a adoção das disposições da presente Lei em todos os empreendimentos imobiliários, loteamentos, desmembramentos, unificações ou arruamentos que vierem a ser executados no município de São José das Palmeiras.

**Parágrafo Único.** A Prefeitura Municipal de São José das Palmeiras fiscalizará a execução das vias de que trata o *caput* deste artigo.

**Art. 12.** Os atos administrativos necessários para o cumprimento do disposto nesta Lei, serão definidos através de decreto.

## **CAPÍTULO II DA HIERARQUIZAÇÃO DAS VIAS MUNICIPAIS**

**Art. 13.** Para efeito desta Lei, a hierarquia viária do Município de São José das Palmeiras compreende as seguintes categorias de vias, conforme Anexo I (características geométricas), Anexo III (perfil das vias) e Anexo VI (mapa de hierarquização do sistema viário municipal):

I - **Rodovias Estaduais:** compreende a PR-317, ligação de Santa Helena - São José das Palmeiras no lado Oeste da malha urbana, e no lado Leste a ligação da sede urbana de São José das Palmeiras com o distrito de São Pedro do Iguazu (Luz Marina);

II - **Vias Municipais Principais:** compreende as vias de maior tráfego, de interligação entre as principais comunidades rurais, e onde trafega o transporte escolar, com a finalidade de promover a circulação no interior do município;

III- **Vias Municipais Secundárias:** compreende as demais vias rurais do município, caracterizadas pelo deslocamento do tráfego local, de baixa velocidade.

## **CAPÍTULO III DA HIERARQUIZAÇÃO DAS VIAS URBANAS**

**Art. 14.** Para efeito desta Lei, a hierarquia viária da área urbana de São José das Palmeiras compreende as seguintes categorias de vias:

I - **Via Estrutural:** caracterizada pela concentração do tráfego local e pela predominância de atividades comerciais e serviços de pequeno e médio porte, estabelecendo fluxo Intenso de veículos e pedestre. Tem a finalidade de estruturar a mobilidade na sede urbana, priorizando o fluxo de pedestres além de representar o eixo de maior importância local. A via apresenta características particulares que se diferenciam das demais, como canteiro central e mão dupla. Compreende a Avenida José Bonifácio;

II - **Via Perimetral:** caracterizada nos deslocamentos urbanos de maior distância, desviando o fluxo da malha urbana existente e promovendo um contorno viário do tráfego pesado de

veículos. Foi proposto em diretriz viária uma Via Perimetral Projetada denominada Contorno Sul visando controlar o processo de expansão urbana como elemento limitante da urbanização.

III - **Vias Coletoras:** têm a função de coletar o tráfego da sede urbana para as estradas de acesso às localidades rurais, bem como coletar o tráfego do anel central e distribuir para as vias locais. As Vias Coletoras no município de São José das Palmeiras são aquelas vias que delimitam a área central denominada de anel central, onde estão localizados os principais equipamentos institucionais e comunitário. Compreendem trechos das vias: Rua Sete de Setembro, Rua Pedro I, Rua General Osório, Rua Marechal Castelo Branco, trecho da Rua Presidente Bernardes e trecho da Rua Tiradentes.

IV - **Vias Locais:** configuradas pelas vias geralmente de mão dupla e baixa velocidade, promovendo a distribuição do tráfego local, com objetivo claro de acesso ao lote. Compreende as demais vias urbanas.

#### **CAPÍTULO IV DAS VIAS**

**Art. 15.** As vias a serem criadas em novos loteamentos ou oficializadas em projeto urbanístico da Prefeitura deverão conectar o sistema viário proposto com as vias dos loteamentos adjacentes e prever acessibilidade universal nas vias urbanas.

§ 1º Os parâmetros de novas vias deverão seguir as dimensões mínimas constantes nos Anexos I, II, III e IV.

§ 2º Nos casos de abertura de novas ruas e calçadas ou reforma das existentes, é obrigatória, nas confluências de vias, a execução de rampa para acesso de pessoas com necessidades especiais.

§ 3º Nas vias existentes, principalmente nas vias Principal e Comerciais, deverão ser adaptadas rampas para acesso de pessoas com necessidades especiais, de acordo com a NBR-9050 da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).

§ 4º Os cruzamentos entre Via Estrutural e Via Perimetral, entre Via Estrutural e Via Coletora e entre uma Via Coletora e a Via Perimetral, deverão ser submetidos a estudo de trânsito, visando a segurança do munícipe.

**Art. 16.** Para abertura de novas vias deverá ser seguida a fluência do traçado do entorno, evitando a falta de continuidade de vias locais.

**Parágrafo Único.** A Via Estrutural (Avenida José Bonifácio) não poderá ter seu traçado interrompido na abertura de novos loteamentos.

**Art. 17.** Nos terrenos lindeiros às vias que constituem o sistema rodoviário estadual será obrigatório o respeito à faixa de domínio determinada pelo Departamento de Estradas e Rodagem do Estado do Paraná (DER).

**Art. 18.** As vias a serem abertas serão destinadas exclusivamente à circulação, não podendo ser computadas como áreas para estacionamento de uso público ou privado das unidades imobiliárias lindeiras a estas vias.

**Art. 19.** As vias poderão ter gabaritos maiores do que os dispostos na tabela do Anexo II, conforme determinação técnica do Executivo Municipal.

**Art. 20.** Novas vias poderão ser definidas e classificadas por Decreto Municipal de acordo com esta Lei, sempre com a finalidade de acompanhar a expansão e urbanização da cidade.

**Art. 21.** As vias deverão ter sinalizações horizontal e vertical, de acordo com critérios estabelecidos na legislação nacional de trânsito.

## **CAPÍTULO V DAS CICLOVIAS**

**Art. 22.** Considera-se a ciclovia como uma alternativa de meio de transporte e lazer e está inserida ao longo da Avenida José Bonifácio com dimensionamento de 1,5m.

**Art. 23.** Na adequação e ampliação do Sistema de ciclovias é necessária a execução de sinalização vertical e horizontal e implantação de paraciclos (bicicletário) em pontos próximos a espaços de uso público como escolas, postos de saúde, praças.

## **CAPÍTULO VI DAS DIMENSÕES DAS VIAS**

**Art. 24.** Ficam considerados os elementos apresentados nos Anexos I e II da presente Lei para o dimensionamento das vias.

**Art. 25.** Todas as vias existentes e pavimentadas permanecem com a caixa atual.

**Art. 26.** A Prefeitura Municipal através da secretaria competente, poderá requerer a utilização da faixa de manutenção das vias rurais, quando houver necessidade, sendo a negociação feita diretamente com o proprietário, estudado caso a caso.

**Art. 27.** É obrigatório recuo mínimo de 15,00 m (quinze metros) para as novas edificações em vias municipais principais e secundárias, a partir da faixa de manutenção.

## **CAPÍTULO VII DA IMPLANTAÇÃO DAS VIAS**

**Art. 28.** A implantação das vias deverá ser a mais adequada às condições locais do meio físico, em especial quanto à otimização das obras de terraplanagem necessárias para a abertura das vias e implantação de edificações.

**Art. 29.** O desenho geométrico das vias de circulação deverá obedecer às normas técnicas especificadas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, bem como os Anexos I, II, III e IV.

**Art. 30.** As vias deverão acompanhar as curvas de nível do terreno e evitar a transposição de linhas de drenagem naturais ou córregos, sendo aceitáveis rampas de até 20% (vinte por cento) em trechos não superiores a 150,00 m (cento e cinquenta metros).

**Art. 31.** Deve ser evitada a remoção de vegetação e implantação de obras de terraplanagem junto a córregos e linhas de drenagem natural.

**Parágrafo Único.** Entende-se por linhas de drenagem natural as feições topográficas em que ocorre uma concentração de fluxo das águas pluviais, independentemente do fluxo possuir caráter permanente ou não.

**Art. 32.** A implantação de vias deverá estar vinculada a um projeto paisagístico de suas calçadas, de modo a proporcionar qualidade paisagística e, em alguns casos (como em rodovias dentro de perímetro urbano), para promover a desaceleração dos veículos.

## **CAPÍTULO VIII DAS SANÇÕES E PENALIDADES**

**Art. 33.** O descumprimento do disposto nesta Lei sujeitará ao infrator multa de 10 (dez) a 100 (cem) Unidade Fiscal Municipal (UFM) vigentes à época da infração.

§ 1º A multa será aplicada a contar da notificação da irregularidade emitida pelo Órgão Público competente.

§ 2º O infrator deverá custear com recursos próprios as obras de reparo por atos praticados que venham a ferir o disposto nesta Lei.

§ 3º As sanções previstas no *caput* deste artigo não excluem demais penalidades previstas em Leis Federais e Lei Estadual, por atos lesivos que venham contribuir para a ocorrência de danos ambientais.

## **CAPÍTULO IX DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

**Art. 34.** A implantação de todas as vias em novos parcelamentos, tais como loteamentos e condomínios urbanísticos, são de inteira responsabilidade do empreendedor, sem custos para o município, salvo casos específicos previstos por Lei.

**Parágrafo Único.** O loteador deverá solicitar antecipadamente as diretrizes de arruamento onde constará a orientação para o traçado das vias, onde for necessário, de acordo com esta Lei.

**Art. 35.** Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogando-se todas as disposições em contrário.

São José das Palmeiras, 10 de Dezembro de 2009

**NELTON BRUM  
PREFEITO MUNICIPAL**

## ANEXO I – TABELAS DE CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DAS VIAS MUNICIPAIS

Categorias das vias	Seção normal da via (m)	Pista de rolamento (m)	Faixa de manutenção (m)	Inclinação mínima <sup>1</sup> (%)	Rampa Máxima <sup>2</sup> (%)
Via Municipal Principal	12,00	7,00	(E) 2,50 <sup>3</sup> (D) 2,50 <sup>4</sup>	0,5	20
Via Municipal Secundária	10,00	6,00	(E) 2,00 <sup>3</sup> (D) 2,00 <sup>4</sup>	0,5	20

<sup>1</sup> Da seção transversal tipo.

<sup>2</sup> Rampas aceitáveis em trechos de via cujo comprimento não exceda 150 m (cento e cinquenta metros)

<sup>3</sup> (E) elemento a esquerda

<sup>4</sup> (D) elemento a direita

## ANEXO II - TABELAS DE CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DAS VIAS URBANAS (DIMENSÕES MÍNIMAS)

Categorias das vias	Seção normal da via (m)	Pista de rolamento (m)	Faixa de estacionamento (m)	Calçadas (m)	Canteiro Central	Inclinação mínima <sup>1</sup> (%)	Rampa Máxima <sup>2</sup> (%)
Via Estrutural Av. José Bonifácio <sup>3</sup>	30,00	(E) 6,00 (D) 6,00	(E) 2,00 (D) 2,00	(E) 4,00 (D) 4,00	6 a 8m Ciclovía de 1,5m no canteiro central	0,5	20
Via Perimetral Projetada Contorno Sul <sup>3</sup>	40,00	(E) 4,00 (D) 4,00	(E) 2,00 (D) 2,00	(E) 5,00 (D) 5,00	Canteiro de 2,00m entre a via principal e vias marginais com Pista de rolamento das vias marginais de 7,00m(E) e (D)	0,5	20
Vias Coletoras Rua 7 de setembro Rua D. Pedro I Rua General	20,00	(E) 3,50 (D) 3,50	(E) 2,00	(E) 3,50 (D) 3,50	-	0,5	20

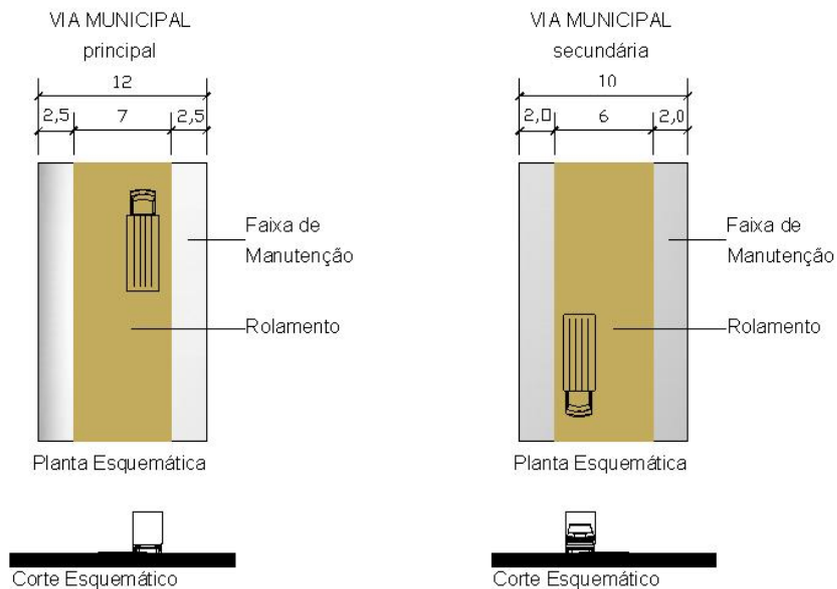
Osório Rua Mal. Castelo Branco Trecho da Rua Presidente Bernardes Trecho da Rua Tiradentes <sup>3</sup>							
Vias Locais As demais <sup>3</sup>	15,00	(E) 3,50 (D) 3,50	(E) 2,00	(E) 3,00 (D) 3,00	-	0,5	20

<sup>1</sup> Da seção transversal tipo.

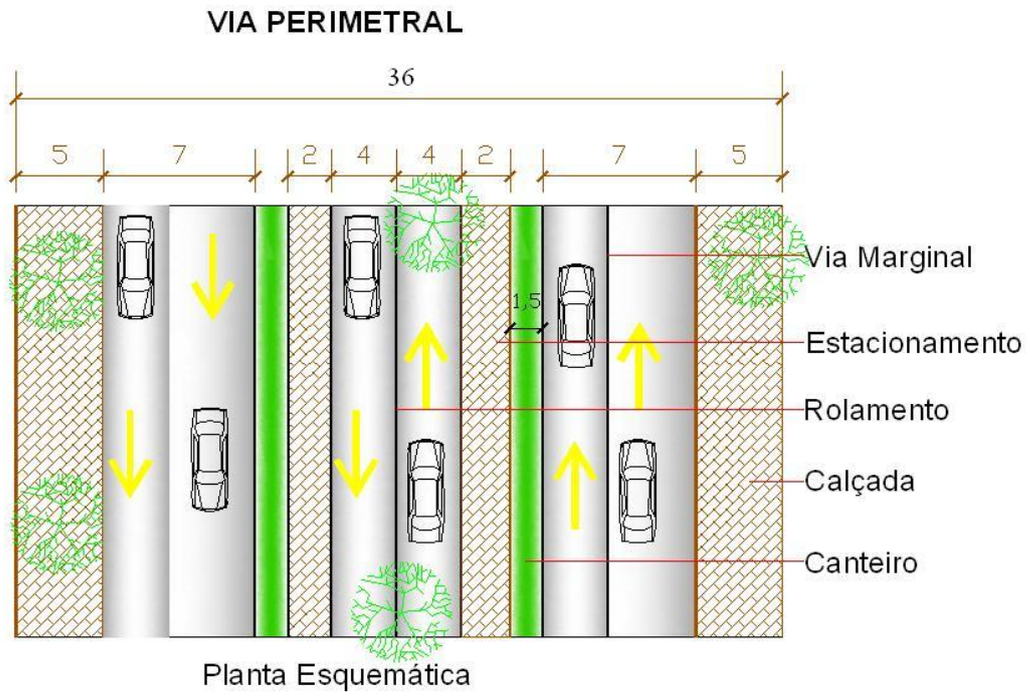
<sup>2</sup> Rampas aceitáveis em trechos de via cujo comprimento não exceda 150 m (cento e cinquenta metros)

<sup>3</sup> Características Geométricas Mínimas.

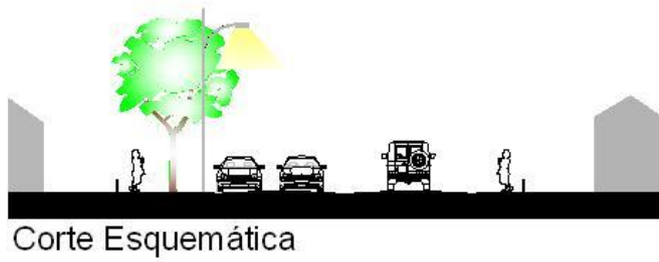
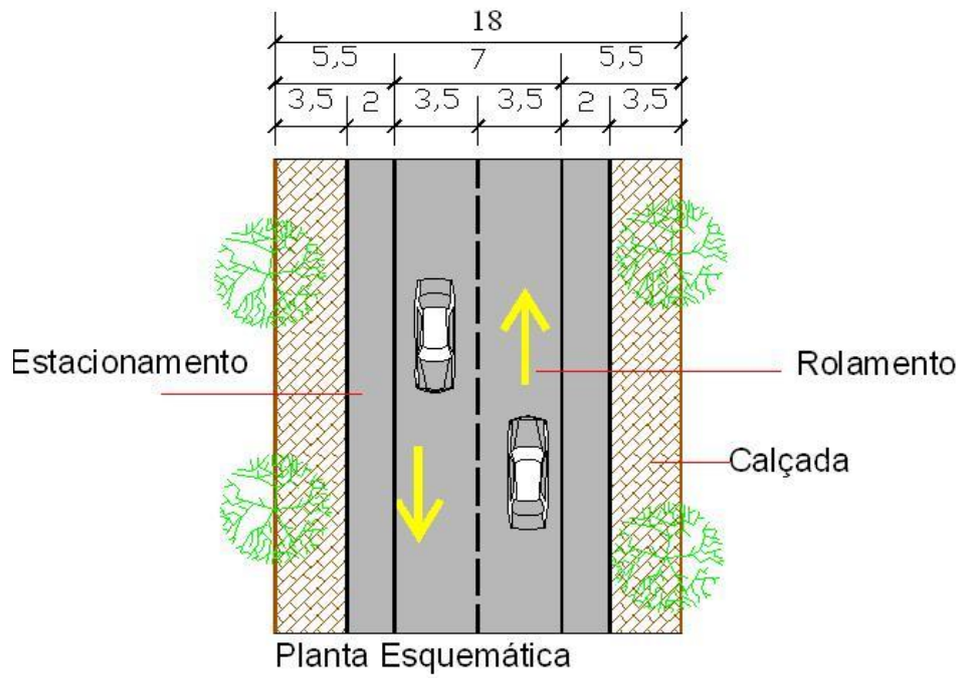
### ANEXO III - PERFIS DAS VIAS MUNICIPAIS



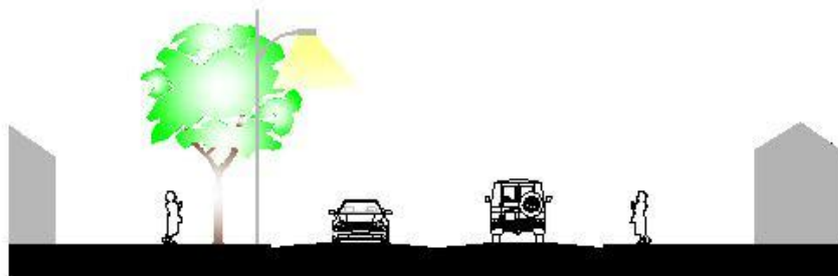
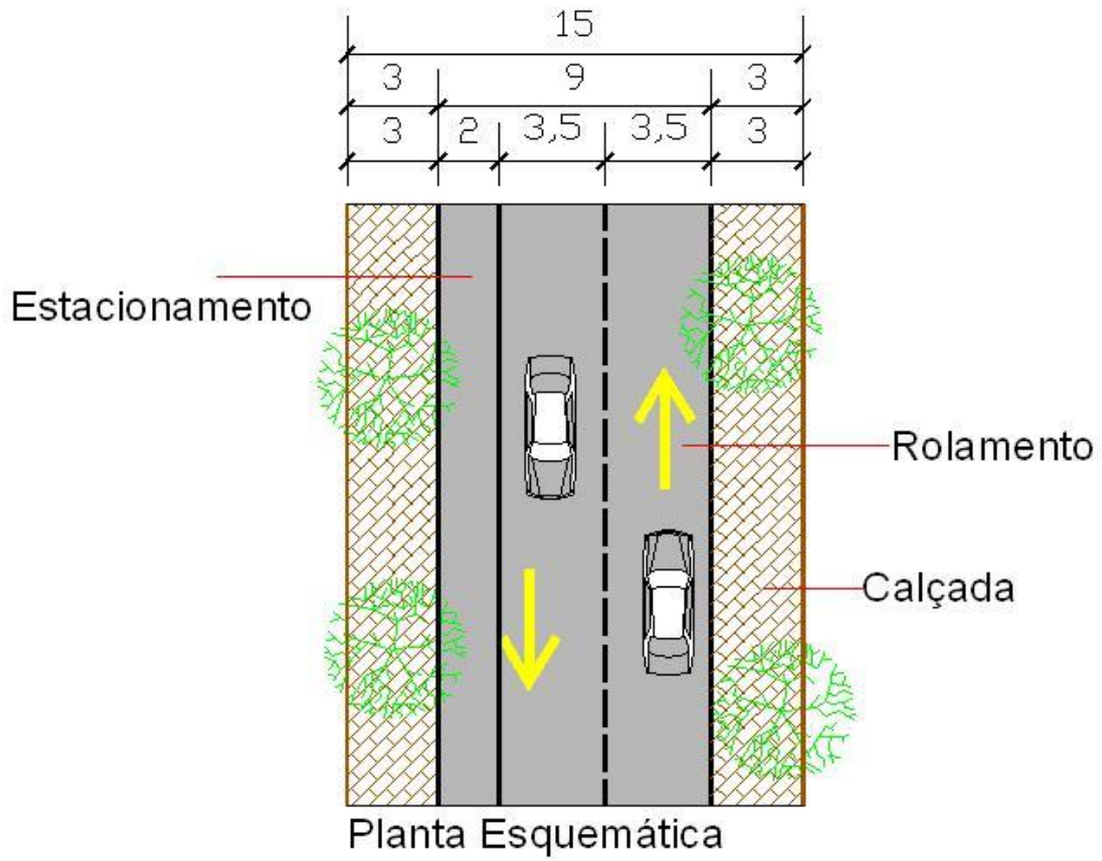
## ANEXO IV - PERFIS DAS VIAS URBANAS



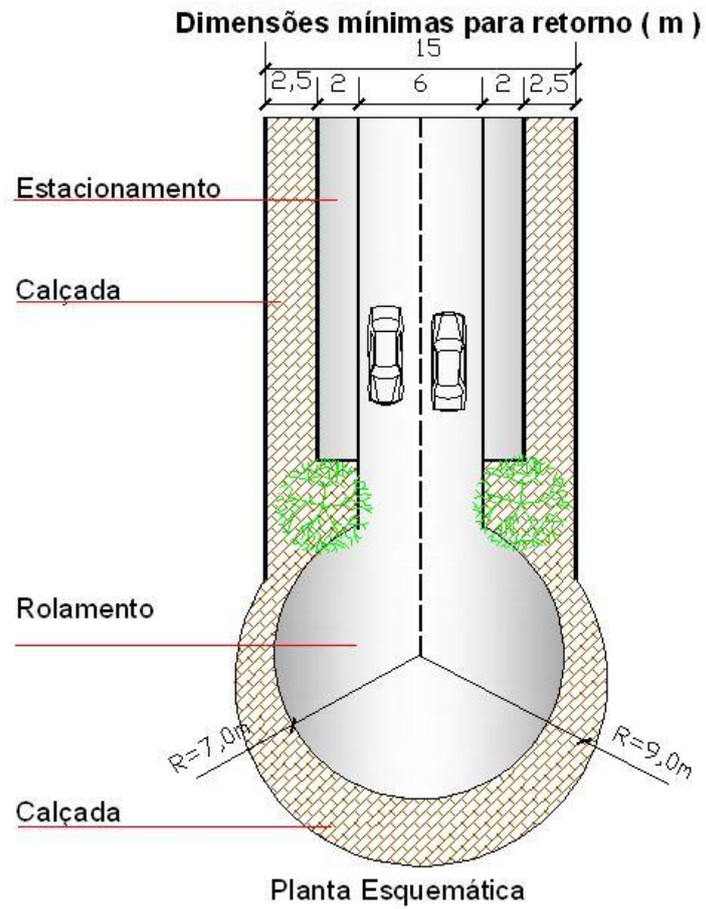
# VIA COLETORA



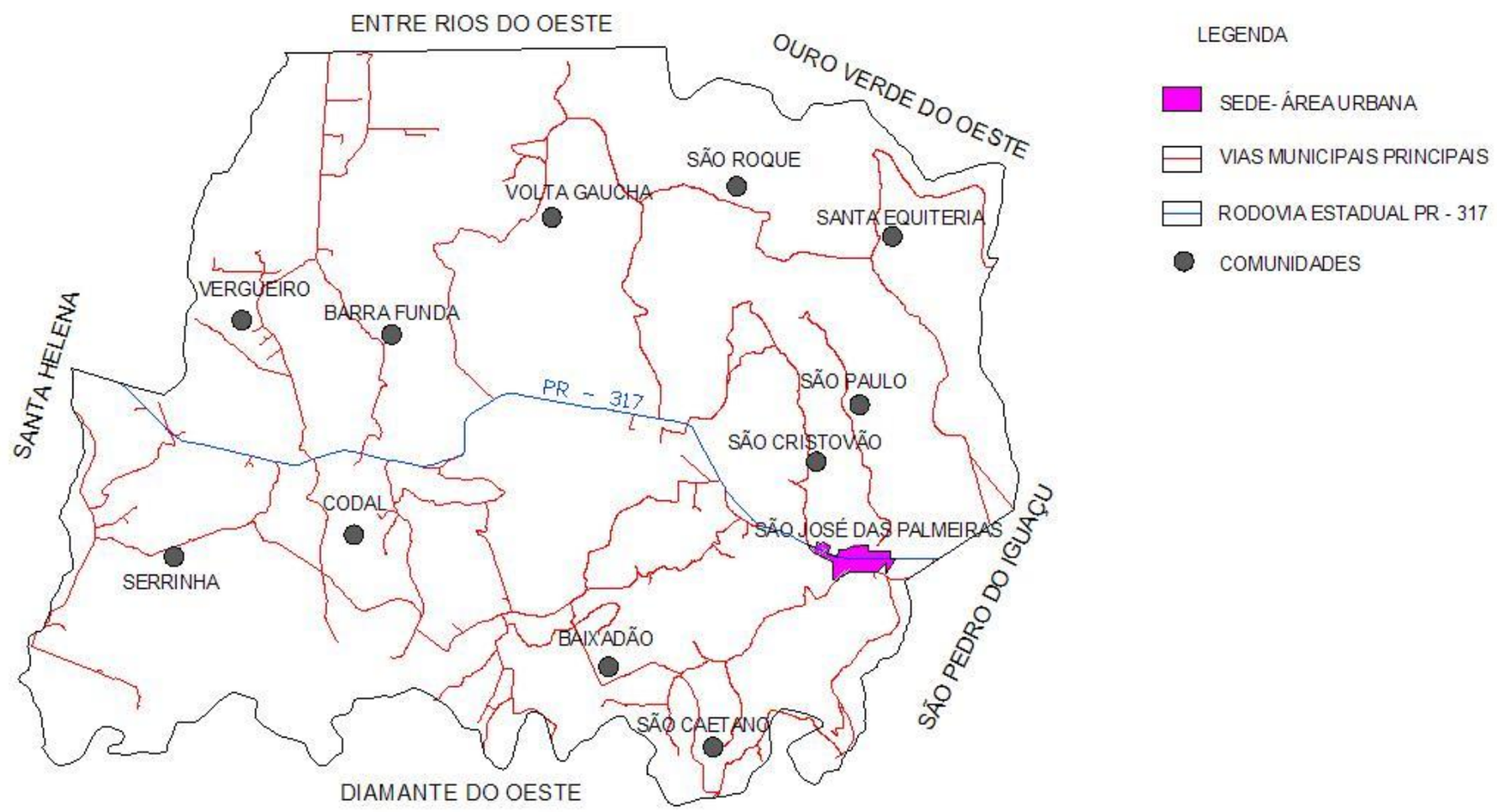
## VIA LOCAL



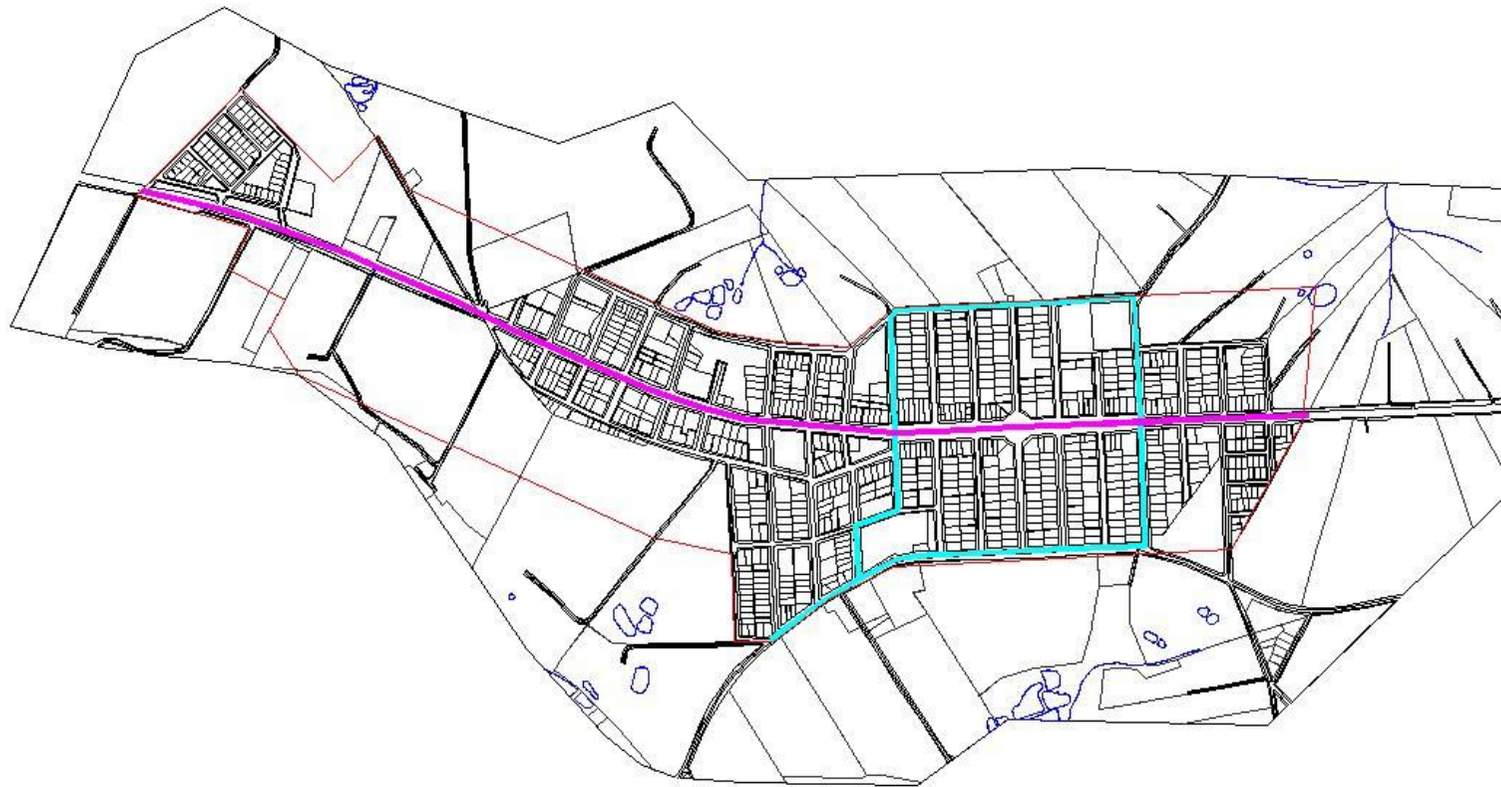
## ANEXO V - DIMENSÃO MÍNIMA PARA RETORNO



# ANEXO VI – MAPA HIERARQUIZAÇÃO DE VIAS MUNICIPAIS



# ANEXO VII - MAPA HIERARQUIZAÇÃO DE VIAS URBANAS



## LEGENDA

- █ PERÍMETRO URBANO
- █ VIA ESTRUTURAL E CICLOVIA
- █ VIA COLETORA