LEI COMPLEMENTAR N.º 626, DE 15 DE JULHO DE 2009.

PARTE I	
DO DESENVOLVIMENTO DO TRANSPORTE CICLOVIÁRIO	2
TÍTULO I	2
DOS PRINCÍPIOS	2
TÍTULO II	3
DOS OBJETIVOS	3
PARTE II	4
DA ESTRUTURAÇÃO DO SISTEMA CICLOVIÁRIO	4
TÍTULO I	4
DAS VIAS CICLÁVEIS	4
TÍTULO II	4
DOS ELEMENTOS ESTRUTURADORES DO SISTEMA CICLOVIÁRIO	4
CAPÍTULO I	5
DA REDE CICLOVIÁRIA	5
SEÇÃO I	6
DAS CICLOVIAS	6
SEÇÃO II	6
DAS CICLOFAIXAS	6
SEÇÃO III	7
DAS VIAS DE TRÁFEGO COMPARTILHADO	
TÍTULO III	7
DA CONSTRUÇÃO DO ESPAÇO CICLOVIÁRIO	7
TÍTULO IV	9
DA REDE cicloviária ESTRUTURAL	9
PARTE III	10
DA GESTÃO DO TRANSPORTE CICLOVIÁRIO	
PARTE IV	
DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS	
ANEXO 1	
ANEXO 2 - TABELA DESCRITIVA DAS VIAS DA REDE CICLOVIÁRIA ESTRUTUR	
ANEXO 3 - PERFIS PARA VIAS COM INFRAESTRUTURA CICLOVIÁRIA	22
ANEXO 4 - PADRÕES PARA DIMENSIONAMENTO DE BICICLETÁRIOS	25
ANEXO 5 – PADRÕES PARA CONTRAPARTIDA DE EMPREENDIMENTOS DE IMPACTO URBANO	26
IIII ⊼♥ ♥ ♥ 、₽⊼ Ĭ♥	∠∪

LEI COMPLEMENTAR N.º 626, DE 15 DE JULHO DE 2009.

Institui o Plano Diretor Cicloviário Integrado e dá outras providências.

O PREFEITO MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE

Faço saber que a Câmara Municipal aprovou e eu sanciono a seguinte Lei Complementar:

PARTE I

DO DESENVOLVIMENTO DO TRANSPORTE CICLOVIÁRIO

TÍTULO I

DOS PRINCÍPIOS

Art. 1º - Fica instituído o Plano Diretor Cicloviário Integrado.

Parágrafo único. A promoção do desenvolvimento do Plano Diretor Cicloviário Integrado tem como princípio o cumprimento das funções sociais da Cidade, nos termos da Lei Orgânica do Município de Porto Alegre, garantindo:

- a promoção da qualidade de vida e do ambiente por meio do desenvolvimento da mobilidade urbana sustentável e da acessibilidade universal;
- II. a divisão do espaço público de uma maneira mais democrática e justa;
- a integração das ações públicas e privadas por meio de programas e projetos de atuação;
- IV. o enriquecimento cultural da cidade pela diversificação, atratividade, competitividade e pela inclusão social.

Art. 2º - O Plano Diretor Cicloviário Integrado incorpora os enfoques ambiental e social de planejamento na definição do modelo a ser desenvolvido, oferecendo o modal bicicleta à população como uma opção de transporte para atendimento das demandas de deslocamento no espaço urbano, em condições de segurança e conforto, mediante o planejamento e a gestão integrada de todos os modos de

transporte, garantindo a prioridade aos meios de transporte coletivo e aos meios não motorizados.

TÍTULO II

DOS OBJETIVOS

Art. 3º - São objetivos do Plano Diretor Cicloviário Integrado:

- estimular a utilização da bicicleta em substituição ao transporte motorizado individual e as viagens a pé ou como complemento ao transporte público de passageiros;
- II. constituir um espaço viário adequado e seguro para a circulação de bicicletas:
- III. promover infraestrutura adequada e segura para o estacionamento e a guarda de bicicletas nos pólos geradores de viagens e nos equipamentos urbanos dos sistemas de transporte coletivos;
- IV. priorizar os meios de transporte coletivo e não motorizados na gestão dos conflitos da circulação urbana, com ênfase na segurança e na defesa da vida;
- V. organizar a circulação cicloviária de maneira eficiente, com ênfase na segurança e na defesa na vida;
- VI. reduzir a poluição atmosférica e sonora e o congestionamento das vias públicas causado pelos veículos automotores; e
- VII. promover a melhoria da qualidade de vida.

PARTE II

DA ESTRUTURAÇÃO DO SISTEMA CICLOVIÁRIO

Art. 4º - Constitui o Sistema Cicloviário do Município de Porto Alegre a rede física composta pela infra-estrutura destinada ao transporte cicloviário.

TÍTULO I

DAS VIAS CICLÁVEIS

Art. 5º - São consideradas vias cicláveis as vias que possuem potencial de serem utilizadas por ciclistas, observando-se as condições de relevo, pavimento e tráfego.

Parágrafo Único- A identificação das vias com potencial de implantação de ciclovias está representada espacialmente na figura 1 do Anexo 1 desta Lei Complementar.

Art.6º - A infra-estrutura da rede cicloviária será implantada nas vias do Município de Porto Alegre, considerando-se as características das diversas categorias estabelecidas na Lei Complementar n.º 434, de 1º de dezembro de 1998 – Plano Diretor de Desenvolvimento Urbano ambienta (PDDUA) – e alterações posteriores.

TÍTULO II

DOS ELEMENTOS ESTRUTURADORES DO SISTEMA CICLOVIÁRIO

Art. 7º - Constituem elementos integrantes do sistema cicloviário:

- A rede de ciclovias, ciclofaixas e faixas compartilhadas, com traçados e dimensões de segurança adequada, bem como sua sinalização;
- Bicicletários junto aos terminais de transporte coletivo, prédios públicos e demais pólos geradores de grande fluxo populacional; e
- III. Paraciclos e pontos de apoio instalados em via pública, praças e outros espaços públicos ou privados abertos ao acesso de ciclistas.

Art. 8º - Para efeitos desta Lei, consideram-se:

- espaço cicloviário todo sistema constituído pela infraestrutura viária e pelos equipamentos de mobiliário urbano destinados exclusiva ou preferencialmente à circulação de bicicletas;
- ciclovia toda pista destinada ao trânsito exclusivo de bicicletas, aberta ao uso público, separada da via pública de tráfego motorizado e da área destinada aos pedestres;
- III. ciclofaixa toda faixa destinada ao trânsito exclusivo de bicicletas, aberta ao uso público, demarcada na pista de rolamento ou nas calçadas por sinalização específica;
- IV. via de tráfego compartilhado toda via aberta ao uso público, com pista compartilhada para o trânsito de veículos motorizados e de bicicletas;
- v. ciclo-rota toda rota para ciclistas formada por segmentos de ciclovias,
 ciclofaixas e trechos de tráfego compartilhado na via pública;
- VI. bicicletário todo espaço destinado ao estacionamento de bicicletas com controle de acesso, coberto ou ao ar livre, podendo contar com banheiros, vestiários e instalações para pequenos comércios, serviços e outros equipamentos de apoio ao ciclista;
- VII. paraciclo todo equipamento de mobiliário urbano, destinado ao estacionamento e guarda de bicicletas, instalado em espaços públicos ou privados, sem controle de acesso;
- VIII. paradouro todo ponto de apoio em local estratégico ao longo da ciclo-rota que disponha dos mesmos equipamentos que os bicicletários, porém sem contar com amplo espaço destinado a estacionamento e guarda de bicicletas.

CAPÍTULO I

DA REDE CICLOVIÁRIA

- Art. 9°- A Rede Cicloviária é composta por ciclovias, ciclofaixas e vias de tráfego compartilhado.
- Art. 10 São características da Rede Cicloviária rotas diretas, sem desvios e que proporcionam maior velocidade de deslocamento, menor gasto de energia e maior segurança, sem causar conflito com os diferentes modais.

SEÇÃO I

DAS CICLOVIAS

- Art. 11 As ciclovias podem ser Unidirecionais ou Bidirecionais.
- § 1º São consideradas Ciclovias Unidirecionais as vias para ciclistas segregadas fisicamente dos demais modais e que comportam 1 (um) único sentido.
- § 2º São consideradas Ciclovias Bidirecionais as vias para ciclistas segregadas fisicamente dos demais modais e que comportam 2 (dois) sentidos.
- Art. 12 As ciclovias obedecerão, em suas dimensões e demais especificações, ao Caderno de Encargos da Secretaria Municipal de Obras e Viação (SMOV).
- Art. 13 As ciclovias poderão ser implantadas:
- I preferencialmente, junto ao passeio; ou
- II a critério do Executivo Municipal, quando as características da via e do tráfego possibilitarem ou indicarem tal solução, no canteiro central.
- Art. 14 As ciclovias serão implantadas:
- I preferencialmente no mesmo nível do passeio ou do canteiro central; ou
- II a critério do Executivo Municipal, quando as características da via e do tráfego possibilitarem ou indicarem tal solução, no mesmo nível da via.

SEÇÃO II

DAS CICLOFAIXAS

Art. 15 - As ciclofaixas poderão ser implantadas no passeio ou na via, constituindo uma solução preterível às ciclovias e devendo ser adotadas, a critério do Executivo Municipal, somente quando as características da via e do tráfego possibilitarem ou indicarem tal solução.

- Art. 16 As ciclofaixas obedecerão, em suas dimensões e demais especificações, ao Caderno de Encargos da SMOV.
- Art. 17 Quando localizadas na via de tráfego de veículos motorizados, as ciclofaixas serão:
 - I. sempre Unidirecionais;
 - II. implantadas no mesmo sentido de tráfego dos demais veículos;
 - III. implantadas preferencialmente junto ao passeio, podendo também ser implantadas entre a faixa de tráfego dos demais veículos e o estacionamento, a critério do Executivo Municipal, quando as características da via e do tráfego possibilitarem ou indicarem tal solução; e
 - IV. implantadas preferencialmente na faixa à direita do fluxo dos demais veículos, podendo também ser implantadas na faixa da esquerda, a critério do Executivo Municipal, quando as características da via e do tráfego possibilitarem ou indicarem tal solução, sendo vedada a implantação à esquerda do fluxo de veículos em vias arteriais.

SEÇÃO III

DAS VIAS DE TRÁFEGO COMPARTILHADO

Art. 18 - Nas vias em que não houver infraestrutura cicloviária representada por ciclovias e ciclofaixas, os ciclistas deverão deslocar-se de acordo com as normas do Código de Trânsito Brasileiro (CTB).

TÍTULO III

DA CONSTRUÇÃO DO ESPAÇO CICLOVIÁRIO

Art. 19 - Todos os projetos de construção ou expansão das vias públicas integrantes da Rede Cicloviária Estrutural deverão incluir a implantação do sistema cicloviário previsto, com toda a sinalização horizontal, vertical e semafórica necessária.

- § 1º Nos casos em que a implantação da via implicar construção de pontes, viadutos ou abertura de túneis, tais obras também deverão ser dotadas de sistemas cicloviários integrados ao projeto.
- § 2º Nos projetos cicloviários, sempre que possível, deverão ser observadas as características físicas mínimas contidas no Caderno de Encargos da SMOV.
- § 3º Nas ciclovias e ciclofaixas a pavimentação deverá ser executada com materiais regulares, antiderrapantes e antitrepidantes.
- Art. 20- Na elaboração dos projetos e na construção de praças e parques públicos o Executivo Municipal deverá analisar a viabilidade de inserção desses equipamentos na Rede Cicloviária.
- Art. 21- Na implantação de quaisquer equipamentos urbanos associados aos serviços de transporte coletivo urbano no Município de Porto Alegre, tais como estações de conexão, terminais rodoviários de integração, estações metroferroviárias e outros, mesmo quando vinculados a sistemas metropolitanos, intermunicipais ou regionais, deverão ser incluídas nos projetos as instalações para estacionamento e guarda de bicicletas.

Parágrafo único. Nas instalações de bicicletários, os custos para a sua operação e manutenção, inclusive de seguro das bicicletas, deverão ser internalizados nos respectivos serviços, sendo vedada a cobrança de quantia adicional à tarifa de utilização paga pelos usuários ciclistas.

- Art. 22 Na construção de todo e qualquer empreendimento público ou privado que gere tráfego de pessoas e veículos será obrigatória a destinação de local reservado para o estacionamento de bicicletas de acordo com as especificações contidas no Anexo 4 da presente Lei Complementar.
- § 1º Na instalação de bicicletários, os custos para a sua operação e manutenção, inclusive de seguro das bicicletas, deverão ser assumidos pelos gestores do empreendimento, vedada a cobrança de tarifa de utilização dos ciclistas.

- § 2º Fica facultada aos estabelecimentos a adoção de procedimentos operacionais que limitem aos seus clientes e empregados o acesso gratuito aos bicicletários.
- Art. 23 A critério do Executivo Municipal, poderá ser permitida a cobrança de tarifa para guarda de bicicletas nos bicicletários referidos nos arts. 21 e 22 desta Lei Complementar somente em vagas que excedam ao número mínimo previsto no anexo 4 e que ofereçam serviços adicionais, tais como armários fechados.
- Art. 24 Na construção de empreendimentos considerados Empreendimento de Impacto Urbano de Primeiro ou de Segundo Nível, na forma dos arts. 61 e 62 do PDDUA, deverá ser cobrada, como contrapartida, a construção de ciclovias.
- Art. 25 A construção e a manutenção de ciclovias, ciclofaixas e bicicletários públicos, poderão ser concedidas a particulares, mediante prévio procedimento licitatório.
- § 1º Para a remuneração desses serviços serão considerados os investimentos necessários, possíveis receitas decorrentes de inserções publicitárias ou institucionais no espaço cicloviário ou em impressos didático-educativos relativos às regras de uso da malha e outras, conforme regulamentação específica.
- § 2º As vagas em via pública deverão estar devidamente sinalizadas com placas, pinturas de solo e equipadas com mobiliário urbano adequado ao estacionamento das bicicletas.

TÍTULO IV

DA REDE CICLOVIÁRIA ESTRUTURAL

Art. 26 - Constitui a Rede Cicloviária Estrutural o conjunto de vias representadas na figura 2 do anexo 1 e descritas no anexo 2, as quais deverão receber infraestrutura para o tráfego de ciclistas.

Art. 27 - A Rede Cicloviária Estrutural é definida de acordo com os seguintes aspectos:

- melhoria da segurança nos locais de maior ocorrência de acidentes envolvendo ciclistas;
- II. atendimento aos eixos com maior demanda prevista para o ano de 2022;
- III. atendimento aos principais deslocamentos entre origens e destinos geradores de demandas;
- IV. geração de benefício social, visando a melhoria da mobilidade e acessibilidade em locais em que a população faz poucas viagens;
- v. integração do modal bicicleta com os demais modais de transporte público; e
- VI. formação de uma rede cicloviária que abrange as principais regiões do Município de Porto Alegre.

Art. 28 - O Município de Porto Alegre definirá, de acordo com a necessidade gerada pelo desenvolvimento urbano e pelo crescimento do número de ciclistas, a complementação da Rede Cicloviária Estrutural nas vias que venham a ser abertas, nos novos loteamentos e nas demais áreas do Município de Porto Alegre.

PARTE III

DA GESTÃO DO TRANSPORTE CICLOVIÁRIO

Art. 29 - São diretrizes para a gestão da mobilidade cicloviária do transporte cicloviário:

- priorizar os pedestres, os ciclistas, os passageiros de transporte coletivo, as pessoas com deficiência, os portadores de necessidades especiais e os idosos, no uso do espaço para circulação;
- promover e apoiar a implementação de sistemas cicloviários seguros,
 priorizando aqueles integrados à rede de transporte público;
- III. incentivar e difundir medidas de moderação de tráfego e de uso sustentável e racional do transporte motorizado individual; e

- IV. promover políticas de mobilidade urbana e valorização do transporte coletivo e não motorizado, no sentido de contribuir com a reabilitação de áreas urbanas degradadas.
- Art. 30 A circulação de bicicletas, nas vias e nos espaços públicos do Município de Porto Alegre será regida pelo CTB e pelas Resoluções complementares estabelecidas pelo Conselho Nacional de Trânsito (CONTRAN).
- Art. 31 O tráfego de bicicletas será permitido em todas as vias do município, independentemente, das declividades existentes, desde que respeitadas as normas do CTB.

Parágrafo único. Não será permitido aos ciclistas o tráfego de bicicletas fora das ciclovias ou ciclofaixas nas vias que dispuserem desses equipamentos, com exceção aos ciclistas amadores.

- Art. 32 Fica instituída campanha permanente de educação para a circulação viária.
- § 1º A Empresa Pública de Transporte e Circulação (EPTC) desenvolverá programas educativos dirigidos a orientar e conscientizar motoristas, pedestres e ciclistas quanto ao uso adequado da bicicleta, do sistema cicloviário e das regras de circulação e de segurança a serem compartilhados entre eles, bem como sinalizará indicando como ciclo-rotas as vias constantes na Rede Cicloviária Estrutural sem infraestrutura adequada.
- § 2º Anualmente, no mínimo 20% (vinte por cento) do montante financeiro arrecadado com multas de trânsito serão aplicados na construção de ciclovias e nos Programas Educativos descritos no § 1º deste artigo.

PARTE IV

DAS DISPOSIÇÕES FINAIS E TRANSITÓRIAS

Art. 33 - Poderão ser estabelecidas parcerias público-privadas na execução do Sistema Cicloviário Integrado.

Art. 34 - Os anexos desta Lei Complementar poderão ser alterados por Decreto

Art. 35 - Esta Lei Complementar entra em vigor no prazo de 90 (noventa) dias a contar da sua publicação.

Prefeitura Municipal de Porto Alegre, 15 de julho de 2009.

José Fogaça Prefeito

Luiz Afonso dos Santos Senna Secretário Municipal dos Transportes

Registre-se publique-se

Clóvis Magalhães Secretário Municipal de Gestão e Acompanhamento Estratégico

ANEXO 1

Figura 1 – vias cicláveis do município de Porto Alegre

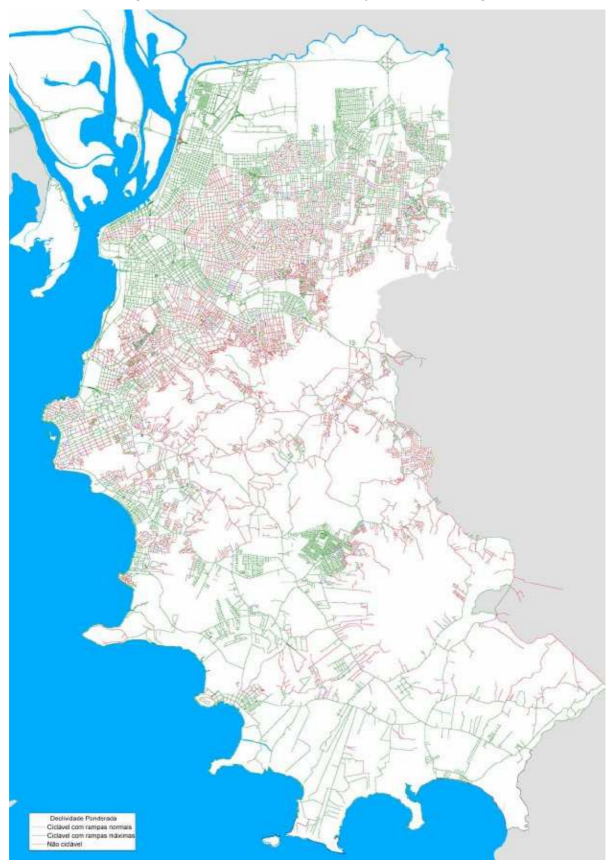




Figura 2 – Mapa da Rede Cicloviária Estrutural

ANEXO 2 - TABELA DESCRITIVA DAS VIAS DA REDE CICLOVIÁRIA ESTRUTURAL

LOGRADOURO	TRECHO
Avenida A J Renner	Toda a via
Gravame Acesso ao Estádio Beira-Rio	Todo o gravame, conectando Avenida Padre Cacique e Avenida Edvaldo Pereira Paiva
Rua Adão Corrêa	Toda a via
Avenida Adelino Ferreira Jardim	Toda a via
Estrada Afonso Lourenço Mariante	Toda a via
Avenida Alberto Pasqualini	Toda a via
Rua Alda de Oliveira Ribas	Entre Rua Jaime Lino dos Santos Filho e Rua Adão Corrêa
Rua Almirante Tamandaré	Toda a via
Rua Anita Garibaldi	Toda a via
Rua Antônio da Silva Só	Toda a via
Avenida Antônio de Carvalho	Toda a via
Rua Antônio José de Santana	Toda a via
Estrada Antônio Severino	Toda a via, conectando com município de
	Alvorada
Avenida Antunes Ribas	Toda a via
Estrada Aracaju	Toda a via
Avenida Assis Brasil	Do início até Avenida Brasiliano Índio de Morais
Avenida Assis Brasil	Da Avenida Plinio Brasil Milano até o limite com o município de Cachoeirinha
Rua Atílio Supertti	Entre Avenida Vicente Monteggia e conexão com Estrada Campo Novo
Rua Augusto Severo	Entre Rua Dona Margarida e Rua Dezoito de Novembro
Avenida Aureliano de Figueiredo Pinto	Toda a via
Avenida Baltazar de Oliveira Garcia	Toda a via, até divisa com o município de Alvorada
Rua Barão do Amazonas	Toda a via
Avenida Beira Rio - Lami	Toda a via
Avenida Beira Rio (Belém Novo)	Toda a via
Avenida Belém Velho	Toda a via
Avenida Benjamin Constant	Toda a via
Avenida Bento Gonçalves	Da Avenida Elias Cirne Lima até a divisa do município de Viamão
Avenida Bernardino Silveira de Amorim	Toda a via, conectando com o município de Alvorada
Avenida Bernardino Silveira Pastoriza	Toda a via
Avenida Bispo João Scalabrini	Toda a via
Avenida Borges de Medeiros	Do início até Avenida Aureliano de Figueiredo Pinto
Avenida Brasília	Toda a via
Avenida Brasiliano Índio de Moraes	Toda a via
Rua Cairu	Toda a via
Estrada Campo Novo	Toda a via e gravame, conectando estrada da Serraria e Avenida Vicente Monteggia
Rua Carlos Huber	Toda a via
Rua Carlos Legori	Entre Rua Anita Garibaldi e Avenida Túlio de Ros
Avenida Carneiro da Fontoura	Toda a via

	
Avenida Cascais	Toda a via
Avenida Cavalhada	Toda a via
Estrada Chapéu do Sol	Toda a via
Avenida Chuí	Toda a via
Rua Comandaí	Entre a Rua Ursa Maior e o Arroio Cavalhada
Rua Comendador Castro	Toda a via
Rua Comendador Eduardo Secco	Toda a via
Rua Condor	Toda a via
Rua Continental - Lomba do Pinheiro	Entre Beco da Taquara e Rua São Pedro
Avenida Copacabana	Entre Avenida Guaíba e Avenida Wenceslau Escobar
Rua Coronel Bordini	Entre Rua Mostardeiro e Rua Anita Garibaldi
Avenida Coronel Gastão Haslocher Mazeron	Toda a via existente e gravame, conectando com
	o eixo da Avenida Cruzeiro do Sul
Avenida Coronel Marcos	Da Avenida Wenceslau Escobar até o fim
Estrada Costa Gama	Toda a via
Estrada Cristiano Kraemer	Toda a via
Avenida Cristóvão Colombo	Entre Avenida Benjamin Constant e Rua Doutor
B 0 : 1 0 !	Barros Cassal
Rua Cruzeiro do Sul	Toda a via
Avenida da Azenha	Toda a via
Beco da Fumaça	Toda a via
Rua da Poesia	Toda a via
Estrada da Ponta Grossa	Toda a via
Avenida da Serraria	Toda a via
Beco da Taquara	Toda a via
Estrada da Taquara	Toda a via
Beco da Vitória	Toda a via
Avenida Dante Ângelo Pilla	Toda a via
Estrada das Quirinas	Toda a via
Rua Dea Coufal	Toda a via
Avenida Delegado Ely Corrêa Prado	Toda a via
Rua Demétrio Ribeiro	Entre Avenida Borges de Medeiros e Rua José do Patrocínio
Rua Dezoito de Novembro	Entre Rua Augusto Severo e Rua Professor
	Sarmento Barata
Avenida Diário de Notícias	Toda a via
Avenida Dique	Entre Avenida Severo Dullius e Diretriz 708
Avenida Dique Sarandi	Toda a via e gravame, conectando com gravame da IV Perimetral
Avenida Dique Vila Minuano	Toda a via
Diretriz 1502	Todo o gravame, conectando Avenida Grécia e Rua Visconde de Macaé
Diretriz 1515	Toda a via, conectando Avenida do Forte e Rua Ouro Preto
Diretriz 1710	Todo o gravame, conectando Avenida Passo das Pedras com Rua Jornal O Povo
Diretriz 1723	Toda o gravame, conectando Rua Tenente Ary Tarrago e Avenida Manoel Elias
Diretriz 1725	Todo o gravame, conectando Praça Dom Pedro com a Rua Fernando Strehlau
Diretriz 1915	Toda a via (eixo Avenida Alberto Pasqualini)
Diretriz 1921	Toda a via (gravame da IV Perimetral)
Diretriz 1922	Todo o gravame, conectando com o município de
DIIGUIZ TOZZ	1 343 6 gravarile, concetande com e municipio de

	Alvorada
Diretriz 4538 - Arroio Cavalhada	Todo o gravame, conectando Avenida Nonoai a
	Avenida Diário de Notícias
Diretriz 600	Toda a via
Diretriz 708	Conectando Avenida Dique e Avenida Jaime Vignoli
Avenida Divisa	Toda a via, conectando com Avenida Chuí
Rua do Cedro	Toda a via
Beco do David	Toda a via
Avenida do Forte	Toda a via
Avenida do Lami	Toda a via
Beco do Paulino	Toda a via, conectando com o município de Alvorada
Beco do Pontal	Toda a via
Rua do Presídio	Toda a via
Estrada do Rinção	Toda a via
Rua do Schneider	Toda a via
Estrada do Varejão	Toda a via
Rua Dolores Duran	Toda a via
Rua Dom João VI	Toda a via
Praça Dom Pedro	Toda a via (Gravames do eixo Anita Garibaldi)
Rua Dona Alda Mascarenhas de Moraes	Toda a via
Rua Dona Alzira	Toda a via e gravame, conectando com IV
	Perimetral
Rua Dona Margarida	Entre Avenida Sertório e Rua Augusto Severo
Rua Dona Teodora	Toda a via
Avenida dos Estados	Entre Avenida Zaida Jarros e Avenida Severo Dullius
Avenida dos Gaúchos	Entre Avenida Dique Sarandi e Avenida Assis Brasil
Rua dos Maias	Entre Rua Santa Rosa de Lima e Avenida Bernardino Silveira Amorim
Rua Doutor Cecílio Monza	Toda a via
Rua Doutor Sarmento Barata	Toda a via
Rua Doutor Vergara	Toda a via
Rua Doutor Barros Cassal	Toda a via
Avenida Doutor Carlos Barbosa	Entre Rua Dr. Oscar Schneider e Avenida Silva Paes
Avenida Doutor Nilo Peçanha	Toda a via
Rua Doutor Oscar Schneider	Entre Avenida Dr. Carlos Barbosa e Avenida Cel. Gastão Haslocher Mazeron
Avenida Economista Nilo Wulff	Toda a via
Avenida Ecoville	Toda a via, incluída pela LC 710 de 18/02/2013
Largo Edgar Koetz	Entre Avenida Mauá e Rua Dr. Barros Cassal
Avenida Edgar Pires de Castro	Toda a via
Rua Edu Chaves	Toda a via
Avenida Edvaldo Pereira Paiva	Toda a via
Avoiliua Euvaluu Fololla Falva	Toda a via
Rua Elias Cirne Lima	i dua a via
Rua Elias Cirne Lima	Toda a via
Rua Elias Cirne Lima Avenida Eng. Felício Lemieszek	Toda a via
Rua Elias Cirne Lima Avenida Eng. Felício Lemieszek Avenida Engenheiro Ludolfo Boehl	Toda a via Toda a via
Rua Elias Cirne Lima Avenida Eng. Felício Lemieszek	Toda a via

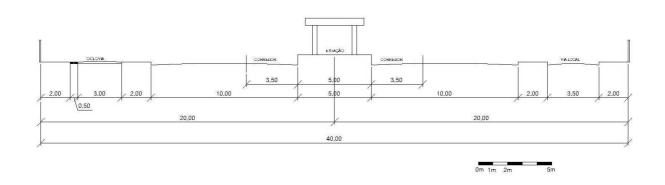
Avenida Farrapos	Entre Avenida Pernambuco e Rua Professor Sarmento Barata
Rua Felix da Cunha	Entre Rua Almirante Tamandaré e Rua Olavo Barreto Viana
Avenida Fernando Ferrari	Toda a via e gravames (IV Perimetral)
Rua Fernando Strehlau	Toda a via
Avenida Figueira	Toda a via e gravame, conectando com o município de Alvorada
Estrada Francisca de Oliveira Vieira	Entre Ávenida Edgar Pires de Castro e Rua João Vieira de Aguiar Sobrinho
Estrada Francisca de Oliveira Vieira	Toda a via
Avenida Francisco Petucco	Toda a via
Avenida Francisco Silveira Bitencourt	Toda a via
Rua Frederico Mentz	Toda a via
Praça Garibaldi	Entre Avenida Érico Veríssimo e Rua José do Patrocínio
Estrada Gedeon Leite	Toda a via
Rua General João Telles	Toda a via
Rua Giacomo Muttoni	Toda a via
Avenida Goethe	Toda a via
Rua Graciano Camozzato	Toda a via
Avenida Grécia	Toda a via
Avenida Guaíba	Toda a via
Rua Heitor Vieira	Toda a via
Esplanada Hely Lopes Meirelles	Toda a via
Avenida Icaraí	Toda a via
Avenida Ignes E. Fagundes	Toda a via
Avenida ljuí	Toda a via
Avenida Independência	Toda a via
Rua Intendente Alfredo Azevedo	Toda a via, conectando com Rua Silvado
Avenida Ipê	Toda a via
Avenida Ipiranga	Toda a via
Rua Irmã Teresilda Steffen	Toda a via
Rua Irmão Inocêncio Luiz	Toda a via e gravame, conectando com Avenida Professora Paula Soares
Rua Irmão José Otão	Toda a via
Rua Jacuí	Entre a Rua Ursa Maior e Rua Cruzeiro do Sul
Rua Jaime Lino dos Santos Filho	Toda a via
Rua Jaime Vignoli	Entre Avenida Fernando Ferrari e Diretriz 708
Rua João Alfredo	Toda a via
Estrada João Antônio da Silveira	Toda a via
Avenida João Antônio Lopes	Entre Rua Antônio José de Santana e Avenida
	Bento Gonçalves
Estrada João de Oliveira Remião	Toda a via
Rua João do Rio	Toda a via
Avenida João Ferreira Jardim	Toda a via
Estrada João Passuelo	Toda a via
Avenida João Pessoa	Entre Avenida José Bonifácio e Avenida Bento
	Gonçalves
Estrada João Salomoni	Toda a via
Rua João Vieira de Aguiar Sobrinho	Toda a via
Avenida João Wallig	Toda a via
Avenida Joaquim Porto Villanova	Toda a via, conectando com a Rua São Felipe pelo gravame existente

Rua Joaquim Silveira	Toda a via e gravame, conectando com
itua Joaquiiii Siiveiia	prolongamento da Avenida Severo Dullius
Rua Jornal O Povo	Toda a via
Avenida José Bonifácio	Toda a via
Rua José de Alencar	Entre Avenida Borges de Medeiros e Avenida
	Erico Verissimo
Rua José do Patrocínio	Do início até a Avenida Venâncio Aires
Rua José Pedro Boessio	Toda a via
Rua José Rodrigues da Fonseca	Toda a via
Rua Juarez Távora	Entre Rua Tenente Alpoim e Rua Marista
Avenida Juca Batista	Toda a via
Avenida Julio Juracy da Luz	Toda a via
Avenida Juscelino Kubitschek de Oliveira	Toda a via
Avenida Karl Iwers	Toda a via
Rua Lauro Muller	Entre Avenida Pernambuco e Rua Frederico
	Mentz
Rua Lopo Gonçalves	Toda a via
Avenida Loureiro da Silva	Toda a via
Rua Luiz Vieira Bernardes	Toda a via
Travessa M	Toda a via
Avenida Mãe Apolinária Matias Batista	Toda a via
Rua Major Tito	Entre Rua Doutor Vergara e Rua Doutor Sarmento
	Barata
Avenida Manoel Elias	Toda a via
Rua Manoel Vitorino	Toda a via
Rua Marcone	Toda a via
Avenida Marechal Andrea	Toda a via e gravame, conectando com Rua
Due Medente	Visconde de Macaé
Rua Mariante	Entre Avenida Goethe e Avenida Protásio Alves
Rua Mário de Artagão	Entre Avenida Coronel Aparício Borges e Rua Manoel Vitorino
Rua Marista	Toda a via
Avenida Martim Felix Berta	Toda a via
Rua Martins de Lima	Entre Avenida Bento Gonçalves e Rua Primeiro de
read Warting do Eirid	Março
Rua Mathilde Trein Renner	Toda a via
Avenida Mauá	Do início até Rua da Conceição
Rua Miguel Ascoleze	Toda a via
Rua Miguel Teixeira	Toda a via
Avenida Moab Caldas	Toda a via
Avenida Monte Cristo	Toda a via
Rua Mostardeiro	Toda a via
Avenida Neusa Goulart Brizola	Toda a via
Avenida Nilópolis	Toda a via
Avenida Niterói	Toda a via
Avenida Nonoai	Toda a via
Rua Nunes Costa	Toda a via
Rua Olavo Barreto Viana	Toda a via
Rua Olinda	Toda a via
Avenida Orleães	Toda a via
Estrada Otaviano José Pinto	Toda a via
Avenida Otto Niemeyer	Toda a via
Rua Ouro Preto	Entre Avenida Sertório e Diretriz 1515
Avenida Padre Cacique	Entre Avenida Edvaldo Pereira Paiva e Avenida

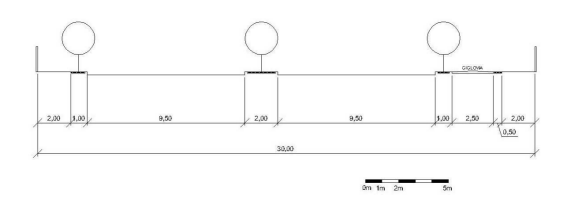
Entre Rua José de Alencar e via de acesso ao Estádio Beira Rio
Toda a via e gravame, conectando Rua Voluntários da Pátria à Avenida A J Renner
Toda a via
Entre Rua Pedro Boticário e Rua Barão do
Amazonas
Entre Rua Dom João VI e Rua Paulino Azurenha
Entre Rua Dona Teodora e Rua Olinda
Toda a via
Entre Avenida Francisco Petucco e Diretriz 1502
Toda a via
Toda a via
Toda a via e gravame, conectando com a Rua
Tenente Alpoim e Avenida Bento Gonçalves
Toda a via
Toda a via
Entre Avenida Niterói e Estrada Costa Gama
Entre Avenida Farrapos e Rua Dezoito de
Novembro
Toda a via
Toda a via
Entre a Avenida Antônio de Carvalho e a divisa com os municípios de Viamão e Alvorada
Entre Avenida da Serraria e Avenida Juca Batista
Entre Avenida Dique Vila Minuano e Avenida Assis Brasil
Assis Brasil
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral)
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via Entre Estrada João de Oliveira Remião e Beco de
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via Entre Estrada João de Oliveira Remião e Beco d Taquara
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via Entre Estrada João de Oliveira Remião e Beco d Taquara Toda a via Toda a via
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via Entre Estrada João de Oliveira Remião e Beco d Taquara Toda a via
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via Entre Estrada João de Oliveira Remião e Beco d Taquara Toda a via e gravame, conectando com Avenida dos Gaúchos
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via Entre Estrada João de Oliveira Remião e Beco d Taquara Toda a via e gravame, conectando com Avenida dos Gaúchos Toda a via
Assis Brasil Entre Rua do Presídio e Rua Tenente Alpoim Toda a via Entre Avenida Protásio Alves e Avenida Ipiranga Toda a via (gravame da IV Perimetral) Toda a via Toda a via Toda a via Toda a via, conectando com a Avenida Joaquim Porto Villanova pelo gravame existente Toda a via Toda a via Entre Estrada João de Oliveira Remião e Beco d Taquara Toda a via e gravame, conectando com Avenida dos Gaúchos

Beco Souza Costa	Diretriz, conectando Rua Comendador Eduardo
Deco Souza Costa	Secco e Avenida Mãe Apolinária Matias Batista
Rua Souza Reis	Toda a via
Rua Tanaui da Silva Boeira	Entre Estrada João de Oliveira Remião e Rua
	Panorama
Rua Tenente Alpoim	Toda a via e gravame, conectando com a Rua
	Primeiro de Março
Rua Tenente Ary Tarrago	Toda a via
Avenida Teresópolis	Toda a via
Avenida Tramandaí	Do início até Rua Comendador Castro
Estrada Três Meninas	Toda a via
Avenida Tulio de Rose	Toda a via
Rua Universal	Toda a via
Rua Ursa Maior	Toda a via
Rua Vasco da Gama	Entre a Rua João Telles e a Rua Mariante
Rua Veiga	Toda a via
Avenida Vicente Monteggia	Toda a via
Rua Vinte e Dois de Novembro Jardim Altos	Toda a via
da Lagoa	
Rua Vinte e Seis de Março	Toda a via
Rua Visconde de Macaé	Toda a via
Rua Visconde de Pelotas	Entre dois trechos da Avenida Carneiro da
	Fontoura
Rua Voluntários da Pátria	Da Rua da Conceição até Avenida A J Renner
	(gravames)
Avenida Wenceslau Escobar	Toda a via
Rua Xavier da Cunha	Entre Avenida Cavalhada e Arroio Cavalhada
Avenida Zaida Jarros	Entre Rua Dona Teodora e Avenida dos Estados

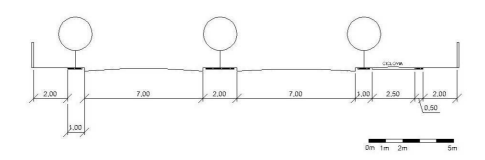
VIA ARTERIAL DE NÍVEL 1 COM 40 METROS E CORREDOR DE ÔNIBUS



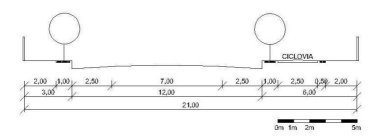
VIA ARTERIAL DE NIVEL 1 COM 30 METROS



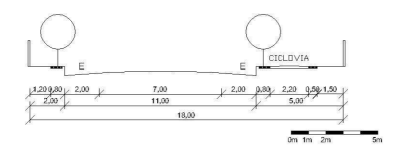
VIA ARTERIAL DE NIVEL 2 COM 25 METROS



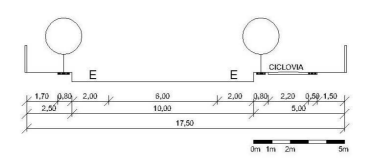
VIA COLETORA COM 21 METROS



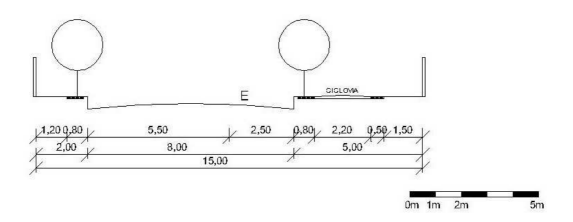
VIA COLETORA COM 18 METROS



VIA COLETORA COM 17,50 METROS



VIA LOCAL COM 15 METROS



ANEXO 4 - PADRÕES PARA DIMENSIONAMENTO DE BICICLETÁRIOS

Na aprovação de projetos pelo Município, os empreendimentos, conforme sua classificação na coluna "Atividade", deverão ter bicicletários dimensionados de acordo com o número de vagas obtidos nas colunas A e B, cumulativamente.

A coluna A estabelece a área mínima total do empreendimento para a qual será exigido bicicletário com vagas para pelo menos 10 bicicletas, independentemente do número de vagas para automóveis.

A coluna B estabelece a proporção de vagas exigível em relação ao número de vagas de estacionamento para automóveis no empreendimento.

PADRÕES PARA NÚMERO MÍNIMO DE VAGAS PARA ESTACIONAMENTO DE BICICLETAS NA APROVAÇÃO DE PROJETOS		
ATIVIDADE	Α	В
Habitação multifamiliar		
Residencial em terrenos com testada igual ou superior a 12,00m	0	0
Serviços		
Serviços em geral	1000 m ²	0
Logística e indústria		
Comercio Atacadista, Indústria, Pavilhões e Depósitos	500 m ²	1 vaga a cada 10
Comércio		
Comércio Varejista	1000 m ²	1 vaga a cada 20
Galeria Comercial, Feiras e exposições	1000 m ²	1 vaga a cada 20
Centro Comercial ou Shopping Center	500 m ²	2 vagas a cada 20
Supermercados	500 m ²	1 vaga a cada 20
Hotéis		
Hotel, Motel e Apart-hotel	3000 m ²	0
Estabelecimentos de ensino		
Creches, Pré-escola e Maternais	0	0
Escola de 1º e 2º grau, Ensino Técnico e Profissionalizante	2000 m ²	1 vaga a cada 20
Escola de 3º grau, cursos preparatórios para 3º grau e Supletivos	5000 m ²	1 vaga a cada 20
Estabelecimentos de saúde		
Hospitais, Pronto Socorro	3000 m ²	1 vaga a cada 20
Outros estabelecimentos		
Auditório, Cinemas, Teatros e Centros de Eventos	1000 m ²	1 vaga a cada 20
Estádios, Ginásio de esportes	500 m ²	1 vaga a cada 20
Garagem comercial e Posto de Abastecimento	0	0
Clubes, cemitérios, parques, circos, igrejas e templos	5000 m ²	1 vaga a cada 20

ANEXO 5 – PADRÕES PARA CONTRAPARTIDA DE EMPREENDIMENTOS DE IMPACTO URBANO

Na coluna "Extensão" consta a extensão de ciclovias exigíveis para cada 100 vagas de estacionamento de automóveis, de acordo com a classificação do empreendimento na coluna "Atividade".

ATIVIDADE	EXTENSÃO
Habitação multifamiliar	
Residencial em terrenos com testada igual ou superior a 12,00m	isento
Serviços	
Serviços em geral	200 m
Logística e indústria	
Comercio Atacadista, Indústria, Pavilhões e Depósitos	isento
Comércio	
Comércio Varejista	200 m
Galeria Comercial, Feiras e exposições	200 m
Centro Comercial ou Shopping Center	200 m
Supermercados	200 m
Hotéis	
Hotel, Motel e Apart-hotel	isento
Estabelecimentos de ensino	
Creches, Pré-escolas e Maternais	isento
Escola de 1º e 2º grau, Ensino Técnico e Profissionalizante	isento
Escola de 3º grau, cursos preparatórios para 3º grau e Supletivos	isento
Estabelecimentos de saúde	
Hospitais, Pronto Socorro	isento
Outros estabelecimentos	
Auditórios, Cinemas, Teatros e Centros de Eventos	isento
Estádios, Ginásio de esportes	isento
Garagem comercial e posto de abastecimento	200 m
Clubes, cemitérios, parques, circos, igrejas e templos	isento