

### PARECER URBANÍSTICO

<b>Município:</b>	RIO BONITO DO IGUAÇU	<b>CNPJ:</b>	95.587.770/0001-99
<b>Projeto:</b>	Pavimentação de Vias Urbanas	<b>Componente:</b>	Sistema Viário
<b>Prioridade:</b>	55 Programa PAM	<b>Convênio:</b>	0
<b>Contato:</b>	Enio Augusto Siqueira da Luz	<b>CPF:</b>	0
<b>CAU/CREA:</b>	CREA PR-219.277/D	<b>Cargo:</b>	Engenheiro Civil
<b>e-mail:</b>	<a href="mailto:engenharia.riobonito@gmail.com">engenharia.riobonito@gmail.com</a>	<b>Telefone:</b>	42 3653-1122

#### 01. DESCRIÇÃO DO OBJETO

Pavimentação de vias urbanas em CBUQ, 11.108,80 m<sup>2</sup>, incluindo serviços preliminares, terraplenagem, drenagem, base e sub-base, revestimento, meio-fio e sarjeta, urbanização, sinalização de trânsito e ensaios tecnológicos.

#### 02. LOCALIZAÇÃO

Vias urbanas na Sede do Município

#### 03. OBJETO (VIAS A SEREM PAVIMENTADAS)

##### Lote 01

R01	RUA SANTO EXPEDITO início na Avenida Dom Pedro II até o final a 197,50m;
R02	RUA SETE DE SETEMBRO entre as Ruas José Sabadini e Guilherme Galera;
R03	RUA TIRADENTES início na Rua Salvador Raimundo até o final a 43,00m;
R04	RUA HORÁCIO GONÇALVES início na Rua Salvador Raimundo até a 35,00m;
R05	RUA MAXIMINIANO NOGUEIRA início na Rua Sete de Setembro até o final a 320,00m;
R06	RUA HORÁCIO GONÇALVES entre a Rua Maximiliano Nogueira e Avenida Guarapuava;
R07	RUA EMÍLIO CIESLAK entre as Avenidas Dom Pedro II e Guarapuava;
R08	RUA EMÍLIO CIESLAK entre a Rua Euclides Ribeiro e Avenida Getúlio Vargas;
R09	AVENIDA GETÚLIO VARGAS entre as Ruas Horácio Gonçalves e Emílio Cieslak.
R10	RUA TIRADENTES entre a Rua Maximiliano Nogueira e Avenida Guarapuava.

#### 04. ÁREA/ QUANTIDADE

<b>Área/Quantidade TOTAL:</b>	11.108,80 m <sup>2</sup>	<b>Extensão TOTAL:</b>	1.147,90 m
<b>Área/Quantidade LOTE 1:</b>	11.108,80 m <sup>2</sup>	<b>Extensão:</b>	1.147,90 m

#### 05. OBSERVÂNCIA À LEI DO SISTEMA VIÁRIO

Nº da Lei do Sistema Viário Municipal:

Lei nº 036/2013

Data de Aprovação da Lei:

13/08/2013

O projeto apresentado atende a Lei do Sistema Viário Municipal?

<b>SIM</b>	<b>NÃO</b>
X	

*Justifique sua Resposta:*

O projeto apresentado atende a Lei do Sistema Viário Municipal.

#### 06. IDENTIFICAÇÃO DA VIA A SER PAVIMENTADA

##### COMPATIBILIDADE COM A HIERARQUIA SEGUNDO LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

##### RUAS DO LOTE 01

R01	RUA SANTO EXPEDITO início na Avenida Dom Pedro II até o final a 197,50m;			
	LEI	PROJETO	ATENDEU À LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU À LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL	LOCAL	X	
Largura da Caixa da Via:	12,00 m	15,00 m	X	
Largura da Pista	8,00 m	10,00 m	X	
Largura da calçada	2,00 m	2,50 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Estacionamento				
Ciclofaixa				
R02	RUA SETE DE SETEMBRO entre as Ruas José Sabadini e Guilherme Galera;			
	LEI	PROJETO	ATENDEU À LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU À LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL	LOCAL	X	
Largura da Caixa da Via:	12,00 m	12,00 m	X	
Largura da Pista	8,00 m	8,00 m	X	
Largura da calçada	2,00 m	2,00 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				
R03	RUA TIRADENTES início na Rua Salvador Raimundo até o final a 43,00m;			
	LEI	PROJETO	ATENDEU À LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU À LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL	LOCAL	X	
Largura da Caixa da Via:	12,00 m	20,00 m	X	
Largura da Pista	8,00 m	12,00 m	X	
Largura da calçada	2,00 m	4,00 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				
R04	RUA HORÁCIO GONÇALVES início na Rua Salvador Raimundo até a 35,00m;			
	LEI	PROJETO	ATENDEU À LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU À LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL	LOCAL	X	
Largura da Caixa da Via:	12,00 m	20,00 m	X	
Largura da Pista	8,00 m	12,00 m	X	
Largura da calçada	2,00 m	4,00 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				
R05	RUA MAXIMINIANO NOGUEIRA início na Rua Sete de Setembro até o final a 320,00m;			
	LEI	PROJETO	ATENDEU À LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU À LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL	LOCAL	X	
Largura da Caixa da Via:	12,00 m	15,00 m	X	
Largura da Pista	8,00 m	8,00 m	X	
Largura da calçada	2,00 m	3,50 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				
R06	RUA HORÁCIO GONÇALVES entre a Rua Maximiliano Nogueira e Avenida Guarapuava;			
	LEI	PROJETO	ATENDEU À LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU À LEGISLAÇÃO

Caracterização da Via:	LOCAL	LOCAL	X	
Largura da Caixa da Via:	12,00 m	20,00 m	X	
Largura da Pista	8,00 m	12,00 m	X	
Largura da calçada	2,00 m	4,00 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				

R07 RUA EMÍLIO CIESLAK entre as Avenidas Dom Pedro II e Guarapuava;				
	LEI	PROJETO	ATENDEU A LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU A LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL ZEIS	LOCAL ZEIS	X	
Largura da Caixa da Via:	11,40 m	11,40 m	X	
Largura da Pista	7,00 m	7,00 m	X	
Largura da calçada	2,20 m	2,20 m	X	
Largura do passeio	2,20 m	2,20 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				

R08 RUA EMÍLIO CIESLAK entre a Rua Euclides Ribeiro e Avenida Getúlio Vargas;				
	LEI	PROJETO	ATENDEU A LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU A LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL ZEIS	LOCAL ZEIS	X	
Largura da Caixa da Via:	11,40 m	11,40 m	X	
Largura da Pista	7,00 m	7,00 m	X	
Largura da calçada	2,20 m	2,20 m	X	
Largura do passeio	2,20 m	2,20 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				

R09 AVENIDA GETÚLIO VARGAS entre as Ruas Horácio Gonçalves e Emílio Cieslak.				
	LEI	PROJETO	ATENDEU A LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU A LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	COLETORA	COLETORA	X	
Largura da Caixa da Via:	15,00 m	20,00 m	X	
Largura da Pista	10,00 m	12,00 m	X	
Largura da calçada	2,50 m	4,00 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				

R10 RUA TIRADENTES entre a Rua Maximiliano Nogueira e Avenida Guarapuava.				
	LEI	PROJETO	ATENDEU A LEGISLAÇÃO	NÃO ATENDEU A LEGISLAÇÃO
Caracterização da Via:	LOCAL	LOCAL	X	
Largura da Caixa da Via:	12,00 m	20,00 m	X	
Largura da Pista	8,00 m	12,00 m	X	
Largura da calçada	2,00 m	4,00 m	X	
Largura do passeio	1,50 m	1,50 m	X	
Ciclovia				
Ciclofaixa				

07. CARACTERÍSTICAS DO PROJETO			
		SIM	NÃO
7.1	A Localização do projeto proposto está inserido no Perímetro Urbano?	X	
7.2	As vias do projeto estão localizadas em loteamento aprovado?	X	
7.3	No caso de construção de dispositivos de drenagem de águas pluviais, o trecho está associado com via a ser pavimentada?	X	
7.4	Há compatibilidade do projeto de pavimentação com os parâmetros estabelecidos no Plano de Arborização ou legislação específica que discipline plantio de espécies vegetais no Município? <i>Justifique:</i>		
7.5	Tipo de leito atual da via a ser pavimentada	Revestimento primário	
7.6	Tipo de revestimento do projeto de pavimentação	CBUQ - Concreto Betuminoso Usinado a Quente	

08. INFRAESTRUTURA NA VIA A SER PAVIMENTADA			
		SIM	NÃO
8.1	Sistema de drenagem pluvial		X
8.2	Rede de esgoto		
8.3	Rede de abastecimento de água		
8.4	As calçadas estão delimitadas por meio-fio existente? Os meios-fios necessitarão ser substituídos? <i>Justifique a situação por rua:</i> Meios-fios serão implantados		
8.5			
8.6	Os passeios existentes (parte destinada ao trânsito de pedestres) estão em conformidade com a ABNT NBR 9050:2015/2020 e/ou Lei Municipal específica? <i>Justifique a situação por rua:</i> Passeios serão implantados		
8.7	Os passeios existente necessitarão ser substituídos? <i>Justifique a situação por rua:</i>		
8.8	No caso de recapeamento, é necessário considerar tapa buracos? <i>Justifique:</i>		

09. IDENTIFICAÇÃO DA VIA A SER PAVIMENTADA



**10. PARECER FINAL**

**Considerações técnicas:**

Vias localizadas na sede do Município com médio adensamento populacional, cuja a pavimentação asfáltica e urbanização dos passeios, proporcionarão melhores condições de mobilidade, segurança e conseqüentemente melhor conforto e qualidade de vida à população.

FAVORÁVEL

DESFAVORÁVEL

RIO BONITO DO IGUAÇU , 16 de junho de 2025

Eu, Engenheiro Civil abaixo assinado(a), representante do Município RIO BONITO DO IGUAÇU neste processo, DECLARO para os devidos fins, que as informações prestadas são verdadeiras, e que para o preenchimento e a emissão do presente Parecer Técnico foi realizada visita 'in loco' na(s) área(s) em que será implantado o Projeto Executivo em pauta, com a finalidade de realizar o levantamento das características específicas locais, constatar possíveis infraestruturas existentes, e de justificar os serviços previstos no projeto. Por ser expressão da verdade, assino abaixo:

\_\_\_\_\_  
**Enio Augusto Siqueira da Luz**  
Engenheiro Civil  
CREA PR- 219.277/D

Atesto para os devidos fins, que foram consideradas exclusivamente as informações repassadas pelo Município, presentes neste Relatório Técnico, certificadas pelo representante do Município, na Declaração acima assinada, e que, atendem aos critérios de elegibilidade e estão compatíveis com o projeto apresentado.

\_\_\_\_\_  
**Nelson Macedo Novaes**  
Engenheiro Civil  
CREA PR-14.941/D

