



## **PREFEITURA MUNICIPAL DE INÚBIA PAULISTA**

CNPJ 44.919.611/0001-03

Fone: (18) 3556-9900

E-mail: inubia@terra.com.br

Avenida Campos Salles, 113 – CEP 17760-000 - Inúbia Paulista - Estado de São Paulo.

**Assunto:** Recapeamento asfáltico e serviços complementares.

**Interessado:** Prefeitura Municipal de Inúbia Paulista

**Local:** Trechos de Ruas e Avenidas no município de Inúbia Paulista – SP., conforme relação em anexo.

### **MEMÓRIA DE CALCULO**

#### **SERVIÇOS PRELIMINARES**

##### **PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DA OBRA**

A placa de obra em chapa galvanizada, conforme orientação do manual de identidade visual. Medindo 1,50m x 2,00m = **3,00m<sup>2</sup>**.

#### **RECAPEAMENTO ASFÁLTICO e=0,3m**

##### **VARRIÇÃO DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO e LIMPEZA COMPLEMENTAR COM HIDROJATEAMENTO.**

01 - **AVENIDA PEDRO ANTONIO GOMES**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (Recapeamento 14,20mx82,70m = 1.174,3m<sup>2</sup>) (1.174,3m<sup>2</sup> - 16,09m<sup>2</sup> Ilha - 20,58m<sup>2</sup> Ilha - 17,12m<sup>2</sup> Ilha = **1.120,55m<sup>2</sup>**);

02 - **RUA ARMANDO DELAI**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (7,45mx85,00m = **633,25m<sup>2</sup>**);

03 - **RUA LUIS CASSANDRI**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (7,40mx84,70m = **626,78m<sup>2</sup>**);

04 - **RUA ANTONIO FACCO**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Guaianases. Medindo (7,35mx81,00m = **595,35m<sup>2</sup>**);

05 - **AVENIDA LEÃO MIGUEL BANNWART**, trecho entre a Ferroviária Federal S/A e a Rua Mário Covas. Medindo (10,30mx77,80m = **801,34m<sup>2</sup>**).

**TOTAL DE VARRIÇÃO DE PAVIMENTO PARA RECAPEAMENTO e LIMPEZA COMPLEMENTAR COM HIDROJATEAMENTO** = 1.120,55m<sup>2</sup> + 633,25m<sup>2</sup> + 626,78m<sup>2</sup> + 595,35m<sup>2</sup> + 801,34m<sup>2</sup> = **3.777,27m<sup>2</sup>**

#### **IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE**

01 - **AVENIDA PEDRO ANTONIO GOMES**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (Recapeamento 14,20mx82,70m = 1.174,3m<sup>2</sup>) (1.174,3m<sup>2</sup> - 16,09m<sup>2</sup> Ilha - 20,58m<sup>2</sup> Ilha - 17,12m<sup>2</sup> Ilha = **1.120,55m<sup>2</sup>**);

02 - **RUA ARMANDO DELAI**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (7,45mx85,00m = **633,25m<sup>2</sup>**);

03 - **RUA LUIS CASSANDRI**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (7,40mx84,70m = **626,78m<sup>2</sup>**);



## **PREFEITURA MUNICIPAL DE INÚBIA PAULISTA**

CNPJ 44.919.611/0001-03

Fone: (18) 3556-9900

E-mail: inubia@terra.com.br

Avenida Campos Salles, 113 – CEP 17760-000 - Inúbia Paulista - Estado de São Paulo.

04 - **RUA ANTONIO FACCO**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Guaianases. Medindo (7,35mx81,00m = **595,35m<sup>2</sup>**);

05 - **AVENIDA LEÃO MIGUEL BANNWART**, trecho entre a Ferroviária Federal S/A e a Rua Mário Covas. Medindo (10,30mx77,80m = **801,34m<sup>2</sup>**).

**TOTAL DA IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE** = 1.120,55m<sup>2</sup> + 633,25m<sup>2</sup> + 626,78m<sup>2</sup> + 595,35m<sup>2</sup> + 801,34m<sup>2</sup> = **3.777,27m<sup>2</sup>**

### **CAMADA DE ROLAMENTO EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO QUENTE - CBUQ**

01 - **AVENIDA PEDRO ANTONIO GOMES**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (Recapamento 14,20mx82,70m = 1.174,3m<sup>2</sup>) (1.174,3m<sup>2</sup> - 16,09m<sup>2</sup> Ilha - 20,58m<sup>2</sup> Ilha - 17,12m<sup>2</sup> Ilha = **1.120,55m<sup>2</sup>**);

02 - **RUA ARMANDO DELAI**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (7,45mx85,00m = **633,25m<sup>2</sup>**);

03 - **RUA LUIS CASSANDRI**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo. Medindo (7,40mx84,70m = **626,78m<sup>2</sup>**);

04 - **RUA ANTONIO FACCO**, trecho entre a Av. Campos Salles e a Rua Guaianases. Medindo (7,35mx81,00m = **595,35m<sup>2</sup>**);

05 - **AVENIDA LEÃO MIGUEL BANNWART**, trecho entre a Ferroviária Federal S/A e a Rua Mário Covas. Medindo (10,30mx77,80m = **801,34m<sup>2</sup>**).

**TOTAL DA CAMADA DE ROLAMENTO EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO QUENTE - CBUQ** = 1.120,55m<sup>2</sup> + 633,25m<sup>2</sup> + 626,78m<sup>2</sup> + 595,35m<sup>2</sup> + 801,34m<sup>2</sup> = **3.777,27m<sup>2</sup>**

**SINALIZAÇÃO VERTICAL, HORIZONTAL E PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE RUAS.** Será executado pela prefeitura municipal de Inúbia Paulista.

### **RAMPAS- PNE**

Será executado pela prefeitura municipal de Inúbia Paulista quando necessário.

Inúbia Paulista/SP, 18 de Fevereiro de 2025.

Emerson Luis Cavalaro de A. Paula  
Arquiteto - CAU nº A25459-2  
Direção, Fiscalização, Projeto e Orçamento  
RRT nº 15156042

Silvio de Araujo Lima  
Gestor de Convênios

Prefeitura Municipal de Inúbia Paulista  
Fernando Rossi  
Prefeito