



MUNICÍPIO DE CRAVINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA

ANEXO VII

RELAÇÃO DE TRECHOS DE RUAS E AVENIDAS QUE SERÃO RECAPEADOS

1 – RELAÇÃO DE TRECHOS DE 24 (VINTE E QUATRO) ARRUAMENTOS DA CIDADE QUE SERÃO RECAPEADOS, CONFORME ABAIXO ESPECIFICADOS:

1.1 – Determinado trecho da **RUA DOMINGOS RIZZO**, trecho esse compreendido entre a Avenida Pedro Amoroso e a Avenida José Bellini – Bairro: Vila Cláudia – Cravinhos-SP, numa extensão linear de **257,80** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,43** metros, perfazendo o quantitativo de área de **1.915,45 m²**;

1.2 – Determinado trecho da **RUA VICTÓRIO CAMPIONI**, trecho esse compreendido entre a Avenida Pedro Amoroso e a Avenida José Bellini – Bairro: Vila Cláudia, numa extensão linear de **264,11** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,38** metros, perfazendo o quantitativo de área de **1.949,13 m²**;

1.3 – Determinado trecho da **RUA JOÃO BIZUTTI**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos Carloni e a Avenida José Bellini – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **163,46** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,43** metros, perfazendo o quantitativo de área de **1.214,50 m²**;

1.4 – Determinado trecho da **RUA VICTÓRIO MOLEZINI**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos Carloni e a Rua José Marques – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **52,33** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,36** metros, perfazendo o quantitativo de área de **385,14 m²**;

1.5 – Determinado trecho da **RUA LUIZ A. DA SILVA**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos Carloni e a Rua Namem Jorge – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **101,01** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,41** metros, perfazendo o quantitativo de área de **748,48 m²**;



MUNICÍPIO DE CRAVINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA

1.6 – Determinado trecho da **RUA ORMINDO SALOMÃO**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos Carloni e a Avenida Pedro Amoroso – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **99,36** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,36** metros, perfazendo o quantitativo de área de **731,28 m²**;

1.7 – Determinado trecho da **RUA DOMINGOS DE ALMEIDA VIEIRA**, trecho esse compreendido entre a Avenida Pedro Amoroso e a Avenida José Bellini – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **354,04** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,40** metros, perfazendo o quantitativo de área de **2.619,89 m²**;

1.8 – Determinado trecho da **RUA CAETANO QUÁLIO**, trecho esse compreendido entre a Rua Antonio da Silva e a Avenida Pedro Amoroso – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **130,09** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **8,49** metros, perfazendo o quantitativo de área de **1.104,46 m²**;

1.9 – Determinado trecho da **RUA PEDRO BAGATIN**, trecho esse compreendido entre a Rua Atilio Batiston e a Rua Antonio de Oliveira Junior – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **114,34** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,41** metros, perfazendo o quantitativo de área de **847,25 m²**;

1.10 – Determinado trecho da **RUA CARLOS MARTINELLI**, trecho esse compreendido entre a Rua Afonso Garbelini e a Avenida José Bellini – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **70** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,33** metros, perfazendo o quantitativo de área de **513,10 m²**;

1.11 – Determinado trecho da **RUA JOSÉ BENTO PEREIRA**, trecho esse compreendido entre a Avenida Pedro Amoroso e a Rua Atilio Batiston – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **60,00** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **9,57** metros, perfazendo o quantitativo de área de **574,20 m²**;

1.12 – Determinados trechos da **RUA ANGELO BATISTON**, consistente de 02 (dois) trechos distintos, conforme abaixo especificados:

a) **Trecho I**: trecho esse compreendido entre a Avenida Pedro Amoroso e a Rua Máximo Glingani – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **118,63** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **9,37** metros, perfazendo o quantitativo de área de **1.111,56 m²**;



MUNICÍPIO DE CRAVINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA

b) Trecho II: trecho esse compreendido entre a Rua Adriano dos Santos e a Avenida José Bellini– Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **40,00** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **9,37** metros, perfazendo o quantitativo de área de **374,80 m²**;

1.13 – Determinado trecho da **RUA JOSÉ MARQUES**, trecho esse compreendido entre a Rua Victório Molezini e a Rua Domingos de Almeida Vieira – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **401,15** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **8,45** metros, perfazendo o quantitativo de área de **3.389,71 m²**;

1.14 – Determinado trecho da **RUA DOMINGOS CARLONI**, trecho esse compreendido entre a Rua Victório Campioni e a Rua Domingos de Almeida Vieira – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **506,48** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,40** metros, perfazendo o quantitativo de área de **3.747,95 m²**;

1.15 – Determinado trecho da **RUA DR. MANOEL ARANTES NOGUEIRA**, trecho esse compreendido entre a Rua João Bizutti e a Rua Domingos de Almeida Vieira – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **454,69** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,36** metros, perfazendo o quantitativo de área de **3.346,51 m²**;

1.16 – Determinado trecho da **RUA ANTONIO DA SILVA**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos de Almeida Vieira e a Rua Pedro Bagatin– Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **98,96** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **8,26** metros, perfazendo o quantitativo de área de **817,40 m²**;

1.17 – Determinado trecho da **RUA ANTONIO DE OLIVEIRA JUNIOR**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos de Almeida Vieira e a Rua Luis Sartori– Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **155,45** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **8,92** metros, perfazendo o quantitativo de área de **1.386,61 m²**;

1.18 – Determinado trecho da **RUA ANTONIO LOPES**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos de Almeida Vieira e a Rua José Bento Pereira– Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **306,12** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,41** metros, perfazendo o quantitativo de área de **2.268,34 m²**;



MUNICÍPIO DE CRAVINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA

1.19 – Determinado trecho d **RUA AFONSO GARBELINI**, trecho esse compreendido entre a Rua Domingos de Almeida Vieira e a Rua Carlos Martinelli – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **162,20** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,36** metros, perfazendo o quantitativo de área de **1.193,79 m²**;

1.20 – Determinado trecho da **RUA ADRIANO DOS SANTOS**, trecho esse compreendido entre a Rua Angelo Batiston e a Rua Sem Saída – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **60,00** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **8,54** metros, perfazendo o quantitativo de área de **512,40 m²**;

1.21 – Determinado trecho da **AVENIDA JOSÉ BELLINI**, trecho esse compreendido entre a Rua Carlos Martinelli e a Rua Angelo Batiston – Bairro: Vila Cláudia – numa extensão linear de **280,60** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **7,45** metros, perfazendo o quantitativo de área de **2.090,47 m²**;

1.22 – Determinado trecho da **RUA MARECHAL DEODORO DA FONSECA**, trecho esse compreendido entre a Avenida Osvaldo Henrique de Mattos e a Avenida Dr. Renato Pagano - Bairro: Centro – numa extensão linear de **588,31** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **6,76** metros, perfazendo o quantitativo de área de **3.976,97 m²**;

1.23 – Determinados trechos da **RUA SANTI PIERI**, consistente de 03 (três) trechos distintos, conforme abaixo especificados:

a) Trecho I: trecho esse compreendido entre a Avenida Rita Cândida Nogueira e a Rua José Arantes Nogueira – Bairro: Jardim Primavera – numa extensão linear de **400,00** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **9,22** metros, perfazendo o quantitativo de área de **3.688,00 m²**;

b) Trecho II: trecho esse compreendido entre a Avenida Rita Cândida Nogueira e a Avenida Fagundes – Bairro: Centro – numa extensão linear de **107,07** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **9,32** metros, perfazendo o quantitativo de área de **997,89 m²**;

c) Trecho III: trecho esse compreendido entre a Avenida Fagundes e a Rua Manoel Gomes dos Santos – Bairro: Centro – numa extensão linear de **33,99** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **9,04** metros, perfazendo o quantitativo de área de **307,27 m²**;



MUNICÍPIO DE CRAVINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA

1.24 – Determinado trecho da **RUA RAULINO DE MEDEIROS MARQUES**, trecho esse compreendido entre a Rua Adelaide de Oliveira Castro e a Rua Ida Campioni Salomão - Bairro: Nova Cravinhos – numa extensão linear de **890,00** metros, com largura útil do pavimento sem as sarjetas de **8,30** metros, perfazendo o quantitativo de área de **7.387,00 m²**.

Total de área a ser recapeada = 49.199,55 m²

Cravinhos-SP., 11 de fevereiro de 2019.

JOSÉ AUGUSTO CATAPANI
Eng.º Civil – CREA: 060.153.770-9
Responsável Técnico pelo Convênio
Secretaria Municipal de Obras e Infraestrutura