

AIU Áreas de Intervenção Urbana – IPIRANGA

AIU – 01

Inicia-se na confluência da Avenida Ricardo Jafet com a Rua Guilherme Winter, segmento 1-2 , Rua Cel. Domingos Ferreira, Rua Alfredo Fagundes, Rua Inácio Pereira Leão, Rua Lucinda Ferreira, Rua Camilo José, Rua Joaquim Batina, Rua Santa Cruz, Rua Assungui, Rua Américo Ribeiro, Avenida Cursino, Rua Paulo de Anhaia, Rua Vergueiro, Rua Muriaé, Rua Visconde de Pirajá, Pça Cosmopolita, Rua Acarajé, Rua Gama Lobo, Rua Comendador Antonio Peres, Rua Albatroz, segmento 3-4, Rua Morro Queimado, Rua Jamboáçu, Rua Bamboré, Rua Marcos Portugal, Rua do Lago, Avenida Tancredo Neves, Rua Cipriano Siqueira, Rua Maciel Parente, Rua Pilões, Rua Álvaro do Vale, Rua Vemag, Rua Licio de Miranda, Rua Aída, Rua Álvaro do Vale Estrada do Grito, Rua das Juntas Provisórias, Rua 2 de Julho, Rua 1822, Rua do Grito, Rua Lino Coutinho, Rua Comandante Taylor, Rua Bom Pastor, Rua Aduana, Rua Dona Leopoldina, Rua Salvador Simões, Rua Belas Artes, segmento 5-6, Rua Eduardo Carlos Pereira, Rua Olival Costa segmento 6-7, Rua Saturnino dos Santos, Rua Vergueiro, Rua Ricardo Jafet até o ponto inicial.

AIU – 02

Compreende a diretriz do prolongamento da Avenida Nazaré até a Avenida Tancredo Neves, cuja faixa de interferência será estabelecida pelo projeto básico e executivo do respectivo melhoramento viário.

AIU – 03

Inicia-se na confluência da Rua Vitor Emanuel com Rua Andréa Di Bartolo, segue pela Rua Andréa Di Bartolo, Rua Simão Lopes, Rua Itaguajé, Rua Batuira, Rua Nossa Senhora das Mercês, Rua Léo de Moraes, Av. Pe. Arlindo Vieira, Rua Vitor Emanuel até encontrar o ponto inicial.

AIU – 04

Inicia-se na confluência da Rua Padre São João Clímaco com a Rua São Saporás, segue pela Rua São, Rua Boiçununga, Rua Tamuatá, Estrada das Lágrimas, Rua Padre São João Clímaco até o ponto inicial.

AIU – 05 Ipiranga - Heliópolis

Inicia-se na confluência da Avenida Ricardo Jafet com a Rua Guilherme Winter, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=334652,92; Y=7389496,86; ponto 2, coordenadas: X=334838,71;

Y=7389395,40), Rua Cel. Domingos Ferreira, Rua Alfredo Fagundes, Rua Inácio Pereira Leão, Rua Lucinda Ferreira, Rua Camilo José, Rua Joaquim Batina, Rua Santa Cruz, Rua Assungui, Rua Américo Ribeiro, Avenida Cursino, Rua Paulo de Anhaia, Rua Vergueiro, Avenida Presidente Tancredo Neves, Rua Malvina Ferraz Samarone, Complexo viário Escola de Engenharia Mackenzie, Rua das Juntas Provisórias, Rua Maciel Parente, Rua Resende Costa, Avenida Alameda Delamare, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=337987,34; Y=7388063,29; ponto 4, coordenadas: X=337958,28; 7387161,82), Rua João Lamas, Rua Elias Nagem Haidamus, Rua Luigi Alamanni, Rua Luis Abondanza, Rua s/ nome (CODLOG292770), Estrada das Lágrimas, Rua Tamuata, Rua Boiçununga, Rua Saparás, Rua Josué de Carvalho, Rua Santo Antônio de Categero, Rua Laranjal, segmento 5-6 (ponto 5, coordenadas: X=336769,74; Y=7386706,75; ponto 6, coordenadas: X=336660,73; Y=7386660,73), Rua Henry Laurens, Avenida Pe. Arlindo Vieira, Rua Leo de Moraes, Rua Nsra. das Mercês, Rua Batuíra, Rua Romão Puigari, Rua Simão Lopes, Rua Honório Serpa, Rua Kandinsk, Rua José Serdeira Ribas, Rua Girolamo Dai Libri, Avenida Fujaro, Rua Etruscos, Rodovia dos Imigrantes, Avenida Prof. Abraão de Moraes, segmento 7-8 (ponto 7, coordenadas: X=333906,71; Y=7386457,60; ponto 8, coordenadas: X=334012,81; Y=7386421,12), Rua Calogero Calia, Rua Cel. Silverio Magalhães, Rua Mário Setzer, Avenida Cursino, Rua Nossa Sra. da Saúde, Rua Divinópolis, Pça. Fr. José Maria Lorenzetti, Rua D. Macário, Rua s/ nome (CODLOG N34542), Rua José Marti, Rua Dr. Luiz Augusto Pereira Queiroz, Rua D. Macário, Av. Oswaldo Aranha, Rua João Mafra, segmento 9-10 (ponto 9, coordenadas: X=335366,55; Y=7387907,29; ponto 10, coordenadas: X=335293,71; Y=7387850,76), Rua João Batista Bonamini, Avenida Cursino, avenida Bosque da Saúde, Rua Manoel Coelho da Silva, Rua D. Bernardo Nogueira, Rua Prof. Abraão de Moraes, Av. Ricardo Jafet até o ponto inicial.