

RESPOSTA DE INDICAÇÃO

INDICAÇÃO Nº 521/22 DE AUTORIA DO VEREADOR VER:
WANDERLI VILELA – AO SR. GETÔNIO GUIRRA – SEC.
MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS.

RECEBEMOS
EM 29/08/22





**PREFEITURA MUNICIPAL
BARRA DO GARÇAS/MT**

Ofício n.º 086/SMPO/2022

Barra do Garças - MT, 23 Agosto de 2022.

Ao Excelentíssimo Senhor

WANDERLI VILELA DOS SANTOS (SECRETA BIKE)

Vereador – PSB

Senhor Vereador,

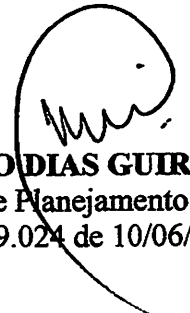
RECEBIDO
EM 23.08.22
CRISTIANO FANTE.
16:37 Hrs

Cumprimentando-o cordialmente, venho por intermédio deste responder a Indicação de n.º 521/2022, recebida no dia 16 de agosto de 2022 conforme protocolo em anexo.

Reiteramos que a Prefeitura através do convenio com a Secretaria de Estado de Infraestrutura e logística (SINFRA), está realizando a recuperação com Tapa Buracos e Micro Revestimento em diversas ruas da cidade e a rua José Francisco de Souza, está na lista de contemplados com esses serviços. Sendo assim logo a indicação do nobre vereador será atendida, pedimos vossa compreensão pois o serviço está sendo executado dentro das possibilidades e conforme estratégia de prioridades. Segue em anexo lista com as ruas contempladas. Informamos também que a lista completa dos Bairros Contemplados com Micro Revestimento foi encaminhado ao Presidente da Câmara pra repasse aos demais vereadores.

Sendo somente, reiteramos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,


GETÔNIO DIAS GUIRRA
Secretário Municipal de Planejamento Urbano e Obras
Portaria n.º 19.024 de 10/06/2022.

LOCALIZAÇÃO	TRECHO	EXTENSÃO (m)	LARG MED.	ÁREA (M2)	COORDENADAS		SERVIÇO A SER EXECUTADO
			(M)		INÍCIO	FIM	
CENTRO							
Rua dos Garimpeiros	Rua Manoel Ferreira da Luz/Rua das Palmeiras	1.448,00	9,00	13.032,00	15°53'57.02"S	15°53'26.95"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua dos Garimpeiros					52°15'38.48"O	52°16'23.34"O	
Rua XV de Novembro	Av. Salome Jose Rodrigues/ Independência	1.015,00	8,40	8.526,00	15°53'14.31"S	15°53'36.75"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua XV de Novembro					52°15'43.92"O	52°15'59.82"O	
Rua Carajas	Av. Salome Jose Rodrigues/Rua São Benedito	1.123,00	9,40	10.556,20	15°53'15.51"S	15°53'46.90"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Carajas					52°15'38.74"O	52°16'1.01"O	
Rua Waldir Rabelo	Rua Mauri Caliculi dos Santos/ua São Benedito	1.389,00	9,00	12.501,00	15°53'6.42"S	15°53'49.49"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Waldir Rabelo					52°15'36.36"O	52°15'56.80"O	
Rua Xavante	Rua Amaro Leite/ Rua São Benedito	638,00	9,40	5.997,20	15°53'34.66"S	15°53'52.34"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Xavante					52°15'40.08"O	52°15'52.60"O	
Rua Presidente Vargas	Rua Coronel Cristiano Cortes/Rua Amaro Leite	630,00	9,40	5.922,00	15°53'23.05"S	15°53'34.67"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Presidente Vargas					52°15'23.78"O	52°15'40.10"O	
Avenida Ana Isabel Aguiar	Jardim Amazonia	362,00	9,60	3.475,20	15°53'23.04"S	15°53'19.23"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Avenida Ana Isabel Aguiar					52°15'23.79"O	52°15'12.73"O	
Rua Bororos	Rua Pio XII /Rua Simião Arraya	1.070,00	9,60	10.272,00	15°53'57.11"S	15°53'29.28"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Bororos					52°15'49.99"O	52°15'30.04"O	
Rua Rafael Cardoso	Rua Simião Arraya/ Av. Cel Antonio Cristiano Cortes	234,00	6,60	1.544,40	15°53'28.74"S	15°53'26.98"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Rafael Cardoso					52°15'30.77"O	52°15'22.77"O	
Av. Antonio Paulo costa Bilego	Rua Independencia / Rua Cel. Cristiano Cortes	808,00	12,30	9.938,40	15°53'50.71"S	15°53'30.72"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Antonio Paulo costa Bilego					52°15'39.03"O	52°15'21.80"O	
Rua São Benedito	Rua Manoel Ferreira da Luz/ Rua E. Queiroz	1.704,00	7,40	12.609,60	15°53'30.14"S	15°54'2.31"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua São Benedito					52°16'25.64"O	52°15'37.78"O	
Rua Pio XII	Rua Xavante / Rua E. Queiroz	582,00	7,40	4.306,80	15°53'54.30"S	15°54'4.77"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Pio XII					52°15'54.00"O	52°15'38.45"O	
Rua Independencia	Rua Ana Corsina Santos / Av. Antonio Paulo da Costa Bilego	3.320,00	9,60	31.872,00	15°52'51.80"S	15°53'50.72"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Independencia					52°17'9.34"O	52°15'39.00"O	
Rua Goias	Rua Matias Ribeiro/Av. Antonio Paulo da Costa Bilego	1.577,00	8,60	13.562,20	15°53'4.42"S	15°53'34.00"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Goias					52°16'11.75"O	52°15'27.42"O	
Rua Mato Grosso	Travessa A /Av. Antonio Paulo da costa Bilego	1.712,00	8,40	14.380,80	15°53'4.32"S	15°53'36.08"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Mato Grosso					52°16'16.35"O	52°15'28.83"O	
Rua Amaro Leite	Rua XV de Novembro /Antonio Paulo Costa Bilego	735,00	7,60	5.586,00	15°53'26.51"S	15°53'40.27"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Amaro Leite					52°15'52.25"O	52°15'31.70"O	
Rua Pires de Campos	Rua XV de Novembro /Antonio Paulo Costa Bilego	735,00	8,60	6.321,00	15°53'28.50"S	15°53'42.28"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Pires de Campos					52°15'53.85"O	52°15'33.15"O	
Rua Couto Magalhães	Rua XV de Novembro /Antonio Paulo Costa Bilego	735,00	9,10	6.688,50	15°53'30.50"S	15°53'44.33"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Couto Magalhães					52°15'55.15"O	52°15'34.57"O	
Travessa Leovergildo Moraes	Rua XV de Novembro / Rua Carajas	137,00	8,20	1.123,40	15°53'32.39"S	15°53'35.14"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Travessa Leovergildo Moraes					52°15'56.71"O	52°15'52.57"O	
Travessa Voluntario da Patria	Rua XV de Novembro / Rua Carajas	137,00	8,00	1.086,00	15°53'34.38"S	15°53'37.20"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Travessa Voluntario da Patria					52°15'58.15"O	52°15'54.07"O	
Rua Padre Cobalchini	Rua Independencia/ Rua Couto Magalhães	228,00	8,20	1.869,60	15°53'40.99"S	15°53'37.82"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Padre Cobalchini					52°15'53.62"O	52°15'51.42"O	
Travessa Salesianos	Rua Carajas / Rua Waldir Rabelo	144,00	8,60	1.238,40	15°53'36.42"S	15°53'39.11"S	Microrrevestimento a frio, espessura

Travessa Salesianos	Rua Calapo / Rua Valdir Rabelo	144,00	8,00	1.200,00	52°15'53.44"O	52°15'49.38"O	de 1,5 cm
Travessa Ipiranga	Rua Valdir Rabelo/ Rua Xavante	140,00	8,40	1.176,00	15°53'38.05"S	15°53'40.71"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Travessa Ipiranga					52°15'48.60"O	52°15'44.38"O	
Rua Salesianos	Rua Xavante/Paulo da Costa Bilégo.	292,00	8,40	2.452,80	15°53'42.04"S	15°53'47.45"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Salesianos					52°15'45.16"O	52°15'36.87"O	
Rua Calapo	Rua Independencia / Rua Couto Magalhães	228,00	8,00	1.824,00	15°53'46.49"S	15°53'40.14"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Calapo					52°15'45.39"O	52°15'40.87"O	
Rua 13 de Junho	Rua Independencia/ Rua Couto Magalhães	228,00	9,20	2.097,60	15°53'49.29"S	15°53'42.91"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua 13 de Junho					52°15'41.17"O	52°15'36.70"O	
Rua das Palmeiras	Rua Independencia/ Rua dos Garimpeiros	140,00	8,40	1.176,00	15°53'49.77"S	15°53'53.91"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua das Palmeiras					52°15'40.54"O	52°15'43.20"O	
Rua Jerônimo Gomes	Rua dos Garimpeiros/ Rua Pio XII	184,00	7,20	1.324,80	15°53'53.34"S	15°53'58.48"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Jerônimo Gomes					52°15'44.13"O	52°15'47.93"O	
Rua Benedito Nascimento	Rua São Benedito/Rua Roberto Aguiar	184,00	7,80	1.435,20	15°54'4.60"S	15°54'0.71"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Benedito Nascimento					52°15'43.08"O	52°15'40.33"O	
Rua Roberto Aguiar	Do Ginasio de Esporte/ Rio Garças	222,00	5,40	1.198,80	15°54'3.79"S	15°54'7.96"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Roberto Aguiar					52°15'44.17"O	52°15'38.16"O	
Rua Simião Araia	Av. Salome Jose Rodrigues/ Av. Antonio Paulo da Costa Bilégo	950,00	8,60	8.170,00	15°53'14.30"S	15°53'31.85"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Simião Arala					52°15'52.42"O	52°15'26.02"O	
Rua Hermano Ribeiro	Av. Salome Jose Rodrigues/ Rua Waldir Rabelo	430,00	8,00	3.440,00	15°53'14.08"S	15°53'21.71"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Hermano Ribeiro					52°15'48.86"O	52°15'36.90"O	
Rua Bandeirantes	Rua Mato Grosso / Rua XV de Novembro	370,00	8,60	3.182,00	15°53'18.58"S	15°53'31.17"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Bandeirantes					52°15'54.98"O	52°15'55.99"O	
Rua Carlos Gomes	Av. Salomé José Rodrigues / Rua XV de Novembro	847,00	9,60	8.131,20	15°53'11.22"S	15°53'38.19"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Carlos Gomes					52°15'55.49"O	52°16'0.86"O	
Rua Santo Antônio	Av. Ministro João Alberto / Rua Independência	562,00	7,40	4.158,80	15°53'16.50"S	15°53'34.98"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Santo Antônio					52°16'2.99"O	52°16'2.63"O	
Rua 21 de Abril	Av. Ministro João Alberto/Rua Bahia	372,00	8,40	3.124,80	15°53'13.85"S	15°53'26.47"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua 21 de Abril					52°16'6.99"O	52°16'8.17"O	
Rua Bela Vista	Av. Ministro João Alberto / Rua Independência	502,00	9,00	4.518,00	15°53'11.13"S	15°53'27.61"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Bela Vista					52°16'10.74"O	52°16'13.80"O	
Rua Laudelina de Souza	Rua Independencia / Av. Ministro João Alberto	860,00	8,60	7.396,00	15°53'16.93"S	15°53'18.19"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Laudelina de Souza					52°16'28.76"O	52°16'0.47"O	
Rua Moreira Cabral	Rua Antonio Francisco Cortes / Av. Ministro João Alberto	1.815,00	8,00	14.520,00	15°53'18.48"S	15°53'20.74"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Moreira Cabral					52°16'49.75"O	52°15'56.58"O	
Rua Raimundo Melo	Rua Moreira Cabral / Av. Ministro João Alberto	792,00	7,00	5.544,00	15°53'19.13"S	15°53'23.63"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Raimundo Melo					52°16'17.57"O	52°15'52.40"O	
Rua Leonardo Vilas Boas	Rua 21 de Abril / Rua XV de Novembro	450,00	8,60	3.870,00	15°53'26.08"S	15°53'26.37"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Leonardo Vilas Boas					52°16'8.13"O	52°15'52.49"O	
Rua Bahia	Rua Bela Vista / Rua XV de Novembro	556,00	8,40	4.670,40	15°53'24.27"S	15°53'28.47"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Bahia					52°16'12.12"O	52°15'53.94"O	
Rua Castro Alves	Rua Santo Antônio / Rua Bandeirantes	221,00	7,80	1.723,80	15°53'30.71"S	15°53'30.85"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Castro Alves					52°16'3.76"O	52°15'55.96"O	
Rua Rui Barboza	Rua Independência / Rua XV de Novembro	170,00	7,80	1.326,00	15°53'34.66"S	15°53'33.54"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Rui Barboza					52°16'3.09"O	52°15'57.55"O	
Rua Francisco Dourado	Rua Simião Arraya / Rua Av. José Coelho Leal	452,00	8,00	3.616,00	15°53'29.73"S	15°53'3.92"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Francisco Dourado					52°15'29.36"O	52°15'34.86"O	
Rua 1º de Maio	Av. Salomé José Rodrigues / Av. Antônio	514,00	8,00	4.780,00	15°53'14.31"S	15°53'31.32"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm

Rua 1º de Maio	Paulo da Costa Bilego	195,00	8,00	1.560,00	52°15'29.52"O	52°15'24.86"O	de 1,5 cm
Rua José Pedro	Rua Francisco Dourado / Av. Cel Cristiano Cortes	195,00	8,00	1.560,00	15°53'21.40"S	15°53'19.48"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua José Pedro					52°15'31.31"O	52°15'24.59"O	
Travessa Vista Alegre	Rua Simião Arraia / Rua Mato Grosso	145,00	9,00	1.305,00	15°53'15.48"S	15°53'19.54"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Travessa Vista Alegre					52°15'50.88"O	52°15'53.56"O	
Rua Wallapits	Rua Simião Arraia / Rua Francisco Dourado	174,00	10,00	1.740,00	15°53'25.15"S	15°53'22.37"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Wallapits					52°15'36.24"O	52°15'31.13"O	
Rua Madre Marta Cerutti	Rua Waldir Rabelo / Rua Wallapits	75,00	7,40	555,00	15°53'20.98"S	15°53'23.50"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Madre Marta Cerutti					52°15'36.36"O	52°15'34.90"O	
Rua Pedro Saques	Rua Francisco Dourado / Rua 1º maio	95,00	6,50	617,50	15°53'17.33"S	15°53'16.56"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Pedro Saques					52°15'32.32"O	52°15'29.01"O	
Rua João Funcks	Rua Francisco Dourado / Rua 1º maio	95,00	7,40	703,00	15°53'19.39"S	15°53'18.47"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua João Funcks					52°15'31.80"O	52°15'28.53"O	
Rua Simião Arraya	Av. Salome Jose Rodrigues / Av. Antonio Paulo da Costa Bilego	950,00	10,00	9.500,00	15°53'14.30"S	15°53'31.85"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Simião Arraya					52°15'52.43"O	52°15'26.01"O	
Rua Francisco Lira	Av. Brasilia / Rua Moreira Cabral	1.300,00	8,50	11.050,00	15°53'53.95"S	15°53'19.52"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Francisco Lira					52°16'37.91"O	52°16'13.09"O	
Av. Brasilia	Rua Francisco Lira / Rua São Benedito	1.085,00	10,00	10.850,00	15°53'53.95"S	15°53'44.03"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Brasilia					52°16'37.91"O	52°16'5.23"O	
Rua Liberdade	Rua Dois Amigos/Rua das Palmeiras	1.750,00	9,50	16.625,00	15°53'19.25"S	15°53'51.92"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Liberdade					52°16'30.75"O	52°15'41.92"O	
Av. Salomé José Rodrigues (LD+LE)	Av. Atílio Santana / Av. Gabriel Ferreira	3.222,00	6,30	20.298,60	15°53'19.02"S	15°53'5.94"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Salomé José Rodrigues (LD+LE)					52°15'13.95"O	52°15'57.28"O	
JARDIM AMAZÔNIA (BNH)							
Rua Madeira	Rua Purus / Av. Mal. Rondon	130,00	6,40	832,00	15°52'47.15"S	15°52'45.07"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Madeira					52°14'35.75"O	52°14'31.63"O	
Rua Guaporé	Rua Purus / Av. Mal. Rondon	102,00	6,50	663,00	15°52'49.20"S	15°52'47.43"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Guaporé					52°14'34.70"O	52°14'31.24"O	
Rua Rio das Mortes	Rua Purus / Av. Mal. Rondon	85,00	6,40	544,00	15°52'51.17"S	15°52'49.87"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Rio das Mortes					52°14'33.62"O	52°14'30.82"O	
Rua Tapirapes	Rua Purus / Av. Mal. Rondon	80,00	6,50	520,00	15°52'53.17"S	15°52'51.88"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Tapirapes					52°14'32.43"O	52°14'29.92"O	
Rua Purus (trecho II)	Av. Araguaia / R. Itapirama	275,00	6,50	1.787,50	15°52'45.22"S	15°52'53.20"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Purus (trecho II)					52°14'36.83"O	52°14'32.49"O	
Av. Solimões	Av. Amazonas / pé da serra	142,70	13,30	1.897,91	15°52'38.62"S	15°52'34.39"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Solimões					52°14'16.29"O	52°14'18.66"O	
Rua Areões	Av. Amazonas / Av. Araguaia	86,00	6,50	559,00	15°52'35.43"S	15°52'32.53"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Areões					52°14'9.92"O	52°14'11.43"O	
JARDIM ARAGUAIA (COHAB)							
Rua A2	Rua Conrado de Souza Lira/Antonio M. dos Santos	86,00	3,50	301,00	15°51'58.32"S	15°51'59.85"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua A2					52°16'27.57"O	52°16'24.79"O	
Rua J	Rua Antonio M. dos Santos / Rua Salomé J. Rodrigues	54,00	6,30	340,20	15°51'59.28"S	15°52'0.34"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua J					52°16'24.39"O	52°16'22.73"O	
Rua I	Rua Salomé J. Rodrigues / Rua Pedro Barbosa da Silva	54,00	6,20	334,80	15°51'59.53"S	15°52'0.64"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua I					52°16'22.13"O	52°16'20.53"O	
Rua H	Rua Pedro Barbosa da Silva / Rua José	53,40	6,20	331,08	15°52'1.72"S	15°52'2.77"S	Microrrevestimento a frio, espessura

Rua H	Correa	55,00	6,20	341,00	52°16'21.22"O	52°16'19.56"O	de 1,5 cm
Rua G	Rua José Correa / Av. Guimarães	55,00	6,20	341,00	15°52'2.20"S	15°52'3.35"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua G					52°16'19.18"O	52°16'17.39"O	
Av. Guimarães	Travessa X / Rua Marinho Ferreira Guedes	528,00	12,00	6.336,00	15°51'58.53"S	15°52'12.61"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Guimarães					52°16'8.84"O	52°16'18.94"O	
Rua N	Rua Raimundo Matias de Carvalho/Rua Antonio M. dos Santos	55,00	6,40	352,00	15°52'4.63"S	15°52'5.71"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua N					52°16'30.49"O	52°16'28.77"O	
Rua M	Rua Antonio M. dos Santos/R. Salomé J. da Silva	54,00	6,20	334,80	15°52'5.19"S	15°52'6.16"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua M					52°16'28.32"O	52°16'26.68"O	
Rua L	R. Salomé J. Rodrigues/R. Pedro Barbosa da Silva	54,00	6,20	334,80	15°52'5.73"S	15°52'6.76"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua L					52°16'26.23"O	52°16'24.68"O	
Travessa X	Rua José Correa / Av. Guimarães	65,00	6,00	390,00	15°51'57.03"S	15°51'58.71"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Travessa X					52°16'13.09"O	52°16'9.06"O	
Rua das Palmeiras	Rua Salomé J. Rodrigues / Rua Pedro Barbosa da Silva	59,00	5,40	318,60	15°51'57.03"S	15°51'55.94"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua das Palmeiras					52°16'22.19"O	52°16'22.19"O	
Rua O	Rua Raimundo Matias de Carvalho/Rua Antonio M. dos Santos	55,00	3,40	187,00	15°52'6.79"S	15°52'7.88"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua O					52°16'31.89"O	52°16'30.21"O	
VILA SANTO ANTONIO							
Travessa 121	Av. Salomé José Rodrigues/ R. Campo Grande	50,00	7,00	350,00	15°53'8.31"S	15°53'6.68"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Travessa 121					52°15'56.00"O	52°15'54.94"O	
Rua Luciara	R. Joana C. Cortes/R. Amazonas	220,00	6,50	1.430,00	15°52'46.38"S	15°52'40.04"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Luciara					52°15'58.50"O	52°15'54.04"O	
R. Robertone	R. Joana C. Cortes/ R. Basílio Dourado	360,00	6,50	2.340,00	15°52'49.12"S	15°52'39.59"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
R. Robertone					52°15'54.51"O	52°15'47.67"O	
Av. Gabriel Ferreira	Av. Min. João Alberto/ R. 31 Março	1.221,00	10,00	12.210,00	15°53'15.33"S	15°52'41.69"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Gabriel Ferreira					52°16'4.43"O	52°15'40.19"O	
Rua José Francisco de Souza	R. José André Varjão/Rua Rodrigo Firmino dos Santos	287,00	7,40	2.123,80	15°52'44.27"S	15°52'49.78"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua José Francisco de Souza					52°16'6.00"O	52°15'57.93"O	
Rua 25 Dezembro	R. 15 Setembro/ R. Basílio Dourado	225,00	5,50	1.237,50	15°52'35.11"S	15°52'28.97"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua 25 Dezembro					52°16'8.01"O	52°16'3.58"O	
Travessa Serinha	R. XV de Setembro/ R. Basílio Dourado	245,00	6,50	1.592,50	15°52'40.41"S	15°52'34.19"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Travessa Serinha					52°16'0.21"O	52°15'55.74"O	
Rua Campo Grande	R. Raimundo de Carvalho/R. Don Aquino	187,00	7,10	1.327,70	15°53'7.92"S	15°53'3.96"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Campo Grande					52°15'52.98"O	52°15'58.93"O	
Rua Domingos Mariano	R. Gabriel Ferreira / R. Don Aquino	130,00	7,10	923,00	15°53'3.22"S	15°53'5.91"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Domingos Mariano					52°15'55.52"O	52°15'51.53"O	
Rua Luiz Medeiros	R. Gabriel Ferreira / R. Don Aquino	130,00	7,10	923,00	15°53'1.24"S	15°53'3.93"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Luiz Medeiros					52°15'54.14"O	52°15'50.09"O	
Rua Valmir Alves de Oliveira	R. Amazonas / R. Basílio Dourado	106,00	7,00	742,00	15°52'45.50"S	15°52'42.39"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Valmir Alves de Oliveira					52°15'45.67"O	52°15'43.55"O	
Rua Antônio Barros	R. 31 de Março / R. 15 de Setembro	295,60	6,50	1.921,40	15°52'33.57"S	15°52'41.79"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Antônio Barros					52°15'52.24"O	52°15'58.11"O	
Rua José André Varjão	R. 31 de Março / R. Amazonas	178,60	6,00	1.071,60	15°52'30.80"S	15°52'36.03"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua José André Varjão					52°15'56.32"O	52°16'0.02"O	
R. Benedito Rodrigues Santos	R. 31 de Março / R. Basílio Dourado	97,10	7,00	679,70	15°52'28.27"S	15°52'33.48"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
R. Benedito Rodrigues Santos					52°16'0.03"O	52°16'3.80"O	
Rua Basílio Dourado	Av. Ana Lira/ Rua Eglídio Sipiiano de Carvalho	896,00	7,40	6.630,40	15°52'23.85"S	15°52'40.95"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Basílio Dourado					52°16'11.25"O	52°15'45.60"O	


Rua 21	Av. Ana Lira / Rua Vinte e Oito	600,00	6,00	3.600,00	15°52'39.06"S	15°52'24.44"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua 21					52°16'8.21"O	52°15'57.02"O	
Rua 31 de Março	Rua Dom Aquino e Av. ana Lira	1.270,00	10,00	12.700,00	15°52'44.19"S	15°52'20.63"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua 31 de Março					52°15'36.23"O	52°16'11.56"O	
JARDIM PITALUGA							
Rua Martinho Ferreira	Av. Ana Lira / Rua Francisco Albuquerque	168,50	6,40	1.078,40	15°52'17.54"S	15°52'20.82"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Martinho Ferreira					52°16'11.74"O	52°16'6.78"O	
DERMAT							
Rua Mauri Callicut dos Santos	Rua Aristides de Pina / Av. Antonio Cristino Cortes	355,00	8,50	3.017,50	15°53'5.23"S	15°53'9.27"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Mauri Callicut dos Santos					52°15'39.54"O	52°15'27.10"O	
Rua Vahia de Abreu	Rua Mauri Callicut dos Santos/ Rua Dr. Domingos MM	122,00	7,40	902,80	15°53'7.95"S	15°53'11.52"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Vahia de Abreu					52°15'31.35"O	52°15'30.60"O	
JARDIM PIRACEMA							
Rua Bruno Valoes	Av. Pref. Nilo Costa/R. Ana Corsina Santos	287,00	6,40	1.836,80	15°52'43.38"S	15°52'45.38"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Bruno Valoes					52°17'19.77"O	52°17'10.54"O	
Rua C. Fraga Filho	Av. Pref. Nilo Costa/Av. Norberto Schwantes	101,00	6,40	646,40	15°52'46.33"S	15°52'45.50"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua C. Fraga Filho					52°17'19.11"O	52°17'15.54"O	
Rua J. Lara Souza	Av. Pref. Nilo Costa/Av. Norberto Schwantes	101,00	6,40	646,40	15°52'48.22"S	15°52'47.41"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua J. Lara Souza					52°17'18.67"O	52°17'15.08"O	
Rua Renata Aquino	Av. Pref. Nilo Costa/Av. Norberto Schwantes	101,00	6,40	646,40	15°52'50.14"S	15°52'49.27"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Renata Aquino					52°17'18.19"O	52°17'14.65"O	
Rua Ana P. Ferreira	Av. Pref. Nilo Costa/Av. Norberto Schwantes	101,00	6,40	646,40	15°52'52.04"S	15°52'51.23"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Ana P. Ferreira					52°17'17.74"O	52°17'14.17"O	
Rua J. Guardiatio	Av. Pref. Nilo Costa/Av. Norberto Schwantes	101,00	6,40	646,40	15°52'53.89"S	15°52'53.09"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua J. Guardiatio					52°17'17.25"O	52°17'13.75"O	
Rua J. Ramos	Av. Pref. Nilo Costa/Av. Norberto Schwantes	101,00	6,40	646,40	15°52'55.79"S	15°52'54.98"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua J. Ramos					52°17'16.84"O	52°17'13.27"O	
Rua Oziel Nascimento	Av. Pref. Nilo Costa/Av. Norberto Schwantes	197,00	6,40	1.260,80	15°52'57.67"S	15°52'56.86"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Oziel Nascimento					52°17'16.37"O	52°17'12.81"O	
Rua Salustiano O. Silva V. Cruz	R. Bruno Valões / R. C. Mariano	277,00	6,40	1.772,80	15°52'44.95"S	15°52'54.27"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Salustiano O. Silva V. Cruz					52°17'12.62"O	52°17'10.91"O	
Rua Manoel Oleiro	R. Felix Costa/Av. Norberto Schwantes	197,00	6,40	1.260,80	15°53'2.23"S	15°53'0.70"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Manoel Oleiro					52°17'18.77"O	52°17'11.89"O	
Rua E. S. Lima	Av. Norberto Schwantes/ R. Ana Corsina	108,00	6,40	691,20	15°52'50.45"S	15°52'49.83"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua E. S. Lima					52°17'13.57"O	52°17'9.69"O	
Rua C. Mariano	Av. Norberto Schwantes/ R. Ana Corsina	108,00	6,40	691,20	15°52'54.68"S	15°52'53.92"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua C. Mariano					52°17'12.88"O	52°17'8.97"O	
Rua Ibrahim A. Saleh	Av. Norberto Schwantes/ R. Ana Corsina	108,00	6,40	691,20	15°52'56.51"S	15°52'55.86"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Ibrahim A. Saleh					52°17'12.51"O	52°17'8.63"O	
Rua Artur Fagundes	Travessa y / Av. Claudio Vilas Boas	209,00	6,40	1.337,60	15°52'56.77"S	15°53'4.10"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Artur Fagundes					52°17'22.16"O	52°17'20.45"O	
Rua Felix Costa	Travessa y / Av. Claudio Vilas Boas	186,00	6,40	1.254,40	15°52'56.66"S	15°53'3.64"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Felix Costa					52°17'20.10"O	52°17'18.45"O	
Av. Prefeito Nilo Costa	Rua Bruno Valoes/Av. Claudio Vilas Boas	595,00	6,40	3.808,00	15°52'43.51"S	15°53'2.89"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Prefeito Nilo Costa					52°17'19.81"O	52°17'15.18"O	
Av. Norberto Schwantes LD	Rua Bruno Valoes/Av. Claudio Vilas Boas	504,00	6,40	3.225,60	15°52'44.26"S	15°53'2.10"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Norberto Schwantes LD					52°17'15.86"O	52°17'11.46"O	

Av. Norberto Schwantes LE	Rua Bruno Valoes/Av. Claudio Vilas Boas	492,00	6,40	3.148,80	15°52'44.50"S	15°53'2.02"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Norberto Schwantes LE					52°17'14.80"O	52°17'11.15"O	
Av. Eudácio Oliveira Silava	R. Artur Fagundes/ Av. Norberto Schwantes	241,00	6,40	1.542,40	15°53'0.79"S	15°52'58.81"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Eudácio Oliveira Silava					52°17'21.17"O	52°17'12.57"O	
Retornos	Av. Norberto Schwantes	79,10	6,40	506,24	15°52'46.48"S		Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Retornos					52°17'14.88"O		
Retornos					15°52'48.52"S		
Retornos					52°17'14.45"O		
Rotatória	Av. Norberto Schwantes	103,25	6,40	660,80	15°52'58.86"S		Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rotatória					52°17'12.22"O		
Rotatória					15°52'52.81"S		
Rotatória					52°17'13.53"O		
Av. Claudio Vilas Boas	Av. Norberto Schwantes/ R. Artur Fagundes	274,00	8,00	2.192,00	15°53'2.08"S	15°53'4.12"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Claudio Vilas Boas					52°17'11.42"O	52°17'20.43"O	
Av. Eudácio Oliveira Silava Le	Av. Norberto Schwantes / R. Ana C. Santos	97,00	6,40	620,80	15°52'58.59"S	15°52'57.68"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Eudácio Oliveira Silava Le					52°17'11.92"O	52°17'8.31"O	
Av. Eudácio Oliveira Silava Ld	Av. Norberto Schwantes / R. Ana C. Santos	97,00	6,40	620,80	15°52'58.85"S	15°52'58.04"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Av. Eudácio Oliveira Silava Ld					52°17'11.73"O	52°17'8.23"O	
Rua Ana Corsina	Av. Eudácio Oliveira Silava / Av. Bruno Valões	423,00	6,40	2.707,20	15°52'57.75"S	15°52'45.29"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Ana Corsina					52°17'8.28"O	52°17'10.57"O	
Rua Antônio Moraes dos Santos	Av. Gov. Jaime Campos / Rua Independência	271,00	9,40	2.547,40	15°52'46.69"S	15°52'55.89"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Antônio Moraes dos Santos					52°17'1.29"O	52°17'1.30"O	
Rua Elias Galvão	Rodovia BR-158 / Rua Cap. Antônio Luiz Esteves	941,55	7,40	6.967,47	15°52'41.90"S	15°53'8.62"S	Microrrevestimento a frio, espessura de 1,5 cm
Rua Elias Galvão					52°19'45.65"O	52°19'46.27"O	
TOTAL		56.657,80 M		468.807,90 M2			



Estado de Mato Grosso
Câmara Municipal de Barra do Garças
Palácio Vereador Dr. Dercy Gomes da Silva

Secretaria Municipal de
Obras.
Para conhecimento e providências.
BG/MT, 16/08/22
Thalduino Rezende Rodrigues
Secretário de Gabinete
Portaria Nº 17.000, de 16/08/2021


Ano 2022 Plenário das Deliberações		
<u>Protocolo</u> N.º 673 Em 15/08/2022 às 18:00 hs.  Assinatura do Funcionário	<input type="checkbox"/> Projeto de Lei <input type="checkbox"/> Projeto de Decreto do Legislativo <input type="checkbox"/> Projeto de Resolução <input type="checkbox"/> Requerimento <input checked="" type="checkbox"/> Indicação <input type="checkbox"/> Moção de Pesar <input type="checkbox"/> Emenda	N.º 521/2022

Autor: Vereador WANDERLI VILELA DOS SANTOS - PSB (SECRETA BIKE);

Senhor Presidente,

Indico à Mesa, após cumprimento das formalidades regimentais e deliberação do Plenário, seja enviado expediente ao **SECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS**, solicitando a realização de recapeamento asfáltico na Rua José Francisco de Souza esquina 18 General Carneiro número 97 Bairro Santo Antônio. Essa é uma solicitação dos moradores, dos que utilizam a rua e especialmente do Sr. Pedro Candido de Almeida.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Barra do Garças-MT, em 15 de agosto 2022.


WANDERLI VILELA DOS SANTOS
Vereador - PSB (SECRETA BIKE)
Presidente da Comissão de Tur. Sustentabilidade e Desporto

Aprovado por Unanimidade
de vereadores presentes
em sessão ordinária do
Dia 15/08/22
Recebi em 16/08/22