

DMT BASE E SUB BASE

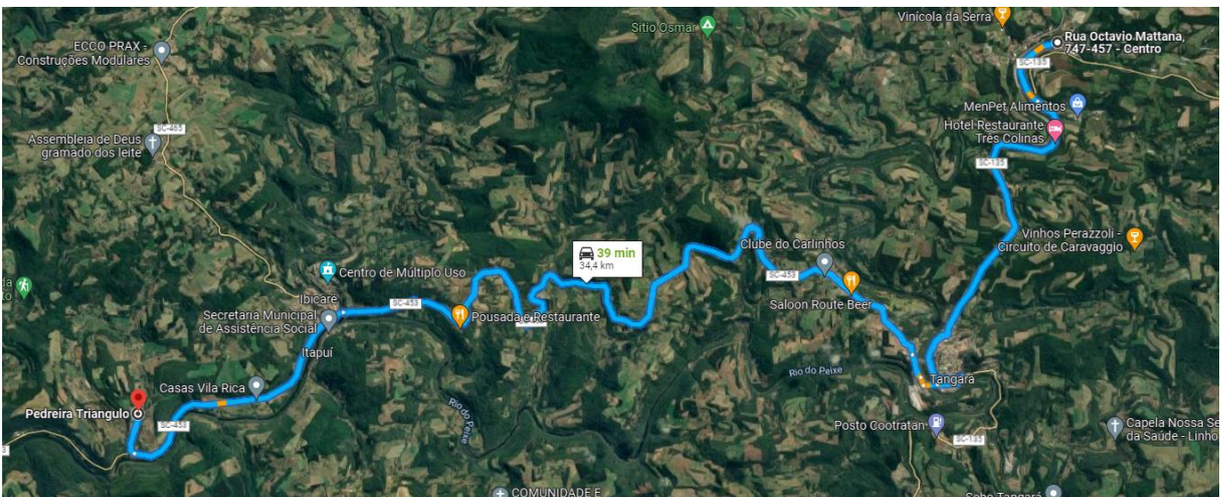
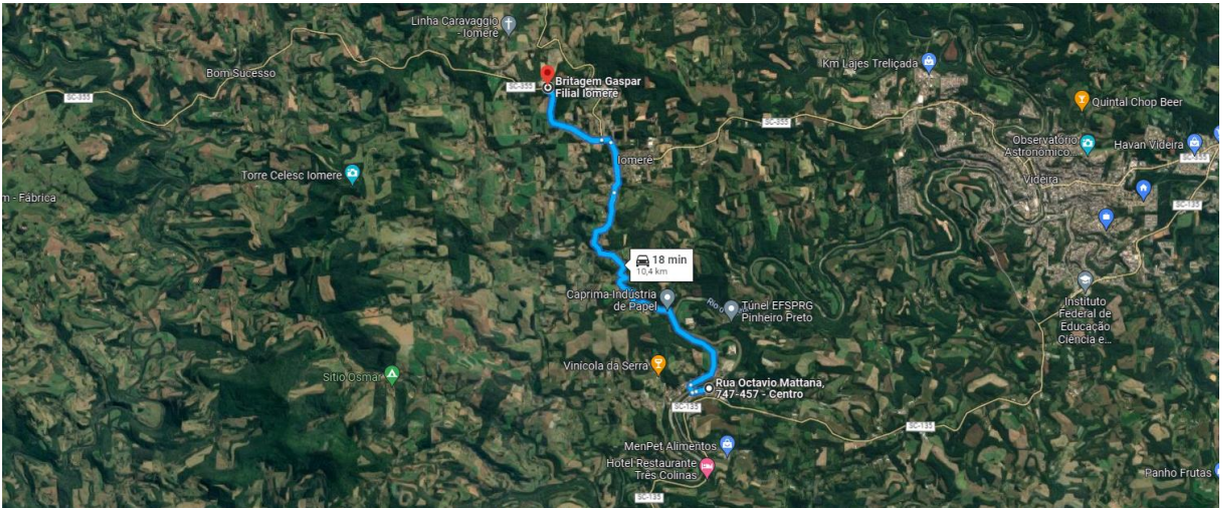
Britagem Gaspar	Iomerê-SC	10,4 km
Pedreira Triângulo	Ibicaré - SC	34,4 km
Britagem Vanz	Videira -SC	17,2 km

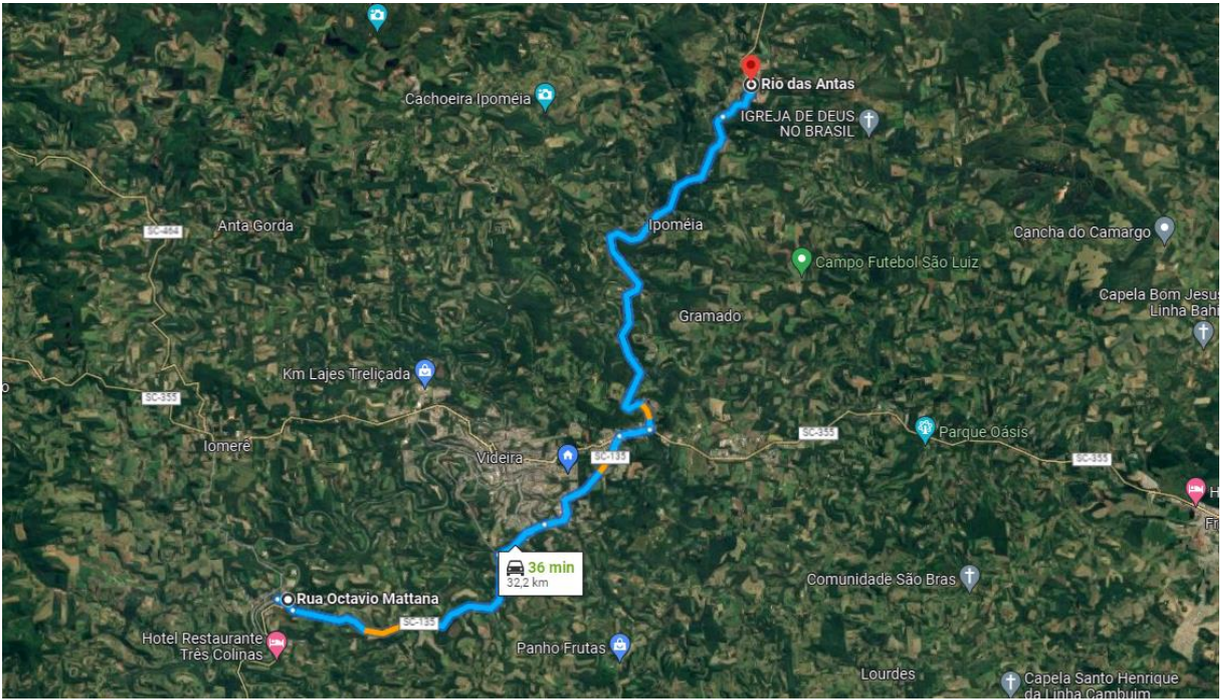
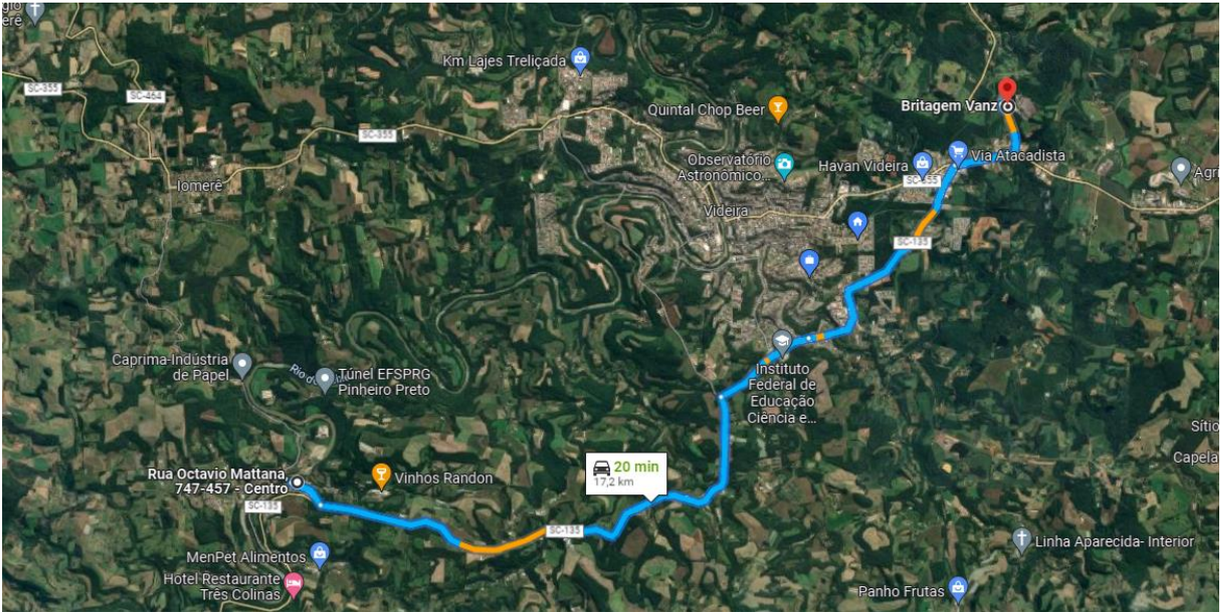
DMT = 15,33 km

DMT ASFALTO

Asfalto Karoline	Rio das Antas -SC	32,2 km
Britagem Gaspar	Iomerê-SC	10,4 km
Pedreira Triângulo	Ibicaré - SC	34,4 km

DMT = 25,67 km





AGRUPADORES DE EVENTOS

1. Selecione abaixo a forma de definição dos agrupadores de eventos:

Definir Manualmente

Nº do Evento	Título do Evento	Valor Total dos Eventos (R\$)
1	Administração Local	-
2	Serviços Preliminares	3.944,01
3	Pavimentação	208.290,41
4	Passeio em paver	26.283,29
5	Sinalização	5.061,50
6		-
7		-
8		-
9		-
10		-
11		-
12		-
13		-
14		-
15		-
16		-
17		-
18		-
19		-
20		-
21		-
22		-
23		-
24		-
25		-
26		-
27		-
28		-
29		-
30		-
31		-
32		-
33		-
34		-
35		-
36		-
37		-
38		-
39		-
40		-
41		-
42		-
43		-
44		-
45		-
46		-
47		-
48		-
49		-
50		-

AGRUPADORES DE EVENTOS

1. Selecione abaixo a forma de definição dos agrupadores de eventos:

Definir Manualmente

Nº do Evento	Título do Evento	Valor Total dos Eventos (R\$)
1	Administração Local	-
2	Serviços Preliminares	3.944,01
3	Pavimentação	208.290,41
4	Passeio em paver	33.278,10
5	Sinalização	5.061,50
6		-
7		-
8		-
9		-
10		-
11		-
12		-
13		-
14		-
15		-
16		-
17		-
18		-
19		-
20		-
21		-
22		-
23		-
24		-
25		-
26		-
27		-
28		-
29		-
30		-
31		-
32		-
33		-
34		-
35		-
36		-
37		-
38		-
39		-
40		-
41		-
42		-
43		-
44		-
45		-
46		-
47		-
48		-
49		-
50		-

CRONOGRAMA PREVISTO PLE

1. Digite nas células em amarelo o número do período em que os eventos serão concluídos:

VOLTAR ATUALIZAR LINHAS

Nº do Evento	Título dos Eventos
1	Administração Local
F 2	Serviços Preliminares
F 3	Pavimentação
F 4	Passeio em paver
F 5	Sinalização
6	0
7	0
8	0
9	0
10	0
11	0
12	0
13	0
14	0
15	0
16	0
17	0
18	0
19	0
20	0
21	0
22	0
23	0
24	0
25	0
26	0
27	0
28	0
29	0
30	0
31	0
32	0
33	0
34	0
35	0
36	0
37	0
38	0
39	0
40	0
41	0
42	0
43	0
44	0
45	0
46	0
47	0
48	0
49	0
50	0

Única	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
	Informe abaixo o NÚMERO DO PERÍODO em que os eventos serão concluídos																								
	A administração local será proporcional a execução dos demais eventos, independente de frentes de obra.																								
	1																								
	1																								
	1																								
	1																								



PLQ - PLANILHA DE LEVANTAMENTO DE QUANTIDADES
Memória de Cálculo - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO Pavimentação Asfáltica na Rua Octavio Mattana	Nº SICONV 911804/2021	Nº OPERAÇÃO 1075936-16	PROPONENTE / TOMADOR Município de Pinheiro Preto
---	---------------------------------	----------------------------------	--

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo	Nº	Agrupador de Eventos	FRENTE DE OBRA:	
							1	2
Pavimentação Asfáltica na Rua Octavio Mattana							Única	
1.	PAVIMENTAÇÃO DE RUAS		-			TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$):	250.574,02	
1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES		-					
1.1.1.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	4,50	Placa 3,00 x 1,50m	2.Ser	Serviços Preliminares	4,50	
1.1.2.	DEMOLIÇÃO MECÂNICA DE ALVENARIA, COM CARREGADEIRA DE PNEUS - SEM REAPROVEITAMENTO	M3	51,22	Extensão do canteiro x altura x largura	2.Ser	Serviços Preliminares	51,22	
1.1.3.	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO. AF_10/2018	M	110,80	Extensão da obra	2.Ser	Serviços Preliminares	110,80	
1.1.4.	REMOÇÃO DE PARALELEPÍPEDOS	M2	99,79	Extensão pav. nova x largura (2,00m)	2.Ser	Serviços Preliminares	99,79	
1.2.	PAVIMENTAÇÃO		-					
1.2.1.	ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	M3	49,90	Extensão x largura x profundidade de 50cm de escavação	3.Pav	Pavimentação	49,90	
1.2.2.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	99,79	Área de regularização (retirada de calçada e calçamento)	3.Pav	Pavimentação	99,79	
1.2.3.	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE PEDRA RACHÃO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	19,96	Área de regularização x 20cm de subbase	3.Pav	Pavimentação	19,96	
1.2.4.	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	19,96	Área de regularização x 20cm de base	3.Pav	Pavimentação	19,96	
1.2.5.	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	1.002,67	Área de recape	3.Pav	Pavimentação	1.002,67	
1.2.6.	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_11/2019	M2	1.002,67	Área de recape	3.Pav	Pavimentação	1.002,67	
1.2.7.	IMPRIMAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA	M2	99,79	Área de pavimentação nova	3.Pav	Pavimentação	99,79	
1.2.8.	AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA PARA SERVIÇO DE IMPRIMAÇÃO	KG	129,73	Quantidade de emulsão asfáltica necessária para a área pav. nova	3.Pav	Pavimentação	129,73	
1.2.9.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE BINDER - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	30,08	Área de recape x 3 cm (espessura binder)	3.Pav	Pavimentação	30,08	
1.2.10.	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_11/2019	M2	1.102,46	Área de recape + área de pavimentação nova	3.Pav	Pavimentação	1.102,46	
1.2.11.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M3	66,15	Área de pavimentação total x 6 cm (espessura camada rolamento)	3.Pav	Pavimentação	66,15	
1.2.12.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	50,74	Extensão de meio fio novo conforme projeto	3.Pav	Pavimentação	50,74	
1.2.13.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	611,91	Volume de subbase + base x DMT	3.Pav	Pavimentação	611,91	

1.2.14.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	5.931,73	Tonelada de asfalto x DMT	3.Pav	Pavimentação	5.931,73	
1.3.	PASSEIO EM PAVER		-					
1.3.1.	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M2	179,94	Área do passeio	4.Pas	Passeio em paver	179,94	
1.3.2.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	136,32	Área do passeio - piso podotátil	4.Pas	Passeio em paver	136,32	
1.3.3.	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020	M	43,62	Extensão do passeio x 0,40m (largura do paver podotátil)	4.Pas	Passeio em paver	43,62	
1.3.4.	ALVENARIA BLOCO CONCRETO ESTRUTURAL 14CM	M2	55,40	Extensão de todo o trecho da obra X 50cm	4.Pas	Passeio em paver	55,40	
1.4.	SINALIZAÇÃO VIÁRIA		-					
1.4.1.	PINTURA DE FAIXA COM TINTA ACRÍLICA - ESPESSURA DE 0,6 MM	M2	72,84	Faixas de delimitação	5.Sin	Sinalização	72,84	
1.4.2.	PINTURA DE SETAS E ZEBRADOS COM TINTA ACRÍLICA - ESPESSURA DE 0,6 MM	M2	31,46	Zebrado e setas direção e sinalização de dê a preferência	5.Sin	Sinalização	31,46	
1.4.3.	PINTURA DE MEIO FIO	M	81,28	Extensão do pavimento a ser recapado	5.Sin	Sinalização	81,28	

Assinado de forma digital por PAOLA VOLPATO:09096702930
 VOLPATO:09096702930
 Dados: 2022.09.14 07:55:38 -03'00'

PAOLA VOLPATO:09096702930

Pinheiro Preto / SC

Local

terça-feira, 13 de setembro de 2022

Data

Responsável Técnico

Nome: Paola Volpato

CREA/CAU: 159000-4

ART/RRT: 8452928-4