

# **MEMÓRIA DE CÁLCULO DOS QUANTITATIVOS**

#### **OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO TIPO CBUQ**

**LOCAL: RUA ARAXÁ, RUA ITAÚNA, RUA PASSOS, RUA IRACÍ FARIA DA SILVA, RUA OURO PRETO, RUA PAINS E RUA FORMIGA - BAIRRO MIZAEL BERNARDES**



5.2	SARJETA DE CONCRETO URBANO (SCU), TIPO 1, COM FCK 15 MPA , LARGURA DE 50CM COM INCLINAÇÃO DE 3%, ESP. 7CM, PADRÃO DER-MG, EXCLUSIVE MEIO-FIO, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, APIAOMENTO E TRANSPORTE COM RETIRADA DO MATERIAL ESCAVADO (EM CAÇAMBA)	2.124,90									
-----	---	----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Córrego Fundo, 18 de novembro de 2025.

Gabriel Crecencio Rodrigues  
Engenheiro Civil  
CREA 421242MG

## RELAÇÃO DE RUAS

OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO TIPO CBUQ

LOCAL: RUA ARAXÁ, RUA ITAÚNA, RUA PASSOS, RUA IRACÍ FARIA DA SILVA, RUA OURO PRETO, RUA PAINS E RUA FORMIGA - BAIRRO MIZAEL BERNARDES

ITEM	NOME DAS RUAS	COMP. (m) - 1	COMP. (m) - 2	COMP. (m) - Média	LARGURA (Subleito e Base) (m)	LARGURA (Imprimação) (m)	LARGURA (Pintura de ligação e capa asfáltica) (m)	MEIO-FIO (12X16,7X35) cm e SARJETA (50X7) cm (m)	ÁREA (Meio-fio e Sarjeta) (m <sup>2</sup> )	ÁREA (Subleito e Base) (m <sup>2</sup> )	ÁREA (Imprimação) (m <sup>2</sup> )	ÁREA (Pintura de ligação e capa asfáltica) (m <sup>2</sup> )
1	Rua Araxá - Trecho 1	51,00			7,20	6,87	5,87	51,00	34,02	367,20	350,37	299,37
								51,00	34,02			
2	Rua Araxá - Trecho 2	28,10			7,20	6,87	5,87	28,10	18,74	202,32	193,05	164,95
								28,10	18,74			
3	Rua Araxá - Trecho 3	64,00			7,20	6,87	5,87	64,00	42,69	460,80	439,68	375,68
								64,00	42,69			
4	Rua Araxá - Trecho 4	7,60			7,20	6,87	5,87	7,60	5,07	54,72	52,21	44,61
								7,60	5,07			
5	Rua Itaúna - Trecho 1	63,00			7,20	6,87	5,87	63,00	42,02	453,60	432,81	369,81
								63,00	42,02			
6	Rua Itaúna - Trecho 2	58,20	54,70	56,45	7,20	6,87	5,87	58,20	38,82	406,44	387,81	331,36
								54,70	36,48			
7	Rua Passos	27,50			7,20	6,87	5,87	27,50	18,34	198,00	188,93	161,43
								27,50	18,34			
8	Rua Iraci Faria Silva	165,60			7,20	6,87	5,87	165,60	110,46	1.192,32	1.137,67	972,07
								48,50	32,35			
								102,70	68,50			
9	Rua Ouro Preto	281,20	277,80	279,50	7,20	6,87	5,87	95,30	63,57	2.012,40	1.920,17	1.640,67
								95,30	63,57			
								102,80	68,57			
								102,80	68,57			
								68,70	45,82			
								65,30	43,56			
10	Rua Pains	240,30	236,80	238,55	7,20	6,87	5,87	96,50	64,37	1.717,56	1.638,84	1.400,29
								96,50	64,37			
								102,20	68,17			
								102,20	68,17			
								27,20	18,14			
								23,70	15,81			
11	Rua Formiga	130,90	117,80	124,35	7,20	6,87	5,87	30,20	20,14	895,32	854,28	729,93
								30,20	20,14			
								93,50	62,36			
								80,40	53,63			
<b>IMPLEMENTAÇÃO</b>		<b>1.117,40</b>						<b>2.124,90</b>	<b>1.417,33</b>	<b>7.960,68</b>	<b>7.595,82</b>	<b>6.490,17</b>

Córrego Fundo, 18 de novembro de 2025.

Gabriel Crecencio Rodrigues  
Engenheiro Civil  
CREA 421242MG