

OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETE DA RUA ALFREDO LÁZARO, RUA ARISTIDES BATISTA, RUA SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS - TRECHO 01, RUA SAGRADO CORAÇÃO DE JESUS - TRECHO 02, RUA SÃO SEBASTIÃO E RUA SÃO FRANCISCO, NO MUNICÍPIO SEDE DE SÃO JOÃO DA LAGOA / MG

LOCAL: BAIRRO CENTRO - SÃO JOÃO DA LAGOA / MG

BASE: 15/2024 DESONERADO - COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS

PRAZO DE EXECUÇÃO: 90 DIAS **DATA:** 08/07/2024

PAVIMENTAÇÃO DE VIAS NO MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DA LAGOA / MG

1 DIMENSIONAMENTO DAS VIAS								
Código	Localização	Descrição	Comprimento (m)	Largura via (m)	Largura com meio-fio e sarjeta (m)	Meio fio de travamento		OBS:
	Rua Alfredo Lázaro	47,84 + 36,20 + 3,82 + 5,41	93,27	5,10	6,00	6,00 + 6,00 + 5,10		
	Rua Aristides Batista	64,63	64,63	5,40	6,30	6,33 + 5,40		
	Rua Sagrado Coração de Jesus - Trecho 01	93,15 + 8,77 + 31,16 + 130,39 + 59,46	322,93	6,50	7,40	107,61		
	Rua Sagrado Coração de Jesus - Trecho 02	254,58	254,58	6,50	7,40	96,08		
	Rua São Sebastião	2,68 + 0,97 + 56,89 + 12,57 + 5,13	78,24	5,10	6,00	6,00 + 5,10		
	Rua São Francisco	70,89	70,89	6,50	7,40	23,56		
	Rua São Francisco	70,89	70,89	6,50	7,40	23,56		
2 DIMENSIONAMENTO DOS PASSEIOS								
Código	Localização	Descrição lado direito	Comprimento lado direito (m)	Largura (m)	Descrição lado esquerdo	Comprimento lado esquerdo (m)	Largura (m)	OBS:
	Rua Alfredo Lázaro	47,86 + 35,98 + 9,06	92,90	1,50	1,64 + 26,76 + 36,42 + 4,04 + 5,35	74,21	1,50	
	Rua Aristides Batista	64,4	64,40	1,50	60,63	60,63	1,50	
	Rua Sagrado Coração de Jesus - Trecho 01	89,35 + 31,60 + 123,18 + 60,13	304,26	1,50	3,66 + 83,86 + 2,73 + 10,57 + 21,27 + 116,98 + 3,08 + 60,01	302,16	1,50	
	Rua Sagrado Coração de Jesus - Trecho 02	93,79 + 138,03	231,82	1,50	93,47 + 63,72 + 53,57 + 9,71 + 3,49	223,96	1,50	
	Rua São Sebastião	4,62 + 27,65 + 14,60 + 7,33 + 12,55 + 5,33	72,08	1,50	66,47 + 12,58 + 4,94	83,99	1,50	
	Rua São Francisco	57,31	57,31	1,50	69,89	69,89	1,50	
	Rua São Francisco	57,31	57,31	1,50	69,89	69,89	1,50	

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

LUCAS ALEXANDRE GOMES VELOSO
ENGENHEIRO CIVIL - CREA 373.195/D