

OBRA:	PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETE NAS VIAS DA COMUNIDADE DE VILA SAO CRISTÓVÃO, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG					
LOCAL:	COMUNIDADE DE VILA SAO CRISTÓVÃO, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG					
BASE:	SETOP NORTE DES (2023/04) - SINAPI DES (2023/09) - COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS			PRAZO DE EXECUÇÃO:	90 DIAS	DATA: 18/10/2023

## PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETE NAS VIAS DA COMUNIDADE DE VILA SAO CRISTÓVÃO, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG

1	SERVIÇOS PRELIMINARES									
1.1	DESCRIÇÃO:		FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPA GALVANIZADA #26, ESP. 0,45MM, DIMENSÃO (3X1,5)M, PLOTADA COM ADESIVO VINÍLICO, AFIXADA COM REBITES 4,8X40MM, EM ESTRUTURA METÁLICA DE METALON 20X20MM, ESP. 1,25MM, INCLUSIVE SUPORTE EM EUCALIPTO AUTOCLAVADO PINTADO COM TINTA PVA DUAS (2) DEMÃOS							
Código	Localização	Descrição	Quant. (U)				Repetição	Unidade Total (U)	OBS:	
	Placa de obra		1,00				1,00	1,00		
TOTAL								1,00		
1.2	DESCRIÇÃO:		LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO							
Código	Localização	Descrição	Comprimento (m)				Repetição	Comprim. Total (m)	OBS:	
		264,56 + 266,56 + 65,72 + 54,40	651,24				3,00	1953,72		
TOTAL								1953,72		
2	PAVIMENTAÇÃO, MEIO FIO E SARJETA									
2.2	PAVIMENTAÇÃO									
2.2.1	DESCRIÇÃO:		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022							
Código	Localização	Descrição	Área s/ sarj e mf (m²)				Repetição	Área Total (m²)	OBS:	
	Rua 1	Área conforme proj. geométrico	1618,67				1,00	1618,67		
	Rua 2	Área conforme proj. geométrico	1599,80				1,00	1599,80		
	Rua 3	Área conforme proj. geométrico	388,66				1,00	388,66		
	Rua 4	Área conforme proj. geométrico	327,03				1,00	327,03		
TOTAL								3934,16		

OBRA:	PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETE NAS VIAS DA COMUNIDADE DE VILA SAO CRISTÓVÃO, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG							
LOCAL:	COMUNIDADE DE VILA SAO CRISTÓVÃO, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG							
BASE:	SETOP NORTE DES (2023/04) - SINAPI DES (2023/09) - COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS				PRAZO DE EXECUÇÃO:	90 DIAS	DATA:	18/10/2023

## PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETE NAS VIAS DA COMUNIDADE DE VILA SAO CRISTÓVÃO, MUNICÍPIO DE JAPONVAR/MG

2.3	MEIO FIO E SARJETA								
2.3.1	DESCRIÇÃO:	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_06/2016							
Código	Localização	Descrição	Comprimento (m)				Repetição	Área Total (m²)	OBS:
	Rua 1	Comprimento conforme proj. geométrico	513,91				1,00	513,91	
	Rua 2	Comprimento conforme proj. geométrico	510,39				1,00	510,39	
	Rua 3	Comprimento conforme proj. geométrico	122,75				1,00	122,75	
	Rua 4	Comprimento conforme proj. geométrico	110,51				1,00	110,51	
TOTAL								1257,56	
2.3.3	DESCRIÇÃO:	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA. AF_06/2016							
Código	Localização	Descrição	Comprimento (m)				Repetição	Área Total (m²)	OBS:
	Rua 1	Comprimento conforme proj. geométrico	6,90				1,00	6,90	
	Rua 2	Comprimento conforme proj. geométrico	22,92				1,00	22,92	
	Rua 3	Comprimento conforme proj. geométrico	6,90				1,00	6,90	
	Rua 4	Comprimento conforme proj. geométrico					1,00	0,00	
TOTAL								36,72	

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

GABRIEL VINICIUS MARTINS  
ENGENHEIRO CIVIL - CREA 230.779/D

RESPONSÁVEL LEGAL:

PREFEITO MUNICIPAL DE JAPONVAR - MG