

Nível	Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
F	LOTE	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS SEXTAVADO - BAIRRO SÃO JOÃO			
F	Meta	1.		-	
F	Nível 2	1.1.		-	
	Serviço	1.1.1.			
		EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	1.782,36	1º TRECHO = 123,40M COMPRIMENTO X 5,68M LARGURA MÉDIA + ((3,50M+3,00M+3,00M+3,50M)X0,30M) ENTRONCAMENTOS + 2º TRECHO = 200,00M X 5,36M LARGURA MÉDIA + ((3,5M+4,00M+3,00M+8,00M)X0,30M) ENTRONCAMENTOS
F	Serviço	1.1.2.			
		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	644,47	1º TRECHO = 123,75M + 120,62M + 2º TRECHO = 202,70M + 197,40M
F	Serviço	1.1.3.			
		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	5,80	TRAVAMENTO FINAL 2º TRECHO = 5,80M
F	Serviço	1.1.4.			
		EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 10 CM ALTURA. AF_06/2016	M	604,64	1º TRECHO = 110,50M + 112,54M + 2º TRECHO = 192,20M + 189,40M
F	Nível 2	1.2.		-	
F	Serviço	1.2.1.			
		Placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	un	1,00	UMA PLACA DE ADVERTÊNCIA (PONTE ESTREITA) NO 1º TRECHO
F	Serviço	1.2.2.			
		Suporte metálico galvanizado para placa de advertência ou regulamentação - lado ou diâmetro de 0,60 m - fornecimento e implantação	un	1,00	SUORTE PARA UMA PLACA DE ADVERTÊNCIA (PONTE ESTREITA) NO 1º TRECHO
F	Nível 2	1.3.		-	
F	Serviço	1.3.1.			
		ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	UNIDADE	1,00	ADMINISTRAÇÃO LOCAL

MARIA DA FÉ/MG

Local

terça-feira, 20 de fevereiro de 2024

Data

Responsável Técnico

Nome: RIVALDO PEREIRA LOPES

CREA/CAU: 45.855/D

ART/RRT: MG20242751523