



MEMÓRIA DE CALCULO

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE BASALTO DE TRECHO DO ACESSO ARTHUR LOPES				
1.	ACESSO ARTHUR LOPES		-	
1.1.	PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA		-	
1.1.1.	MEIO-FIO DE CONCRETO PRÉ-FABRICADO ASSENTADO EM TRECHO RETO, DIMENSÕES 100X30X12CM (COMPRIMENTO X ALTURA X LARGURA), USO VIÁRIO (REF. SINAPI:94273)	M	84,10	Metragem linear coletada diretamente na Planta
1.1.2.	MÃO DE OBRA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO DE PISTA DE RODAGEM EM PARALELEPÍEDOS DE BASALTO REGULAR (REF. SINAPI: 101167).	M2	420,50	5,00m x 84,10m
1.1.3.	PARALELEPIPEDO GRANITICO OU BASALTICO REGULAR PARA	M2	420,50	5,00m x 84,10m

Agrupador de Eventos
TOTAL FINANC. POR FRENTE (R\$):
PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA
PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA
PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA

SOBRADINHO/RS

Local

quinta-feira, 3 de outubro de 2024

Responsável Técnico

Nome: DIEISSON COLOMBELLI BRIDI

CREA/CAU: RS176530