

MEMÓRIA DE CÁLCULO - OGU

Grau de Sigilo #PUBLICO

APELIDO DO EMPREENDIMENTO
PAVIMENTAÇÃO JARDIM DO FUTURO

N° SICONV
0

PROPONENTE / TOMADOR
PREFEITURA DE DOUTOR RICARDO

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Memória de Cálculo
PAVIMENTA	ÇÃO JARDIM DO FUTURO			
1.	PAVIMENTAÇÃO E CALÇADAS		-	
1.1.	PAVIMENTAÇÃO		-	
1.1.1.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF_06/2016	М	193,00	193,00 (Ver em Planta Baixa)
1.1.2.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	M2	779,40	779,40 (ver em Planta Baixa)
1.2.	CALÇADAS DE CONCRETO E PISO PODOTÁTIL		-	
1.2.1.	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 20 MPA PARA ESPESSURA DE 08 CM - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. [Base SINAPI 97096]	M³	15,59	139 X 1,40 X 0,08 = 15,59
1.2.2.	PISO PODOTATIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, *40 X 40 X 2,5* CM - REF SINAPI 101094	М	139,00	139 (ver em Planta Baixa)
1.3.	CANTEIROS EM PEDRA BASALTO		-	
1.3.1.	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM), FBK = 4,5 MPA, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_10/2022	M2	34,20	57 m X 0,30 altura X 2 unid. = 34,20
1.3.2.	ALVENARIA DE PEDRA BASALTO REGULAR 19 X 46 CM, (ESPESSURA 12 A 14 CM), PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M², SEM VÃOS, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_10/2022	M²	17,10	(27 + 2,30 +27 + 2,30) m X 0,15 altura X 2 unid. = 17,10

DOUTOR RICARDO
Local
quinta-feira, 9 de março de 2023
Data

Responsável Técnico Nome: HENRIQUE F. NARDI CREA/CAU: RS 223324 ART/RRT: 12438101

PMv3.0.4 1/2