



MUNICÍPIO DE VILHENA
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO

ASSUNTO:	MEMÓRIA DE CÁLCULO DE ALVENARIA
OBRA:	CONSTRUÇÃO DE PISTA DE CAMINHADA
LOCAL:	AV. PRESIDENTE NASSER
DATA:	22/02/24

Embasamento:

Local	Descrição	Esp. (m)	Alt. (m)	Comp. (m)
Embasamento lateral da pista	Embasamento com bloco de concreto (9x19x39) incluindo rampas	0,15	0,19	2.793,00
Embasamento de contorno de mobiliários	Embasamento com bloco de concreto (9x19x39) incluindo rampas	0,15	0,19	155,76

Resumo de Alvenaria	un	qtde
Alvenaria de embasamento, em 1/2 vez, em bloco de concreto preenchido para contenção lateral	m	2.948,76

Observações:

1. Comprimento linear obtido em pelo projeto de arquitetura.

Vedação:

Serviços Diversos	MEM. CALCULO	ÁREA DE ALVENARIA(M²)	QUANTIDADE	QUANTIDADE
MOBILIÁRIO - BANCO DE ALVENARIA COM MADEIRA TRATADA E DETALHES DE FRISO (E)	$(2,2+2,2+0,5+0,5)*0,45$	2,43	1,00	2,43
MOBILIÁRIO - DECK DE MADEIRA (F) CONTORNO EM ALVENARIA	$(1,5+1,5+2,32+2,32)*0,2$	1,53	1,00	1,53
MOBILIÁRIO - BANCO EM "U" COM MADEIRA TRATADA E DETALHES DE FRISO (G)	$(2,1+2,1+1,65+1,65+3,15+2,25+0,45+0,45)*0,45$	6,21	1,00	6,21
MOBILIÁRIO - DECK DE MADEIRA (I) CONTORNO	$(2,45+2,45+4,6+4,6)*0,1$	1,41	1,00	1,41
MOBILIÁRIO - DECK DE MADEIRA (M) CONTORNO	$(2,9+2,9+0,8+0,8)*0,1$	0,74	1,00	0,74
MOBILIÁRIO 14 - CANTEIRO DE CONCRETO(L)	$(2+2+2+2)*0,45$	3,60	1,00	3,60

TOTAL DE ALVENARIA	M²	15,92
--------------------	----	-------

Observações:

1. Medidas obtidas do projeto de arquitetura.