

MEMORIA DE CÁLCULO AUXILIAR

ESCAVAÇÃO	ARRIMO					VEDAÇÃO					MURETA					TOTAL
	0,6	0,6	1,05	5	1,89	0,55	0,5	1,05	8	2,31	0,55	0,5	1,05	5	1,44375	
				M3	1,89				M3	2,31				M3	1,44375	5,64
CONCRETAGEM DA FUNDAÇÃO	ARRIMO					VEDAÇÃO					MURETA					TOTAL
	0,25	0,25	5		0,3125	0,55	0,5	0,25	8	0,55	0,55	0,5	0,25	5	0,34375	
	0,14	0,26	0,75	5	0,1365	0,14	0,26	0,75	8	0,2184	0,14	0,26	0,75	5	0,1365	
	1,86	0,14	0,26	5	0,33852	0,14	0,26	2,74	7	0,698152	0,14	0,26	2,74	4	0,398944	
	1,22	0,14	0,26	1	0,044408											
				M3	0,831928				M3	1,466552				M3	0,879194	3,18
CONCRETAGEM DA SUPER ESTRUTURA	ARRIMO					VEDAÇÃO					MURETA					TOTAL
	1,86	0,14	0,26	5	0,33852	2,2	0,14	0,26	8	0,64064	0,14	0,26	2,74	4	0,398944	
	1,22	0,14	0,26	1	0,044408	2,74	0,14	0,26	7	0,698152	1,5	0,14	0,26	5	0,273	
	1,2	0,14	0,26	5	0,2184											
				M3	0,601328				M3	1,338792				M3	0,671944	2,61
IMPERMEABILIZAÇÃO DE FUNDAÇÃO	ARRIMO					VEDAÇÃO					MURETA					TOTAL
	0,14	0,26	0,75	5	0,1365	0,14	0,26	0,75	8	0,2184	0,14	0,26	0,75	5	0,1365	
	0,26	1,86	2	5	4,836	0,26	2,74	2	7	9,9736	0,26	2,74	2	4	5,6992	
	0,26	1,22	2	1	0,6344	0,14	2,74	1	7	2,6852	0,14	2,74	1	4	1,5344	
	0,14	1,86	1	5	1,302											
	0,14	1,22	1	1	0,1708											
				M2	7,0797				M2	12,8772				M2	7,3701	27,33
LASTRO DE CONCRETO	ARRIMO					VEDAÇÃO					MURETA					TOTAL
	0,6	0,6	5		1,8	0,55	0,5	6		1,65	0,55	0,5	5		1,375	
				M2	1,8				M2	1,65				M2	1,375	4,83
CHAPISCO, REBOCO, PINTURA	ARRIMO					VEDAÇÃO					MURETA					TOTAL
	1,2	9,5	1		11,4	2,2	21,15	2		93,06	1,5	12,09	2		36,27	
	0,14	9,5	1		1,33					0	0,14	12,09	1		1,6926	
				M2	12,73				M2	93,06				M2	37,9626	143,75

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO ORÇAMENTO