

Planilha de Levantamentos de Quantitativos

FUNDAÇÃO- BLOCOS

TIPO	DIMENSÕES			QUANT.	ESCAVAÇÃO(M³)	REATERRO(m³)	CONCRETO(m³)	
	COMPRIMENTO(m)	LARGURA(m)	ALTURA(m)					
EDIFICAÇÃO	B01=B02=B03=B04=B05=B06=B07=B08=B09=B10=B11=B12=B13=B14=B15=B16=B17=B18=B19=B20=B21=B22=B23=B24=B25=B26=B27=B28=B29=B30=B31=B32=B33=B34=B35=B36=B37=B38=B39=B40=B41=B42=B43=B44=B45=B46=B47=B48=B49=B50=B51=B52=B53=B54=B55=B56=B57=B58=B59=B60=B61=B62=B63=B64=B65=B66=B67=B68=B69=B70=B71=B72=B73=B74=B75=B76=B77=B78=B79=B80=B81=B82=B83=B84=B85=B86=B87=B88=B89=B90=B91=B92=B93=B94=B95=B96=B97=B98=B99=B100=B101=B102=B103=B104=B105=B106=B107=B108=B109=B110=B111=B112=B113=B114	0,6	0,6	0,5	114	68,97	48,45	20,52
CASTELO D'ÁGUA	B01	3,6	3,6	0,6	1	10,09	2,31	7,78
RESUMO TOTAL						79,06	50,76	28,30

Misley Aparecida da Cunha Faria

Engenheira Civil

CREA - MG 173821/D

FORMAS(m ²)	FUNDO DE VALA(m ²)
136,80	41,04
8,64	12,96
145,44	54,00