

BLOCO DE FUNDAÇÃO fck = 30MPa								
ITEM	A (M)	B (M)	h1 retangular (M)	Concreto (M <sup>3</sup> )	Forma (M <sup>2</sup> )	Lastro de concreto fck 15 Mpa h=0,05M	Escavação (M <sup>3</sup> )	Reaterro (M <sup>3</sup> )
B1	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B2	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B3	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B4	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B5	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B6	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B7	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B8	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B9	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B10	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B11	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B12	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B13	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B14	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B15	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
B16	2	0,8	0,8	1,28	4,48	0,08	4,86	3,5
				Total=	20,48	71,68	1,28	77,76