

Nazwa elementu	Symbol elem.	Przekrój (cm)	Długość elem. (m)	elem. w kons. (szt.)	suma mb (mb)	KUBATURA POSZCZ. PRZEKROJÓW							
						10x10	2,5x25	4x8	8x16	16x16	14x14	5x10	5x12
						0,10	0,025	0,04	0,08	0,16	0,14	0,05	0,05
						0,10	0,20	0,08	0,16	0,16	0,14	0,1	0,12
						(m3)	(m3)	(m3)	(m3)	(m3)	(m3)	(m3)	
Krokwie dach spadzisty	K1	8x16	9,35	36	336,60				4,308				
	K2	8x16	3,25	2	6,50				0,083				
	K3	8x16	4,66	3	13,98				0,179				
	K4	8x16	11,32	5	56,60				0,724				
	K5	8x16	7,69	4	30,76				0,394				
	K6	8x16	4,02	16	64,32				0,823				
	K7	8x16	3,00	1	3,00				0,038				
	K8	8x16	4,75	9	42,75				0,547				
	K9	8x16	3,72	4	14,88				0,190				
	K10	8x16	3,95	2	7,90				0,101				
	K11	8x16	3,51	1	3,51				0,045				
	K12	8x16	2,05	24	49,20				0,630				
	K13	8x16	3,08	2	6,16				0,079				
	K14	8x16	5,35	2	10,70				0,137				
	K15	8x16	5,48	5	27,40				0,351				
	K16	8x16	5,10	2	10,20				0,131				
	K17	8x16	4,42	1	4,42				0,057				
	K18	8x16	2,76	2	5,52				0,071				
	K19	8x16	1,24	16	19,84				0,254				
	K20	8x16	2,95	2	5,90				0,076				
	K21	8x16	2,38	4	9,52				0,122				
	K22	8x16	1,46	2	2,92				0,037				
	K23	8x16	1,76	1	1,76				0,023				
	K24	8x16	1,15	28	32,20				0,412				
Krokiew	KN1	16x16	4,10	2	8,20					0,210			
Narożna	KN2	8x16	2,35	11	25,85				0,331				
	KN3	8x16	1,30	3	3,90				0,050				
Murłata	MU1	16x16	4,54	1	4,54					0,116			
	MU2	16x16	2,18	1	2,18					0,056			
	MU3	16x16	2,93	1	2,93					0,075			
	MU4	16x16	5,14	1	5,14					0,132			
	MU5	16x16	7,80	1	7,80					0,200			
	MU6	16x16	4,65	1	4,65					0,119			
	MU7	16x16	3,88	2	7,76					0,199			
	MU8	16x16	2,12	2	4,24					0,109			
	MU9	16x16	2,61	2	5,22					0,134			
	MU10	16x16	6,50	2	13,00					0,333			
Płatew	PŁ1	16x16	2,97	1	2,97					0,076			
	PŁ2	16x16	4,75	1	4,75					0,122			
	PŁ3	16x16	3,64	1	3,64					0,093			
	PŁ4	16x16	1,71	1	1,71					0,044			
	PŁ5	16x16	4,38	2	8,76					0,224			
	PŁ6	16x16	6,89	1	6,89					0,176			
	PŁ7	16x16	3,01	1	3,01					0,077			
	PŁ8	16x16	7,18	1	7,18					0,184			
	PŁ9	16x16	10,04	1	10,04					0,257			
	PŁ10	16x16	8,60	1	8,60					0,220			
	PŁ11	16x16	2,17	14	30,38					0,778			
Podwalina	PD1	16x16	2,97	1	2,97					0,076			
	PD2	16x16	4,75	1	4,75					0,122			
	PD3	16x16	3,64	1	3,64					0,093			
	PD4	16x16	1,71	1	1,71					0,044			
	PD5	16x16	4,38	2	8,76					0,224			
	PD6	16x16	6,89	1	6,89					0,176			
	PD7	16x16	3,01	1	3,01					0,077			
	PD8	16x16	7,18	1	7,18					0,184			
	PD9	16x16	10,04	1	10,04					0,257			
	PD10	16x16	8,60	1	8,60					0,220			
	PD11	16x16	2,17	14	30,38					0,778			
Jętki I	J1	8x16	4,12	31	127,72				1,635				
	J2	8x16	2,12	1	2,12				0,027				

Wymian	W1	8x16	1,88	4	7,52				0,096				
	W2	8x16	0,88	3	2,64				0,034				
	W3	8x16	1,94	1	1,94				0,025				
	W4	8x16	1,12	1	1,12				0,014				
	W5	8x16	1,98	1	1,98				0,025				
	W6	8x16	4,74	1	4,74				0,061				
	W7	8x16	3,80	1	3,80				0,049				
	W8	8x16	1,78	3	5,34				0,068				
	W9	8x16	0,79	2	1,58				0,020				
Słupy	S1	16x16	2,33	29	67,57					1,730			
	S2	16x16	1,08	7	7,56					0,194			
	S3	16x16	0,55	14	7,70					0,197			
Krawędziak		4x8	1,20	71	85,20				0,273				
		4x8	0,60	21	12,60				0,040				
Deska okap.		2,5x25	175,00	1	175,00		0,875						
	Razem				m3	0,000	0,875	0,313	12,247	8,303	0,000	0,000	0,000
	Ogółem				m3	21,738							

