

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘŻBY DACHOWEJ									
Lp	ELEMENT	KĄT NACH	l [m] w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szt.	mb	m3
1	KROKIEW	37,0°	1,32	5,10	10,00	16,00	8,00	40,80	0,65
		37,0°	1,60	2,20	10,00	16,00	9,00	19,83	0,32
		37,0°	2,22	2,98	10,00	16,00	6,00	17,88	0,29
		37,0°	3,12	4,11	10,00	16,00	6,00	24,64	0,39
		37,0°	4,02	5,23	10,00	16,00	6,00	31,40	0,50
		37,0°	4,06	5,28	10,00	16,00	6,00	31,70	0,51
		37,0°	3,50	4,58	10,00	16,00	4,00	18,33	0,29
		37,0°	4,92	6,36	10,00	16,00	2,00	12,72	0,20
		37,0°	1,20	1,70	10,00	16,00	2,00	3,41	0,05
		37,0°	1,20	1,70	10,00	16,00	8,00	13,62	0,22
		37,0°	0,46	0,78	10,00	16,00	4,00	3,10	0,05
		37,0°	0,54	0,88	10,00	16,00	2,00	1,75	0,03
		37,0°	1,21	1,72	10,00	16,00	2,00	3,43	0,05
		37,0°	1,44	2,00	10,00	16,00	2,00	4,01	0,06
		37,0°	2,16	2,90	10,00	16,00	6,00	17,43	0,28
		37,0°	2,30	3,08	10,00	16,00	4,00	12,32	0,20
		37,0°	1,30	1,83	10,00	16,00	4,00	7,31	0,12
		37,0°	2,20	2,95	10,00	16,00	4,00	11,82	0,19
		37,0°	3,10	4,08	10,00	16,00	4,00	16,33	0,26
		37,0°	4,00	5,21	10,00	16,00	4,00	20,83	0,33
37,0°	4,24	5,51	10,00	16,00	1,00	5,51	0,09		
37,0°	2,67	3,54	10,00	16,00	2,00	7,09	0,11		
37,0°	1,76	2,40	10,00	16,00	2,00	4,81	0,08		
37,0°	0,87	1,29	10,00	16,00	2,00	2,58	0,04		
SUMA:								332,64	5,32
KOSZOWA	28,0°	6,08	7,09	16,00	16,00	2,00	14,18	0,36	
KOSZOWA	28,0°	2,75	3,32	16,00	16,00	2,00	6,63	0,17	
KOSZOWA	28,0°	2,16	2,65	16,00	16,00	2,00	5,29	0,14	
SUMA:								26,11	0,67
NAROŻNA	28,0°	8,28	9,58	20,00	20,00	4,00	38,33	1,53	
KOSZOWA	28,0°	6,05	7,06	20,00	20,00	2,00	14,11	0,56	
SUMA:								52,44	2,10
2	PŁATEW	KALENICOWA	4,22	4,42	16,00	16,00	1,00	4,42	0,11
			3,41	3,61	16,00	16,00	2,00	7,22	0,18
			3,41	1,43	16,00	16,00	1,00	1,43	0,04
			2,72	2,92	16,00	16,00	2,00	5,84	0,15
			4,41	4,61	16,00	16,00	2,00	9,22	0,24
SUMA:								28,13	0,72
3	MURLATA		3,55	3,75	16,00	16,00	2,00	7,50	0,19
			9,64	9,84	16,00	16,00	1,00	9,84	0,25
			10,48	10,68	16,00	16,00	1,00	10,68	0,27
			1,70	1,90	16,00	16,00	2,00	3,80	0,10
			1,87	2,07	16,00	16,00	2,00	4,14	0,11
			3,20	3,40	16,00	16,00	2,00	6,80	0,17
			7,64	7,84	16,00	16,00	1,00	7,84	0,20
SUMA:								50,60	1,30
6	WYMIAN		2,66	2,86	10,00	16,00	1,00	2,86	0,05
			1,99	2,19	10,00	16,00	1,00	2,19	0,04
SUMA:								5,05	0,08
7	SLUP		2,98	3,18	16,00	16,00	8,00	25,44	0,65
			2,72	2,92	16,00	16,00	2,00	5,84	0,15
			1,34	1,54	16,00	16,00	2,00	3,08	0,08
SUMA:								34,36	0,88
SUMA:								11,06	

Lp.	ELEMENT	MATERIAŁ	m2	m3	szt.
1.	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKA CERAMICZNA	233,00		8854
2.	WIĘŻBA DACHOWA	DREWNO		11,06	
3.	ELEWACJA	TYNK ZEWNĘTRZNY	136,50		
4.	TYNKI WEWNĘTRZNE	TYNK GIPSOWY	605,00		
		PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE	192,00		
5.	POSADZKI NA GRUNCIE		85,00		
6.	POSADZKI NA STROPIE		105,00		
7.	TARASY I BALKONY	PŁYTKI CERAMICZNE	25,50		
8.	OCIEPLENIE PODDASZA	WĘLNA MINERALNA	186,00		
9.	KOMINY	CEGLA PEŁNA			2100
10.	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	BETON		24,5	
11.	ŚCIANY DZIAŁOWE	PUSTAK POROTHERM 11.5 cm			1024
12.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	PUSTAK POROTHERM 38 cm			340
		PUSTAK POROTHERM 25 cm			314
13.	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	PUSTAK POROTHERM 44 cm			1920
14.	ŚCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		32	
15.	ŁAWY FUNDAMENTOWA	BETON		19,82	

STYCZEŃ 2004	<b>LK &amp; 343</b>	INWESTOR:	BRANZA:	STADIUM:	AUTORZY:	PODPIS:	PIECZĄTKA:	NR RYSUNKU:
		TEMAT:	ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	ARCH. LESZEK KALANDYK ARCH. WOJCIECH FRĄCZEK	<i>L. Kalandyk</i> <i>W. Frączyk</i>		3
		ADRES INWESTYCJI:	NAZWA RYSUNKU:	SKALA:				
			ZESTAWIENIE PODSTAW. MATERIAŁÓW					