



DESIGNED USING ArchiCAD, MiniCAD, Adobe Photoshop
 PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
 DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRZEŚLEN I.T.P. ORAZ KOPIOWANIE
 I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY PRACOWNI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE

LK & PROJEKT
 SPÓŁKA Z O.O. 31-426 KRAKÓW UL. WIŚNIOWA 16/71
 31-425 KRAKÓW AL. 29 - LISTOPADA 45A / 6
 TEL / FAX (012) 412 63 73

NR RYSUNKU:

3

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ

Lp	ELEMENT	KĄT NACH	l[m] w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szt.	mb	m3	
1	KROKIEW	35,0°	0,74	1,10	10,00	16,00	8,00	8,83	0,14	
		35,0°	1,64	2,20	10,00	16,00	8,00	17,62	0,28	
		35,0°	2,54	3,30	10,00	16,00	6,00	19,80	0,32	
		35,0°	3,44	4,40	10,00	16,00	4,00	17,60	0,28	
		35,0°	4,34	5,50	10,00	16,00	3,00	16,49	0,26	
		35,0°	5,25	6,61	10,00	16,00	9,00	59,48	0,95	
		35,0°	4,64	5,86	10,00	16,00	1,00	5,86	0,09	
		35,0°	4,04	5,13	10,00	16,00	1,00	5,13	0,08	
		35,0°	3,79	4,83	10,00	16,00	3,00	14,48	0,23	
		35,0°	2,89	3,73	10,00	16,00	2,00	7,46	0,12	
		35,0°	1,26	1,74	10,00	16,00	4,00	6,95	0,11	
		35,0°	1,82	2,42	10,00	16,00	7,00	16,95	0,27	
		35,0°	0,59	0,92	10,00	16,00	4,00	3,68	0,06	
		35,0°	1,49	2,02	10,00	16,00	4,00	8,08	0,13	
		35,0°	2,49	3,24	10,00	16,00	4,00	12,96	0,21	
		35,0°	3,19	4,09	10,00	16,00	3,00	12,28	0,20	
		35,0°	2,88	3,72	10,00	16,00	2,00	7,43	0,12	
		35,0°	2,29	3,00	10,00	16,00	2,00	5,99	0,10	
		35,0°	1,69	2,26	10,00	16,00	2,00	4,53	0,07	
		35,0°	0,79	1,16	10,00	16,00	2,00	2,33	0,04	
		35,0°	1,84	2,45	10,00	16,00	4,00	9,78	0,16	
		35,0°	1,42	1,93	10,00	16,00	2,00	3,87	0,06	
		35,0°	0,94	1,35	10,00	16,00	6,00	8,09	0,13	
		35,0°	0,77	1,14	10,00	16,00	6,00	6,84	0,11	
		SUMA:								282,51
KOSZOWA	26,3°	4,69	5,43	16,00	20,00	2,00	10,87	0,35		
SUMA:								10,87	0,35	
KOSZOWA	26,3°	2,8	3,32	16,00	10,00	2,00	6,65	0,11		
SUMA:								6,65	0,11	
NAROŻNA	26,3°	7,43	8,49	20,00	24,00	4,00	33,96	1,63		
SUMA:								33,96	1,63	
NAROŻNA	26,3°	4,67	5,41	16,00	20,00	2,00	10,82	0,35		
SUMA:								10,82	0,35	
NAROŻNA	26,3°	2,76	3,28	10,00	16,00	4,00	13,12	0,21		
SUMA:								13,12	0,21	
2	MURLATA		2,06	2,26	16,00	16,00	2,00	4,52	0,12	
			8,83	9,03	16,00	16,00	1,00	9,03	0,23	
			5,34	5,54	16,00	16,00	1,00	5,54	0,14	
			13,62	13,82	16,00	16,00	1,00	13,82	0,35	
			0,93	1,13	16,00	16,00	2,00	2,26	0,06	
			2,73	2,93	16,00	16,00	2,00	5,86	0,15	
			2,48	2,68	16,00	16,00	2,00	5,36	0,14	
SUMA:								46,39	1,19	
3	PLATEW		1,88	2,08	16,00	16,00	2,00	4,16	0,11	
			6,18	6,38	16,00	16,00	2,00	12,76	0,33	
	SUMA:								16,92	0,43
		KALENICOWA	3,61	3,81	16,00	20,00	1,00	3,81	0,12	
	SUMA:								3,81	0,12
		ZEWNETRZNA	3,98	4,18	16,00	20,00	1,00	4,18	0,13	
		ZEWNETRZNA	3,22	3,42	16,00	20,00	1,00	3,42	0,11	
	SUMA:								7,60	0,24
		ZEWNETRZNA	3,86	4,06	20,00	24,00	2,00	8,12	0,39	
		ZEWNETRZNA	5,7	5,90	20,00	24,00	1,00	5,90	0,28	
SUMA:								14,02	0,67	
4	KLESZCZE		3,25	3,45	6,00	16,00	10,00	34,50	0,33	
SUMA:								34,50	0,33	
5	SŁUP		2,2	2,40	16,00	16,00	1,00	2,40	0,06	
			2,8	3,00	16,00	16,00	5,00	15,00	0,38	
	SUMA:								17,40	0,45
		ZEWNETRZNY	2,82	3,02	20,00	20,00	2,00	6,04	0,24	
		ZEWNETRZNY	2,52	2,72	20,00	20,00	1,00	2,72	0,11	
	ZEWNETRZNY	2,1	2,30	20,00	20,00	2,00	4,60	0,18		
SUMA:								13,36	0,53	
8	MIECZ		0,99	1,19	16,00	16,00	12,00	14,28	0,37	
SUMA:								14,28	0,37	
SUMA:									11,50	

Lp.	ELEMENT	MATERIAŁ	m2	m3	szt.
1.	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKA CERAMICZNA	233,00		
2.	WIĘZBA DACHOWA	DREWNO		11,50	
3.	ELEWACJA	TYNK ZEWNĘTRZNY	119,00		
4.	POWIERZCHNIA COKOŁU	PŁYTKI CERAMICZNE	16,00		
5.	TYNKI WEWNĘTRZNE	TYNK	293,00		
6.	POSADZKI NA GRUNCIE		94,93		
7.	TARASY I BALKONY	PŁYTKI CERAMICZNE	25,88		
8.	OCIEPLENIE PODDASZA	STYROPIAN 15 cm	101,82		
9.	OCIEPLENIE ŚCIAN FUND.	STYROFOAM PERIMATE 6cm	61,88		
10.	KOMINY PONAD DACHEM	CEGLA KLINKIEROWA 12 cm	8,35		410
11.	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	BETON		20,33	
12.	ŚCIANY DZIAŁOWE	YTONG 11,5 cm	47,46		398
13.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	YTONG 24 cm	25,56		213
14.	ŚCIANY ZEWN.PODMURÓWKA	YTONG 30 cm	8,61		72
15.	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	YTONG 40 cm	101,68		847
16.	ŚCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		19,14	
17.	ŁAWY FUNDAMENTOWE	BETON		16,14	
18.	SCHODY, TARASY ZEWNĘTRZNE	BETON		7,02	

GRUDZIEŃ 2004



INWESTOR:

TEMAT:
DOM JEDNORODZINNY

ADRES INWESTYCJI:

BRANŻA:

ARCHITEKTURA
 NAZWA RYSUNKU:
 ZESTAWIENIE
 MATERIAŁÓW

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

SKALA:

AUTOR:

ARCH. LESZEK KALANDYK
 WSPÓŁPRACA:
 ARCH. BOLESŁAW FIGIEL

PODPIS:

L. Kalandyk
B. Figiel

NR RYSUNKU: