

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ

Lp	ELEMENT	KĄT NACH	l[m] w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szt.	mb	m3
1	KROKIEW	45,0°	4,90	7,13	8,00	16,00	35,00	249,54	3,19
		45,0°	4,75	6,92	8,00	16,00	2,00	13,84	0,18
		45,0°	4,25	6,21	8,00	16,00	2,00	12,42	0,16
		45,0°	3,35	4,94	8,00	16,00	2,00	9,88	0,13
		45,0°	2,45	3,66	8,00	16,00	2,00	7,33	0,09
		45,0°	1,55	2,39	8,00	16,00	2,00	4,78	0,06
		45,0°	0,65	1,12	8,00	16,00	2,00	2,24	0,03
		45,0°	3,85	5,64	8,00	16,00	1,00	5,64	0,07
		45,0°	4,19	6,13	8,00	16,00	2,00	12,25	0,16
		45,0°	3,08	4,56	8,00	16,00	1,00	4,56	0,06
		45,0°	2,95	4,37	8,00	16,00	1,00	4,37	0,06
		45,0°	2,05	3,10	8,00	16,00	2,00	6,20	0,08
		45,0°	1,15	1,83	8,00	16,00	2,00	3,65	0,05
		45,0°	3,21	4,74	8,00	16,00	2,00	9,48	0,12
		45,0°	4,45	6,49	8,00	16,00	1,00	6,49	0,08
		45,0°	2,31	3,47	8,00	16,00	2,00	6,93	0,09
		45,0°	1,86	2,83	8,00	16,00	1,00	2,83	0,04
		45,0°	1,44	2,24	8,00	16,00	18,00	40,26	0,52
		45,0°	0,75	1,26	8,00	16,00	6,00	7,56	0,10
		45,0°	0,90	1,47	10,00	16,00	3,00	4,42	0,07
SUMA:								414,67	5,32
KOSZOWA		35,3°	6,93	8,69	16,00	16,00	1,00	8,69	0,22
SUMA:								8,69	0,22
NAROŻNA		35,3°	6,93	8,69	16,00	22,00	1,00	8,69	0,31
SUMA:								8,69	0,31
2	PLATEW		7,41	7,61	16,00	16,00	2,00	15,22	0,39
			8,82	9,02	16,00	16,00	1,00	9,02	0,23
			6,18	6,38	16,00	16,00	1,00	6,38	0,16
			1,23	1,43	16,00	16,00	1,00	1,43	0,04
			2,63	2,83	16,00	16,00	6,00	16,98	0,43
SUMA:								49,03	1,26
3	MURŁATA		1,64	1,84	16,00	16,00	2,00	3,68	0,09
			2,16	2,36	16,00	16,00	1,00	2,36	0,06
			5,44	5,64	16,00	16,00	1,00	5,64	0,14
			3,18	3,38	16,00	16,00	1,00	3,38	0,09
			8,09	8,29	16,00	16,00	1,00	8,29	0,21
	9,63	9,83	16,00	16,00	1,00	9,83	0,25		
SUMA:								33,18	0,85
4	KLESZCZE		4,63	4,83	6,00	16,00	27,00	130,41	1,25
			4,34	4,54	6,00	16,00	2,00	9,08	0,09
			4,20	4,40	6,00	16,00	2,00	8,80	0,08
			3,44	3,64	6,00	16,00	2,00	7,28	0,07
			3,30	3,50	6,00	16,00	2,00	7,00	0,07
			2,54	2,74	6,00	16,00	2,00	5,48	0,05
			2,40	2,60	6,00	16,00	1,00	2,60	0,02
			1,63	1,83	6,00	16,00	2,00	3,66	0,04
			1,49	1,69	6,00	16,00	2,00	3,38	0,03
			1,86	2,06	6,00	16,00	4,00	8,24	0,08
			6,54	6,74	6,00	16,00	2,00	13,48	0,13
		SUMA:							
6	WYMIAN		1,56	1,76	8,00	16,00	2,00	3,52	0,05
SUMA:								3,52	0,05
7	SŁUP		2,96	3,16	16,00	16,00	3,00	9,48	0,24
			1,33	1,53	16,00	16,00	1,00	1,53	0,04
SUMA:								11,01	0,28
SUMA:									10,20

Lp.	ELEMENT	MATERIAŁ	m2	m3	szt.
1.	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKA CERAMICZNA	252,70		
2.	WIĘZBA DACHOWA	DREWNO		10,20	
3.	ELEWACJA	TYNK ZEWNĘTRZNY	203,24		
4.	POWIERZCHNIA COKOŁU	PŁYTKI KLINKIEROWE	58,92		
5.	TYNKI WEWNĘTRZNE	TYNK	694,83		
		PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE	128,01		
6.	POSADZKI NA GRUNCIE		101,11		
7.	POSADZKI NA STROPIE		153,56		
8.	TARASY I BALKONY	PŁYTKI CERAMICZNE	52,25		
9.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 12 cm	115,21		
10.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 5 cm	120,96		
11.	OCIEPLENIE ŚCIAN	STYROPIAN 12 cm	203,00		
12.	OCIEPLENIE ŚCIAN FUND.	STYROFOAM PERIMATE 8 cm	143,80		
14.	KOMINY PONAD DACHEM	CEGLA KLINKIEROWA 12 cm	17,07		836
15.	KOMINY	CEGLA PEŁNA 12 cm	78,03		3823
16.	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	BETON		25,54	
17.	ŚCIANY DZIAŁOWE	CEGLA KRATÓWKA 12 cm	93,36		4575
18.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	CEGLA KRATÓWKA 25 cm	33,77		3140
19.	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	PUSTAK MAX 29 cm	155,70		3581
20.	ŚCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		28,47	
21.	ŁAWY FUNDAMENTOWE	BETON		25,09	
22.	SCHODY, TARASY ZEWNĘTRZNE	BETON		32,80	
23.	STAL ZBROJENIOWA	STAL		5685 kg	



DESIGNED USING ArchiCAD, MiniCAD, Adobe Photoshop
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRZEŚLEŃ ITP. ORAZ KOPIOWANIE
I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY PRACOWNI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE

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

MARZEC
2005

LK & 214

INWESTOR:

TEMAT:

DOM JEDNORODZINNY

ADRES INWESTYCJI:

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

NAZWA RYSUNKU:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

SKALA:

AUTOR:

ARCH. LESZEK KALANDYK

PODPIS:

L. Kalandyk

PIECZĄTKA:

NR RYSUNKU:

3