

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIĘŻBY DACHOWEJ

LP	ELEMENT	KĄT NACH	l(m) w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szt.	mb	m3
1	KROKIEW	42,0°	6,59	9,07	10,00	16,00	29,00	262,96	4,21
		42,0°	2,45	3,50	10,00	16,00	1,00	3,50	0,06
		42,0°	5,55	7,67	10,00	16,00	4,00	30,67	0,49
		42,0°	4,63	6,43	10,00	16,00	4,00	25,72	0,41
		42,0°	2,87	4,06	10,00	16,00	2,00	8,12	0,13
		42,0°	1,96	2,84	10,00	16,00	4,00	11,35	0,18
		42,0°	1,04	1,60	10,00	16,00	4,00	6,40	0,10
		42,0°	3,78	5,29	10,00	16,00	4,00	21,15	0,34
		42,0°	5,58	7,71	10,00	16,00	2,00	15,42	0,25
	RAZEM :							405,50	6,49
2	WYMIAN		1,65	1,85	10,00	16,00	2,00	3,70	0,06
		RAZEM :							3,70
3	NAROZNA	32,5°	4,2	5,18	16,00	16,00	4,00	20,72	0,53
		RAZEM :							20,72
4	KOSZOWA	32,5°	2,15	2,75	16,00	16,00	2,00	5,50	0,14
		RAZEM :							5,50
5	MURLATA		15	15,20	16,00	16,00	1,00	15,20	0,39
			6,75	6,95	16,00	16,00	2,00	13,90	0,36
			4,78	4,98	16,00	16,00	1,00	4,98	0,13
		RAZEM :							34,08
6	PŁATEW LUKARNY		2,75	2,95	16,00	16,00	2,00	5,90	0,15
			1,92	2,12	16,00	16,00	1,00	2,12	0,05
		RAZEM :							8,02
7	PŁATEW		15	15,20	16,00	16,00	1,00	15,20	0,39
			5,02	5,22	16,00	16,00	1,00	5,22	0,13
			9,33	9,53	16,00	16,00	1,00	9,53	0,24
		RAZEM :							29,95
8	SŁUP		1,7	1,90	16,00	16,00	2,00	3,80	0,10
		RAZEM :							3,80
9	KLESZCZE		6,94	7,14	6,00	16,00	19,00	135,66	1,30
			4,95	5,15	6,00	16,00	2,00	10,30	0,10
		RAZEM :							145,96
10	BELKA NACZÓLEK		4,6	4,80	16,00	16,00	1,00	4,80	0,12
		RAZEM :							4,80
11	BELKA WSPORNIK		5,1	5,30	20,00	20,00	1,00	5,30	0,21
		RAZEM :							5,30
	RAZEM :								10,90

Lp.	ELEMENT	MATERIAŁ	m2	m3	szt.
1	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKA CERAMICZNA	267,30		
2	WIĘŻBA DACHOWA	DREWNO		10,90	
3	ELEWACJA	TYNK ZEWNĘTRZNY	195,50		
4	ELEWACJA	POWIERZCHNIA COKOŁU	18,68		
5	TYNKI WEWNĘTRZNE	TYNK GIPSOWY	617,20		
		PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE	366,00		
6	POSADZKI NA GRUNCIE		119,88		
7	POSADZKI NA STROPIE		114,50		
8	TARASY I BALKONY	PŁYTKI CERAMICZNE	67,32		
9	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 5 cm	185,00		
10	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 14 cm	185,00		
12	KOMINY	CEGLA PEŁNA			2948
13	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	BETON		35,67	
14	PODMURÓWKA	CEGLA PEŁNA			2538
14	ŚCIANY DZIAŁOWE	PUSTAK POROTHERM 11,5 cm	87,35		698
15	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	PUSTAK POROTHERM 25 cm	97,47		1072
16	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	PUSTAK POROTHERM 50 cm	167,6		2682
17	SCHODY ZEWNĘTRZNE, TARASY	BETON		8,28	
18	ŚCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		36,15	
19	ŁAWY FUNDAMENTOWA	BETON		23,22	

 CZERWIEC
2005



INWESTOR:

 TEMAT:
DOM MIESZKALNY
JEDNORODZINNY

ADRES INWESTYCJI:

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

 NAZWA RYSUNKU:
ZESTWIENIE WIĘŻBY DACH.
ZESTAW. PODST. MATERIAŁ.

STADIUM:

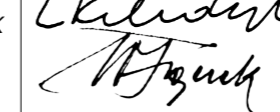
PROJEKT BUDOWLANY

SKALA:

AUTORZY:

 ARCH. LESZEK KALANDYK
ARCH. WOJCIECH FRĄCZEK

PODPIS:



PIECZĄTKA:

NR RYSUNKU: