

Lp	ELEMENT	KĄT NACH	l[m] w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szt.	mb	m3		
1	KROKIEW	45,0°	4,95	7,20	10,00	16,00	24,00	172,81	2,76		
		45,0°	4,40	6,42	10,00	16,00	2,00	12,85	0,21		
		45,0°	3,86	5,66	10,00	16,00	4,00	22,64	0,36		
		45,0°	3,33	4,91	10,00	16,00	4,00	19,64	0,31		
		45,0°	2,79	4,15	10,00	16,00	4,00	16,58	0,27		
		45,0°	2,33	3,50	10,00	16,00	4,00	13,98	0,22		
		45,0°	4,02	5,89	10,00	16,00	1,00	5,89	0,09		
		45,0°	3,64	5,35	10,00	16,00	1,00	5,35	0,09		
	SUMA:								269,72	4,32	
	KROKIEW	30,0°	4,80	5,74	10,00	20,00	22,00	126,34	2,53		
		30,0°	3,77	4,55	10,00	20,00	3,00	13,66	0,27		
		30,0°	2,41	2,98	10,00	20,00	1,00	2,98	0,06		
		30,0°	2,26	2,81	10,00	20,00	4,00	11,24	0,22		
		30,0°	0,75	1,07	10,00	20,00	4,00	4,26	0,09		
SUMA:								158,48	3,17		
KOSZOWA	26,0°	5,65	6,49	16,00	20,00	4,00	25,94	0,83			
SUMA:								25,94	0,83		
2	PŁATEW KALENICOWA		17,80	18,00	16,00	16,00	2,00	36,00	0,92		
			9,57	9,77	16,00	16,00	1,00	9,77	0,25		
	SUMA:								45,77	1,17	
	KALENICOWA		6,43	6,63	20,00	25,00	1,00	6,63	0,33		
SUMA:								6,63	0,33		
3	MURLATA		6,05	6,25	16,00	16,00	2,00	12,50	0,32		
			5,02	5,22	16,00	16,00	2,00	10,44	0,27		
			7,05	7,25	16,00	16,00	2,00	14,50	0,37		
			2,42	2,62	16,00	16,00	2,00	5,24	0,13		
SUMA:								42,68	1,09		
4	KLESZCZE		4,50	4,70	6,00	16,00	33,00	155,10	1,49		
			2,57	2,77	6,00	16,00	1,00	2,77	0,03		
			0,47	0,67	6,00	16,00	1,00	0,67	0,01		
			2,05	2,25	6,00	16,00	2,00	4,50	0,04		
			1,67	1,87	6,00	16,00	2,00	3,74	0,04		
			1,90	2,10	6,00	16,00	14,00	29,40	0,28		
SUMA:								196,18	1,88		
5	JĘTKA		4,50	4,70	10,00	16,00	4,00	18,80	0,30		
SUMA:								18,80	0,30		
6	SŁUP		2,07	2,27	16,00	16,00	3,00	6,81	0,17		
		SUMA:								6,81	0,17
			1,69	1,89	10,00	16,00	4,00	7,56	0,12		
7	WYMIAN		0,84	1,04	16,00	16,00	2,00	2,08	0,05		
		SUMA:								9,64	0,17
	WYMIAN		1,80	2,00	10,00	20,00	2,00	4,00	0,08		
SUMA:								4,00	0,08		
8	TRAM		7,76	7,96	16,00	24,00	1,00	7,96	0,31		
SUMA:								7,96	0,31		
9	MIECZ		1,13	1,33	16,00	16,00	4,00	5,32	0,14		
		SUMA:								5,32	0,14
10	ZASTRZAŁ		3,63	3,83	16,00	16,00	2,00	7,66	0,20		
		SUMA:								7,66	0,20
SUMA:								14,16			

Lp.	ELEMENT	MATERIAŁ	m2	m3	szt.
1.	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKA CERAMICZNA	329,65		
2.	WIĘŻBA DACHOWA	DREWNO		14,16	
3.	ELEWACJA	TYNK ZEWSTRZNY	189,49		
		SZALUNEK DREWNIANY	109,86		
4.	POWIERZCHNIA COKOŁU	PLYTKI CERAMICZNE	17,16		
5.	TYNKI WEWNĘTRZNE	TYNK	424,12		
		PLYTY GIPSOWO-KARTONOWE	200,64		
6.	POSADZKI NA GRUNCIE		109,66		
7.	POSADZKI NA STROPIE		117,53		
8.	TARASY I BALKONY	PLYTKI CERAMICZNE	55,00		
9.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 14 cm	178,82		
10.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 6 cm	178,82		
11.	OCIEPLENIE ŚCIAN	STYROPIAN 12 cm	277,21		
12.	OCIEPLENIE ŚCIAN FUND.	STYROFOAM PERIMATE 8 cm	59,10		
14.	KOMINY	CEGŁA 12 cm	54,85		2688
15.	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	BETON		31,99	
16.	ŚCIANY DZIAŁOWE	CEGŁA KRATÓWKA 12 cm	76,39		3743
17.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	CEGŁA KRATÓWKA 25 cm	4,63		431
18.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	PUSTAK MAX 29 cm	62,20		1431
19.	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	PUSTAK MAX 29 cm	189,10		4349
20.	ŚCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		20,43	
21.	ŁAWY FUNDAMENTOWE	BETON		21,41	
22.	SCHODY, TARASY ZEWNĘTRZNE	BETON		12,55	
23.	STAL ZBROJENIOWA	STAL		2706 kg	

 PAŃDZIERNIK
 2005



INWESTOR:

TEMAT:

DOM JEDNORODZINNY

ADRES INWESTYCJI:

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

NAZWA RYSUNKU:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

STADIUM:

PROJEKT BUDOWLANY

SKALA:

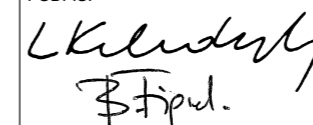
AUTOR:

ARCH. LESZEK KALANDYK

WSPÓŁPRACA:

ARCH. BOLESŁAW FIGIEL

PODPIS:



PIECZĄTKA:

NR RYSUNKU:

2