


ELEMENT	KĄT NACH	l[m] w rzucie	l [m]	b [cm]	h [cm]	szt.	mb	m3	
1	KROKIEW	38,0°	5,40	7,05	10,00	16,00	18,00	126,95	2,03
		38,0°	6,29	8,18	10,00	16,00	6,00	49,09	0,79
		38,0°	4,41	5,80	10,00	16,00	6,00	34,78	0,56
		38,0°	3,65	4,83	10,00	16,00	6,00	28,99	0,46
		38,0°	2,14	2,92	10,00	16,00	2,00	5,83	0,09
SUMA:							256,59	4,11	
2	PŁATEW	POŚREDNIA	9,80	10,00	16,00	16,00	1,00	10,00	0,26
		POŚREDNIA	5,35	5,55	16,00	16,00	1,00	5,55	0,14
		POŚREDNIA	3,81	4,01	16,00	16,00	1,00	4,01	0,10
		ZEWNĘTRZNA	5,32	5,52	16,00	16,00	1,00	5,52	0,14
		ZEWNĘTRZNA	8,57	8,77	16,00	16,00	1,00	8,77	0,22
		ZEWNĘTRZNA	1,58	1,78	16,00	16,00	2,00	3,56	0,09
		PRZYŚCIENNA	4,52	4,72	10,00	16,00	1,00	4,72	0,08
PRZYŚCIENNA	3,77	3,97	10,00	16,00	1,00	3,97	0,06		
SUMA:							46,10	1,10	
3	MURLATA		9,80	10,00	16,00	16,00	2,00	20,00	0,51
			4,10	4,30	16,00	16,00	2,00	8,60	0,22
SUMA:							28,60	0,73	
4	KLESZCZE		4,62	4,82	6,00	16,00	18,00	86,76	0,83
SUMA:							86,76	0,83	
5	MIECZE		0,63	0,83	10,00	16,00	4,00	3,32	0,05
			1,09	1,29	10,00	16,00	4,00	5,16	0,08
SUMA:							8,48	0,14	
6	SŁUP		2,25	2,45	16,00	16,00	3,00	7,35	0,19
			2,49	2,69	16,00	16,00	2,00	5,38	0,14
SUMA:							12,73	0,33	
SUMA:							7,23		

Lp.	MATERIAŁ	m2	m3	szt.
1.	POKRYCIE DACHOWE	PANELE DACHÓWKOWE	187,62	
2.	WIĘŻBA DACHOWA	DREWNO		7,23
3.	ELEWACJA	TYNK ZEWNĘTRZNY	148,31	
4.	POWIERZCHNIA COKOŁU	KAMIEŃ NATURALNY CIĘTY	26,38	
5.	TYNKI WEWNĘTRZNE	TYNK	478,36	
		PLYTY GIPSOWO-KARTONOWE	99,26	
6.	POSADZKI NA GRUNCIE		80,89	
7.	POSADZKI NA STROPIE		75,32	
8.	TARASY I BALKONY	PLYTKI CERAMICZNE	20,53	
9.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 14 cm	89,34	
10.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 6 cm	89,34	
11.	OCIEPLENIE ŚCIAN	STYROPIAN 12 cm	141,76	
12.	OCIEPLENIE ŚCIAN FUND.	STYROFOAM PERIMATE 8 cm	51,69	
13.	NASADY KOMINÓW	CEGLA KLINKIEROWA 12 cm		120
14.	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	BETON		22,96
15.	ŚCIANY DZIAŁOWE	CEGLA KRATÓWKA 12 cm	117,25	5745
16.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	CEGLA KRATÓWKA 25 cm	27,30	2539
17.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	PUSTAK MAX 29 cm	10,76	247
18.	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	PUSTAK MAX 29 cm	147,90	3402
19.	ŚCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		15,18
20.	ŁAWY FUNDAMENTOWE	BETON		14,32
21.	SCHODY, TARASY ZEWNĘTRZNE	BETON		7,63
22.	STAL ZBROJENIOWA	STAL		1754

RYSUNKI ARCHITEKTONICZNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

LISTOPAD 2005		INWESTOR:	BRANŻA:	STADIUM:	AUTOR:	PODPIS:	PIECZĄTKA:	NR RYSUNKU: 2
		TEMAT: DOM JEDNORODZINNY	ADRES INWESTYCJI:	NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW	SKALA:	ARCH. LESZEK KALANDYK WSPÓŁPRACA: ARCH. MACIEJ TECHMAŃSKI	