

**ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WIŁCZY DACHOWEJ**

Lp	ELEMENT	KAT NACH	l[m] w rzucie	l [m]+0.2m	b [cm]	h [cm]	szt.	mb	m3
1	KROKIEW	42,0°	5,27	7,29	7,00	20,00	32,00	233,33	3,27
		42,0°	4,40	6,12	7,00	20,00	4,00	24,48	0,34
		42,0°	4,06	5,66	7,00	20,00	2,00	11,33	0,16
		42,0°	2,46	3,51	7,00	20,00	10,00	35,10	0,49
		42,0°	2,43	3,47	7,00	20,00	2,00	6,94	0,10
		42,0°	2,03	2,93	7,00	20,00	4,00	11,73	0,16
		42,0°	1,69	2,47	7,00	20,00	2,00	4,95	0,07
		42,0°	0,92	1,44	7,00	20,00	2,00	2,88	0,04
SUMA:								330,73	4,63
2	KROKIEW KOSZOWA NABITA	32,5°	3,54	4,40	20,00	7,00	2,00	8,79	0,12
SUMA:								8,79	0,12
3	P_ATEW	POÅREDNIA	11,04	11,24	16,00	18,00	2,00	22,48	0,65
SUMA:								22,48	0,65
4	P_ATEW	JASKÓKI	3,86	4,06	16,00	16,00	2,00	8,12	0,21
SUMA:								8,12	0,21
5	BELKA	NOÅNA	1,22	1,42	16,00	16,00	2,00	2,84	0,07
SUMA:								2,84	0,07
6	MUR_ATA		11,04	11,24	16,00	16,00	1,00	11,24	0,29
			3,74	3,94	16,00	16,00	2,00	7,88	0,20
SUMA:								19,12	0,49
7	KLESZCZE		4,01	4,21	6,00	18,00	21,00	88,41	0,95
			3,17	3,37	6,00	18,00	6,00	20,22	0,22
SUMA:								108,63	1,17
8	WYMIAN		1,36	1,56	7,00	20,00	2,00	3,12	0,04
			1,01	1,21	7,00	20,00	1,00	1,21	0,02
SUMA:								4,33	0,06
9	S_UP		3,39	3,59	16,00	16,00	2,00	7,18	0,18
			3,23	3,43	16,00	16,00	4,00	13,72	0,35
SUMA:								20,90	0,54
SUMA:									7,94

Lp..	ELEMENT	MATERIA	m2	m3	szt.
1.	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKA CERAMICZNA	170,00		
2.	WIŁCZA DACHOWA			7,94	
3.	ELEWACJA	TYNK ZEWN`TRZNY	83,90		
		TYNK ZEWN`TRZNY CIENKOWARSTW	4,52		
		OK_ADZINA Z CEG_Y KLINKIEROWEJ	59,48		
		P_YTKI Z PIASK. - COKÓ_BUD.	20,71		
		P_YTKI Z PIASK. - COKÓ_TARASU I C	9,51		
4.	TYNKI WEWN`TRZNE	WAPIENNY	355,00		
		2 x P_YTY FERMACELL	83,34		
5.	POSADZKI NA GRUNCIE		68,07		
6.	POSADZKI NA STROPIE		64,64		
7.	SCHODY (POW. W RZUCIE))		4,51		
8.	TARASY I BALKONY	P_YTKI CERAMICZNE	34,15		
9.	OCIEPLENIE PODDASZA	WE_NA MINERALNA 18 cm	85,00		
10.	OCIEPLENIE PODDASZA	WE_NA MINERALNA 8 cm	83,00		
11.	OCIEPLENIE ÅCIAN FUND.	P_YTY 'FUNDAMENT' 10 cm	54,00		
12.	KONSTRUKCJE xELBETOWE	BETON		23,93	
13.	ÅCIANY DZIA_OWE,KOMINY	BET. KOMÓRKOWY "SILKA" 11,5 cm	81,43		1235
14.	ÅCIANY WEWN`TRZNE	BET. KOMÓRKOWY "SILKA" 24 cm	59,23		898
15.	ÅCIANY ZEWN`TRZNE	BET.KOMÓRKOWY 'YTONG' 40 cm	128,15		863
16.	ÅCIANY WEWN., PODMURÓWKA	BET. KOMÓRK. 'YTONG' 30/20 cm	13,40		112
16.	ÅCIANY WEWN., PODMURÓWKA	BET. KOMÓRK. 'YTONG' 30/10 cm	0,70		11
17.	ÅCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		15,42	
18.	AWY FUNDAMENTOWE	BETON		14,42	
19.	SCHODY, TARASY ZEW.	BETON		6,48	
20.	STAL ZBROJENIOWA	STAL			2003

DESIGNED USING ArchiCAD, MicroCAD, Adobe Photoshop  
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

DOKONYWANIE ZMIAN, POPRAWEK, SKRĘŚLEŃ I.TP. ORAZ KOPIOWANIE I ROZPOWSZECZNIANIE BEZ ZGODY PRACOWNI AUTORSKIEJ JEST NIEDOZWOLONE

**LK & PROJEKT**  
SPÓŁKA Z O.O. 31-426 KRAKÓW UL. WISNIOWA 16/71  
31-425 KRAKÓW AL. 29-LISTOPADA 45A/6  
TEL./FAX (012) 412 83 73

RYSUNKI ARCHITEKTONICZNE ROZPATRYWAJĄCZNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI I PROJEKTAMI BRAN\*OWYMI

GRUDZIE 2007	LK & 583	INWESTOR:	BRAN*A:	STADIUM:	AUTOR:	PODPIS:	NR RYSUNKU: <b>2</b>
		TEMAT: DOM JEDNORODZINNY	ADRES INWESTYCJI:	NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE PODST. MATERIA_ÓW I ELEMENTÓW WIŁCZY DACHOWEJ	SKALA: 1:100	OPRACOWA_: ARCH. JAN POCIEJ	