

Lp.	ELEMENT	MATERIAŁ	m2	m3	szt.
1.	POKRYCIE DACHOWE	DACHÓWKI CERAMICZNE	145,44		
2.	WIĘŻBA DACHOWA			0,00	
3.	ELEWACJA	TYNK ZEWNĘTRZNY BIAŁY	111,41		
4.	POWIERZCHNIA COKOŁU	KAMIEŃ NATURALNY CIĘTY	11,09		
5.	TYNKI WEWNĘTRZNE	TYNK	167,87		
		PŁYTY FARMACELL	77,97		
6.	POSADZKI NA GRUNCIE		53,25		
7.	POSADZKI NA STROPIE		61,11		
8.	KOMINY	CEGLA PEŁNA 12 cm	13,66		669
9.	NASADY KOMINA	CEGLA KLINKIEROWA			15,28
10.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 14 cm	86,63		
11.	OCIEPLENIE PODDASZA	WEŁNA MINERALNA 11 cm	86,63		
12.	OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH	STYROPIAN 12 cm	104,50		
13.	OCIEPLENIE ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH	STYROPIAN EXSTR. 12 cm	33,87		
14.	KONSTRUKCJE ŻELBETOWE	BETON		0,00	
15.	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	CEGLA KRATÓWKA 25 cm	15,81		1470
16.	ŚCIANY DZAŁOWE	CEGLA PEŁNA 12 cm	4,06		198
17.	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	PUSTAK MAX 29 cm	181,44		4173
18.	ŚCIANY FUNDAMENTOWE	BETON		7,21	
19.	ŁAWY FUNDAMENTOWE	BETON		10,32	
20.	STAL ZBROJENIOWA	STAL		00 kg	

LISTOPAD 2006	LK & 524	INWESTOR:	BRANŻA:	STADIUM:	AUTOR:	PODPIS:	PIECZĘTKA:	NR RYSUNKU: 3
		TEMAT: GARAŻ	ADRES INWESTYCJI:	ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY	OPRACOWAŁ:		
		NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW ELEMENTÓW WIĘZBY	SKALA: 1:100	ARCH. KATARZYNA TECHMAŃSKA ARCH. MACIEJ TECHMAŃSKI				