

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA					
1	KNR-W 2-02 d.11018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o pow. ponad 1.5 m2	m ²		
		84.93	m ²	84.930	
				RAZEM	84.930
2	KNR-W 2-02 d.11018-03	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o pow. 1.0-1.5 m2	m ²		
		5.02 + 3.26	m ²	8.280	
				RAZEM	8.280
3	KNR 4-01 d.10304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m ³		
		1.14	m ³	1.140	
				RAZEM	1.140
4	KNR 2-02 d.10129-01	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.do 1m zewn.	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNR 2-02 d.10129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m zewn.	m		
		41.2	m	41.200	
				RAZEM	41.200
6	KNR 2-02 d.10129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m wewn	m		
		41.2	m	41.200	
				RAZEM	41.200
7	KNR 0-19 d.11024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie	m ²		
		3.2	m ²	3.200	
				RAZEM	3.200
2 IZOLACJA TERMICZNA ŚCIAN					
8	KNR 0-17 d.22610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	m ²		
		218.19	m ²	218.190	
				RAZEM	218.190
9	KNR 0-17 d.22610-10	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - ochrona narożników kątownikiem metalowym	m		
		61	m	61.000	
				RAZEM	61.000
3 IZOLACJA CIEPLNA STROPODACHU					
10	KNR-W 2-02 d.30608-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku	m ²		
		439.45	m ²	439.450	
				RAZEM	439.450
11	KNR-W 2-02 d.30406-01	Murłaty - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasycznej 15 x 10 cm	m ³ drew. m ³ drew.		
		37,4 x 2 1.122		1.122	
				RAZEM	1.122
12	KNR 2-02 d.30506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej	m ²		
		69.44	m ²	69.440	
				RAZEM	69.440
13	KNR 0-15II d.30527-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym - każda następna warstwa	m ²		
		439.45	m ²	439.450	
				RAZEM	439.450
14	KNR 0-15II d.30528-03	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 12,5 cm	m		
		74.8	m	74.800	
				RAZEM	74.800
15	KNR 0-15II d.30529-03	Rury spustowe z PCV o śr. 10,0 i 11,0 cm	m		
		35.3	m	35.300	
				RAZEM	35.300