

Lp.	Kod	Opis, lokalizacja i wyliczenia	Jm	Ilości składowe	Razem
1	KNR 4-01 0508-0200	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej podwójnie	m2		52,800
		52,8	m2	52,800	
2	KNR 4-01 0508-0400	Czyszczenie dachówek przyjęto 60%	szt.		1 122,000
		1122	szt.	1 122,000	
3	KNR 4-01 0535-0300	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		20,000
		20	m	20,000	
4	KNR 4-01 0535-0800	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m2		3,000
		3	m2	3,000	
5	KNR 4-01 0511-0300	Rozebranie pokrycia z płyt falistych nie nadających się do użytku	m2		54,300
		54,3	m2	54,300	
6	KNR 4-01 0413-0200	Wzmocnienie krokwi deskami o grubości 32 mm. Dwustronnie nabicie desek na krokwie	m		212,000
		212	m	212,000	
7	KNR 4-01 0414-1000	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką. Odstęp łat ponad 16 cm	m2		107,100
		107,1	m2	107,100	
8	KNR 2-02 0504-0400	Pokrycie dachów w koronkę,dachówką ceramiczną karpiówką.	m2		107,100
		107,1	m2	107,100	
9	KNR 2-02 0508-0301	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej,grubości 0,55 mm,półokrągłe o średnicy 12 cm.	m		10,000
		10	m	10,000	
10	KNR 2-02 0506-0200	Różne obróbki z blachy ocynkowanej,grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm.	m2		6,000
		6	m2	6,000	
11	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zwnętrznych z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni do 5 m2 na ścianach,filarach,pilastrach	m2		1,500
		1,5	m2	1,500	
12	KNR 5-08 0802-0100	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i średnicy do 10 mm w cegle	szt.		6,000
		6	szt.	6,000	
13	KNR 4-03 1001-0100	Wykucie mechanicznie bruzd dla przewodów wtynkowych na podłożu z cegły analogia bruzda dla mocowania prętów Helibar analogia	m		1,500
		1,5	m	1,500	
14	KNR-I 19- 01 0827- 0100	Spoinowanie murów gładkich z cegły zabytkowej analogia wypełnienie spoin zaprawa Helibond	m2		1,500
		1,5	m2	1,500	
15	KNR 4-01 0303-0500	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie,zbrojenie bednarką ścianek grubości 1/4 cegły analogia do montażu pretów Helibar w bruzdach	m2		1,500
		1,5	m2	1,500	
16	KNR 4-01 0703-0100	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach,filarach,pilastrach	m2		1,000
		1	m2	1,000	
17	KNR 2-02	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie,na ścianach	m2		1,000

	0902-0100	płaskich i powierzchniach poziomych,balkonów,loggii.			
		1	m2	1,000	
18	KNR 2-02 0909-0100	Tynki szlachetne cyklinowane z zaprawy drobno i średnioziarnistej,wykonywane ręcznie,na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych,balkonów,loggii.	m2		1,500
		1,5	m2	1,500	
19	KNR 4-01 0523-0400	Naprawa pokrycia polegająca na wycięciu i wstawieniu łat z blachy ocynkowanej o powierzchni do 0,25 m2 - obróbki gzymsów	msc		2,000
		2	msc	2,000	
20	KNR 4-01 1212-0100	Jednokrotne malowanie farbą olejną nawierzchniową powierzchni pełnych szpachlowanych jednokrotnie - obróbki gzymsów	m2		4,200
		4,2	m2	4,200	
21	KNR 4-01 0411-0500	Wymiana elementów podłóg z desek. Białe podłogi z desek podłogowych o grubości 25 mm	m2		0,500
		0,5	m2	0,500	
22	KNR 4-01 0820-0300	Przybicie do podłóg płyt OSB 12mm	m2		66,000
		66	m2	66,000	
23	KNR 4-01 0701-0500	Odbicie tynków zwewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 5 m2 na ścianach,filarach,pilastrach - komin	m2		2,100
		2,1	m2	2,100	
24	KNR 4-01 0703-0100	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciężniejszej na ścianach,filarach,pilastrach - komin	m2		2,100
		2,1	m2	2,100	
25	KNR 2-02 0808-0100	Tynki cementowe III kategorii,na ścianach,wykonywane ręcznie - komin	m2		2,100
		2,1	m2	2,100	
26	KNR 2-02 0803-0300	Tynki zwykłe III kategorii,ścian i słupów,wykonywane ręcznie - komin	m2		2,100
		2,1	m2	2,100	
27	KNR 4-01 0417-0200	Wymiana elementów schodów drewnianych. Podstopnice - obicie podstopnic płytami OSB	szt.		14,000
		14	szt.	14,000	
28	KNR-W 2- 02 1125- 0100	Wykładziny stopni i podstopni schodowych z wykładziny PVC,rulonowej	m2		3,500
		3,5	m2	3,500	
29	KNR 2-02 1114-0800	Okładziny krawędzi stopni schodowych z PCW.	m2		3,500
		3,5	m2	3,500	
30	KNR 4-01 0108-1100	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		2,100
		2,1	m3	2,100	
31	KNR 4-01 0108-1200	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność=8	m3		2,100
		2,1	m3	2,100	
32	KNR 4-01 0108-1200	Koszt składowania gruzu	t		3,200
		3,2	t	3,200	