

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Naprawa pokrycia papowego					
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa [17,60*16,60-2,10*2,0]*20%	m ² m ²	 57,592	 57,592
				RAZEM	57,592
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 2 57,59	m ² m ²	 57,590	 57,590
				RAZEM	57,590
3	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 57,59	m ² m ²	 57,590	 57,590
				RAZEM	57,590
4	KNR-W 4-01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy wierzchniego krycia grubości 5,7 mm 57,59	m ² m ²	 57,590	 57,590
				RAZEM	57,590
5	KNR 4-01 0535-08 listwy nad obróbkami	Rozebranie obróbek blacharskich.z blachy nie nadającej się do użytku 0,08*[[0,90*2+0,40]+[2,15*2+0,40]+[1,60*2+1,72*2]+[1,50*2+0,42*2]+[0,42*2+1,30*2]+[0,90*2+0,80*2]+[0,55*2+0,40*2]+[1,25*2+0,40*2]+[1,70*2+0,40*2]+[1,05*2+2,10*2]+[1,32*2+0,40*2]+[1,78*2+0,40*2]+[2,95*2+0,42*2]+[0,40*4]+[1,36*2+0,42+1,35]+[0,60*2+0,90*2]+16,60*2]	m ² m ²	 7,740	 7,740
				RAZEM	7,740
6	KNR-W 4-01 0519-01 minus kominy	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia (typu Zdunbit lub równoważna) 17,60*16,60-2,10*2,0 -[2,90*0,42+2,72*0,42+2,95*0,42+2,71*0,42]	m ² m ² m ²	 287,960 -4,738	 283,222
				RAZEM	283,222
7	KNR-W 4-01 0519-04 kominy ogniomury	J.w. lecz obróbki z papy wierzchniego krycia 0,50*[[0,90*2+0,40]+[2,15*2+0,40]+[1,60*2+1,72*2]+[1,50*2+0,42*2]+[0,42*2+1,30*2]+[0,90*2+0,80*2]+[0,55*2+0,40*2]+[1,25*2+0,40*2]+[1,70*2+0,40*2]+[1,05*2+2,10*2]+[1,32*2+0,40*2]+[1,78*2+0,40*2]+[2,95*2+0,42*2]+[0,40*4]+[1,36*2+0,42+1,35]+[0,60*2+0,90*2]] 0,50*[16,60*2]	m ² m ² m ²	 31,775 16,600	 48,375
				RAZEM	48,375
8	KNR 2-02 0506-01 listwy	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej 0,08*[[0,90*2+0,40]+[2,15*2+0,40]+[1,60*2+1,72*2]+[1,50*2+0,42*2]+[0,42*2+1,30*2]+[0,90*2+0,80*2]+[0,55*2+0,40*2]+[1,25*2+0,40*2]+[1,70*2+0,40*2]+[1,05*2+2,10*2]+[1,32*2+0,40*2]+[1,78*2+0,40*2]+[2,95*2+0,42*2]+[0,40*4]+[1,36*2+0,42+1,35]+[0,60*2+0,90*2]+16,60*2]	m ² m ²	 7,740	 7,740
				RAZEM	7,740
9	KNR 2-02 0333-01 analogia z poz. 8	J.w. lecz uszczelnianie ręczne silikonem styków obróbek blacharskich i ścian. 7,74/0,08	m m	 96,750	 96,750
				RAZEM	96,750
10	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie. [0,90*2+0,40*2]*0,90+[2,15*2+1,85*2]*0,85+[0,65*2+0,40*2]*1,05+[1,60*2+1,72*2]*0,95+[1,50*2+0,42*2]*0,90+[0,55*2+0,40*2]*0,85+[1,25*2+0,40*2]*0,85+[1,70*2+0,40*2]*0,85+[1,05*2+2,09*2]*0,90+[1,32*2+0,40*2]*0,90+[1,78*2+0,40*2]*0,90+[2,95*2+0,42*2]*0,85+[0,40*4]*0,75+[1,36*2+1,72*2]*0,90+[1,0*2+0,40*2]*0,90+[0,80*2+0,60*2]*0,90+[1,0*2+1,30*2]*0,92	m ² m ²	 63,516	 63,516
				RAZEM	63,516
11	kalk. własna z poz. 1 i 2	Utylizacja papy z rozbiórki wraz z transportem. (57,592*0,015)*1,40	t t	 1,209	 1,209
				RAZEM	1,209
12	KNR 4-01 0108-17 z poz. 3	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 57,592*0,025	m ³ m ³	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440
13	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładoczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 29 1,44	m ³ m ³	 1,440	 1,440
				RAZEM	1,440