

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Dach			
1	KNR-W 4-01 d.1 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 4,0*3,0+4,0*4,40+2,70*1,80	m ² m ²	 34,460	 34,460
				RAZEM	34,460
2	KNR-W 4-01 d.1 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 4 34,46	m ² m ²	 34,460	 34,460
				RAZEM	34,460
3	KNR-W 4-01 d.1 0416-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 8	szt. szt.	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
4	KNR-W 4-01 d.1 0416-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze strugane 2,70*5	m m	 13,500	 13,500
				RAZEM	13,500
5	KNR 0-15II d.1 0517-02	- impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat 90,80	m ² m ²	 90,800	 90,800
				RAZEM	90,800
6	KNR 0-21 d.1 4004-06 ANALOGIA	Poszycie DACHU z płyt osb 18 mm 34,46	m ² m ²	 34,460	 34,460
				RAZEM	34,460
7	KNR 2-02 d.1 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo (14,40*7,0+2)-4,0*3,0	m ² m ²	 90,800	 90,800
				RAZEM	90,800
8	KNR-W 2-02 d.1 0512-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną z płyt o wymiarach 1.32x0.41 m - płyty dachowe / Janosik / 90,80	m ² m ²	 90,800	 90,800
				RAZEM	90,800
9	KNR-W 4-01 d.1 0512-01ana- logia	Rozebranie pokrycia z płyt typ ondolain 90,80	m ² m ²	 90,800	 90,800
				RAZEM	90,800
10	KNR AT-09 d.1 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy 14,0+11	m m	 25,000	 25,000
				RAZEM	25,000
11	KNR AT-09 d.1 0104-04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
12	KNR-W 2-02 d.1 0520-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy z cynku 15,0*2	m m	 30,000	 30,000
				RAZEM	30,000
13	KNR-W 2-02 d.1 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 7,5*2+2,5*2,50	m m	 21,250	 21,250
				RAZEM	21,250
14	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (14,40*3+4,0+2,70)*0,25	m ² m ²	 12,475	 12,475
				RAZEM	12,475
15	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (7,0*4+4,40*2+3,0*2+1,80*2+5,0)*0,33	m ² m ²	 16,962	 16,962
				RAZEM	16,962
16	KNR-W 4-01 d.1 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego krycia gr 5.2 mm modyfikowana sbs 34,46	m ² m ²	 34,460	 34,460
				RAZEM	34,460
17	KNR-W 2-02 d.1 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 14,0*7,0	m ² m ²	 98,000	 98,000
				RAZEM	98,000
18	KNR K-05 d.1 0209-07	Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 2	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNR 4-01 1209-08 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 (14,40*2)*0,60	m ² m ²	 17,280	 17,280
				RAZEM	17,280
20 d.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 1,0	m ³ m ³	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
21 d.1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 1,0	m ³ m ³	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
22 d.1	kal. zakładowa	Utylizacja papy i onduliny (34,46*4,50*5+91,0*0,05)/1000	t t	 0,780	 0,780
				RAZEM	0,780
23 d.1	kal. własna	Instalacja odgromowa 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
24 d.1	KNR-W 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 0,5	m ³ m ³	 0,500	 0,500
				RAZEM	0,500