

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont pokrycia dachowego na budynku mieszkalnym przy ul. Podgórznej 15 w Policach (Jasienica) - / dach papowy /					
1	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących - sztuk 7	m ³		
		0.40*0.80*1.10	m ³	0.35	
		0.40*0.75*1.10	m ³	0.33	
		0.40*2.30*1.70	m ³	1.56	
		0.40*1.80*1.60	m ³	1.15	
		0.40*0.70*1.20	m ³	0.34	
		0.40*0.80*1.20	m ³	0.38	
		1.30*0.40*1.30	m ³	0.68	
				RAZEM	4.79
2	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł budowlanych pełnych 1/2x1/2ceg. 4.79	m ³		
			m ³	4.79	
				RAZEM	4.79
3	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy kominów o średniej grubości 7 cm (czapki kominowe - sztuk 7)	m ²		
		0.50*0.90	m ²	0.45	
		0.50*0.85	m ²	0.43	
		0.50*2.40	m ²	1.20	
		0.50*1.90	m ²	0.95	
		0.50*0.80	m ²	0.40	
		0.50*0.90	m ²	0.45	
		1.40*0.50	m ²	0.70	
				RAZEM	4.58
4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 222.5/1000	t		
			t	0.22	
				RAZEM	0.22
5	KNR 4-01 0735-03 - przez analogię	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach ponad dachem płaskim	m ²		
		(0.40*2+0.80*2)*1.10	m ²	2.64	
		(0.40*2+0.75*2)*1.10	m ²	2.53	
		(0.40*2+2.30*2)*1.70	m ²	9.18	
		(0.40*2+1.80*2)*1.60	m ²	7.04	
		(0.40*2+0.70*2)*1.20	m ²	2.64	
		(0.40*2+0.80*2)*1.20	m ²	2.88	
		(0.40*2+1.30*2)*1.30	m ²	4.42	
				RAZEM	31.33
6	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - /wiatrownica, pasy nadrynnowe, ogniomur/ pasy nadrynnowe: 14.75*0.25*2 wiatrownice 13.70*0.35*2	m ²		
			m ²	7.38	
			m ²	9.59	
				RAZEM	16.97
7	KNR-W 4-01 0307-02	Przemurowanie ciągłe przy użyciu zaprawy cementowej pęknieć grubości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - (pęknięcia ściany pod dachem) 2.95	m		
			m	2.95	
				RAZEM	2.95
8	KNR-W 2-02 0515-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy cynkowo-tytanowej / pasy nadrynnowe / 14.75*0.25*2	m ²		
			m ²	7.38	
				RAZEM	7.38
9	KNR-W 2-02 0515-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy cynkowo-tytanowej-/wiatrownice, na ścianach szczytowych/ 13.70*0.35*2	m ²		
			m ²	9.59	
				RAZEM	9.59
10	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 6.85*2*14.75	m ²		
			m ²	202.08	
				RAZEM	202.08
11	KNR-W 4-01 0518-05 x 3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa - krotność 3 Krotność = 3 202.08	m ²		
			m ²	202.08	
				RAZEM	202.08
12	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe - / papa termozgrzewalna polimerowoasfaltowa PV 250 - gr 5,2mm / 202.08+0.6*6.85*2*2	m ²		
			m ²	218.52	
				RAZEM	218.52
13	KNR-W 2-02 0515-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy tytanowo-cynkowej (obróbki blacharskie wokół kominów i murów ogniowych)	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		14.63	m ²	14.63	
				RAZEM	14.63
14	KNR-W 2-02 0535-04 przez analogię	Montaż za pomocą kołków rozporowych listew dociskowych z blachy (wokół obróbek z papy wierzchniego krycia - kominy i mur ogniowy) 14.63/0.65	m m	22.51	
				RAZEM	22.51
15	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynnien z blachy nie nadającej się do użytku - sztuk 2 14.75*2	m m	29.50	
				RAZEM	29.50
16	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy cynk-tytan 14.75*2+0.6*4	m m	31.90	
				RAZEM	31.90
17	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku - sztuk 4 4.83*4	m m	19.32	
				RAZEM	19.32
18	KNR-W 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów zblachy cynk-tytan(kolana - 4szt.+ 4 czyszczaki) 19.32	m m	19.32	
				RAZEM	19.32
19	KNR-W 4-01 0423-03	Uzupełnienie włazów kominiarskich o wymiarach 0,80*0,60 m 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
20	KNR-W 4-01 0539-05	Uzupełnienie pokryć lub obróbek blacharskich wyłazu dachowego z pokryciem klapy blachą cynkowo tytanową 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
21	KNR 4-01 0412-05- przez analogię	Przedłużenie połączenia dachowej na szczycie budynku - przewieszenie o 60 cm poz lico muru, płatwi (nadbitek) 0.6*15*2	m m	18.00	
				RAZEM	18.00
22	KNR 4-01 0412-04- przez analogię	Zamontowanie dodatkowej murłaty o przekroju 10x10 cm, pod oparcie nadbitek 6.85*2*2	m m	27.40	
				RAZEM	27.40
23	KNR 4-01 0411-05	Wykonanie deskowania dachu na przewieszeniu okapu z desek podłogowych o grubości 25 mm (na nadbitkach) 0.75*13.70*2	m ² m ²	20.55	
				RAZEM	20.55
24	KNR 4-01 0414-11	Zamontowanie deski czołowej na szczycie 13.70*2	m m	27.40	
				RAZEM	27.40
25	KNR 4-01 0410-04- przez analogię	Wykonanie podbitki przewieszenia na szczycie budynku z płyty budowlanej wodoodpornej OSB o gr. 25 mm 0.75*13.7*2	m ² m ²	20.55	
				RAZEM	20.55
26	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 0.75*13.7*2	m ² m ²	20.55	
				RAZEM	20.55
27	KNR 4-01 0411-03 z.sz. 2.2. 9908-01	Wymiana miejscowa deskowania dachu i z desek podłogi na strychu deski grubości 25 mm - 9.50	m ² m ²	9.50	
				RAZEM	9.50
28	KNR 4-01 0412-06 z.sz. 2.2. 9908-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy - 1.85	m m	1.85	
				RAZEM	1.85
29	KNR 4-01 0412-07 z.sz. 2.2. 9908-01	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - miecze lub zastrzały 1.5	m m	1.50	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.50
30	Kalkulacja własna	Demontaż masztów antenowych - sztuk 4	szt.		
	4		szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
31	KNR AT-09 0104-05 - przez analogię	Akcesoria do pokryć dachowych - stojak pod maszty antenowe	szt.		
	1		szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
32	Kalkulacja indywidualna posiłkowana - KNR-W 4-01 0109-11 0109-12	Wywiezienie papy z rozbiórki samochodami samowładowczymi na odległość 12 km wraz z utylizacją	m ³		
	202.08*0.023		m ³	4.65	
				RAZEM	4.65
33	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 7 km	m ³		
	4.79		m ³	4.79	
				RAZEM	4.79