

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m2		
		6	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR AT-05 1664-01	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 10 m	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		17,2 * 2 + 3,5 * 2 + 2,6	m	44,000	
				RAZEM	44,000
4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6,5 * 2	m	13,000	
				RAZEM	13,000
5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		36,4	m2	36,400	
				RAZEM	36,400
6	KNR 4-01 0519-04 z.sz. 2.3. 9909-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - powierzchnia do 10 m2	m2		
		3,5 * 2,5 * 2 + 2,5 * 2,1	m2	22,750	
				RAZEM	22,750
7	KNR 4-01 0519-05 z.sz. 2.3. 9909-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa - powierzchnia do 10 m2	m2		
		22,75 * 3	m2	68,250	
				RAZEM	68,250
8	KNR-W 4-01 0509-02	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie	m2		
		16,9 * 7,8 * 2 - (3,5 * 2,5 * 2 + 2,5 * 2,1)	m2	240,890	
				RAZEM	240,890
9	KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsio	m		
		16,9	m	16,900	
				RAZEM	16,900
10	KNR-W 4-01 0441-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm	m2		
		240,89	m2	240,890	
				RAZEM	240,890
11	KNR-W 4-01 0441-09	Rozebranie elementów więźb dachowych - łąwy kominiarskie	m		
		14,5	m	14,500	
				RAZEM	14,500
12	KNR-W 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m2		
		240,89	m2	240,890	
				RAZEM	240,890
13	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku- front i zaplecze	m		
		7,4 * 2	m	14,800	
				RAZEM	14,800
14	KNR AT-09 0103-01	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,60 m	m2		
		240,89	m2	240,890	
				RAZEM	240,890
15	KNR AT-09 0101-04	Łacenie - rozstaw łąt 30 cm	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		240,89	m2	240,890	
				RAZEM	240,890
16	KNR-W 2-02 0513-04	Pokrycie dachów dachówką - karpiówka ceramiczna w koronkę	m2		
		240,89	m2	240,890	
				RAZEM	240,890
17	KNR AT-09 0104-01	Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsior	m		
		17,2	m	17,200	
				RAZEM	17,200
18	KNR 4-01 0505-03	Dodatkowe nakłady do pokryć z dachówek przy oknach owalnych o szerokości do 3 m przy kryciu dachówką podwójnie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
19	KNR 4-01 0505-07	Dodatkowe nakłady do pokryć z dachówek przy oknach owalnych o szerokości do 3 m za nadbicie lat i pokrycie papą przy kryciu dachówką podwójnie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
20	KNR 9-14 0202-01	Pokrycia dachów nowe w układach dwuwarstwowych, z wykorzystaniem papy podkładowej Termik Baza 2,5 Szybki Syntan SBS oraz pap wierzchniego krycia typu Szybki Profil SBS; grubość 7,4 mm	m2		
		22,75	m2	22,750	
				RAZEM	22,750
21	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		36,4	m2	36,400	
				RAZEM	36,400
22	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		8 * 0,5 * 2	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
23	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		44	m	44,000	
				RAZEM	44,000
24	KNR-W 2-02 0526-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		6,9 * 2	m	13,800	
				RAZEM	13,800
25	KNR K-05 0302-03	Montaż rur spustowych - kolanko	szt.		
		3 * 4	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
26	KNR-W 2-02 0519-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy stalowej ocynkowanej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
27	KNR K-05 0210-02	Montaż odpowietznika instalacji sanitarnej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
28	KNR-W 2-02 0514-06	Rury wentylacyjne - z blachy stalowej ocynkowanej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
29	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
30	KNR-W 4-01 0424-01	Uzupełnienie poziomych łąw kominarskich	m		
		14,6	m	14,600	
				RAZEM	14,600
31	KNR-W 4-01 0433-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
32	KNR-W 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3-	m3		
		2,652	m3	2,652	
				RAZEM	2,652
33	KNR-W 4-01 0703-01	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach kominów	m2		
		16,41	m2	16,410	
				RAZEM	16,410
34	KNR-W 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową- kominy	m2		
		16,41	m2	16,410	
				RAZEM	16,410
35	KNR-W 4-01 0735-07	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem spadzistym- kominy	m2		
		16,41	m2	16,410	
				RAZEM	16,410
36	KNR AT-31 0501-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m2		
		16,41	m2	16,410	
				RAZEM	16,410
37	KNR AT-31 0501-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie na ścianach	m2		
		16,41	m2	16,410	
				RAZEM	16,410
38	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 16	m3		
		18,568	m3	18,568	
				RAZEM	18,568
39	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		18,568	m3	18,568	
				RAZEM	18,568
40	KNR 4-01 0414-02	deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk - deski pod haki i wiatrownicę	m2		
		17,2 * 2 * 0,2 + 15 * 0,16	m2	9,280	
				RAZEM	9,280
41	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - fronty wolicz ok	m2		
		2 * 1,5 * 2	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
42	KNR 2-02 1505-10 z.sz. 5.1. 9917	Dwukrotne malowanie farbami drewnochronnymi deskowania wolego oka Na wysokości 5 - 10 m.	m2		
		4 * 1,5	m2	6,000	
				RAZEM	6,000