

## Przedmiar robót

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
		<b>DACH</b>		
1	KNR 4-01 0508/03	Rozbiórka pokrycia z dachówki innej niż karpiówka (Krotność= 0,5)	m2	80
2	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łat ponad 24cm	m2	323,81
3	KNR 4-01 0430/07	Rozbiórki więźb dachowych ze stolcami (Krotność= 0,5)	m2	323,81
4	KNR 2-02 0406/01	Murłaty o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	0,838
5	KNR 2-02 0406/05	Płatwie o długości ponad 3m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	2,16
6	KNR 2-02 0407/01	Podwaliny o długości do 2m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	0,13
7	KNR 2-02 0407/05	Słupy o długości ponad 2m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	0,095
8	KNR 2-02 0407/06	Słupy o długości ponad 2m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	1,203
9	KNR 2-02 0408/02	Kleszcze o przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	1,025
10	KNR 2-02 0408/03	Krokwie zwykłe o długości do 4,5m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	2,064
11	KNR 2-02 0408/05	Krokwie zwykłe o długości ponad 4,5m i przekroju do 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	3,994
12	KNR 2-02 0408/08	Krokwie narożne i koszowe o przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyconej	m3	0,957
13	KNR 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej	m2	323,81
14	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii wstępnego krycia	m2	384,189
15	KNR 2-02 0410/03	Ołączenie połaci dachowych łatami 38x50mm w rozstawie 16-24cm	m2	323,81
16	KNR 2-02 0504/02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną	m2	328,81
17	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	39,6
18	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	28,5
19	KNR 2-02 0508/05	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 18cm	m	39,6
20	KNR 2-02 0508/04	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,55mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	7,98
21	KNR 2-02 0508/02	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm półokrągłe o średnicy 10cm	m	15,2
22	KNR 2-02 0510/04	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,55mm okrągłe o średnicy 15cm	m	24
23	KNR 2-02 0510/02	Rury spustowe z blachy ocynkowanej grubości 0,55mm okrągłe o średnicy 10cm	m	4,5
24	KNR 2-02 0506/01	Obróbki z blachy ocynkowanej grubości 0,50mm, przy szerokości w rozwinięciu do 25cm - pasy nadrynowe, obróbka komina	m2	14,627
25	KNR 4-01 0416/01	Uzupełnienie ław kominiarskich poziomych -montaż płotka p/śniegowego - po. zast. -UWAGA liczyć z KNR AT 09, poz. 0104/06	m	65,42
26	KNR 4-01 0528/09	Uzupełnienie o długości do 2m rur wentylacyjnych z kołpakiem z blachy ocynkowanej o średnicy 18mm, rury "Spiro" - poz. zast. -UWAGA liczyć z KNR W 2-02 0533/01	mb	18,4
27	KNR 4-01 0528/09	Uzupełnienie o długości do 2m rur wentylacyjnych z kołpakiem z blachy ocynkowanej o średnicy 18mm - kominek wentylacyjny, montaż - UWAGA liczyć z KNR K05, poz. 0407/01	szt	3
		<b>ROBOTY MUROWE</b>		
28	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	14,324
29	KNR 0-27 0160/07	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust) o wysokości powyżej 4,5m i grubości 25cm	m2	57,298

## Przedmiar robót

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
30	KNR 2-02 0803/03	Tynki zwykłe kategorii III ścian i słupów wykonywane ręcznie	m2	57,3
31	KNR 2-02 0902/01	Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie	m2	57,3
32	KNR 4-01 0310/05	Przemurowanie - sprawdzenie przewodów	m	8
33	KNR 4-01 0350/01	Rozebranie kominów wolno stojących	m3	0,622
34	KNR 2-02 0122/01	Kominy z cegły wieloprzewodowe o przekroju przewodów 1/2x1/2 cegły	m3	4,148
35	KNR 4-01 0735/07	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kategorii III na kominach ponad dachem spadzistym	m2	25,572
36	KNR 2-02 0219/05	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7cm	m2	1,774
37	KNR 4-01 0411/06	Wymiana białych podłóg z desek podłogowych grubości 32mm	m2	200,302
38	KNR 4-01 0820/03	Przybicie płyt OSB wodoodpornych o gr. 2x 12,5 mm - poz. zast. (Krotność= 2)	m2	200,302
39	KNR 4-01 0408/02	Jednostronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych	m	8
40	KNR 4-01 0609/01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem grubości do 10cm	m2	103,25
41	KNR 4-01 0609/02	Rozebranie podsypki izolacyjnej z gliny z sieczką lub trocinami albo trocin zmieszanych z wapnem - za każdy następny 1cm (Krotność= 5)	m2	103,25
42	KNR 4-01 0409/01	Wymiana ślepego pałapu bez wymiany lat z desek grubości 25mm (Krotność= 0,1)	m2	103,25
43	KNR 4-01 0627/03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza metodą smarowania preparatami solowymi desek i płyt	m2	240
44	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	200,3
45	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 15 cm	m2	200,3
46	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej paroprzepuszczalnej	m2	200,3
47	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	105,3
48	KNR 4-01 0410/02	Wykonanie podsufitki z desek niestruganych grubości 25mm	m2	105,3
49	KNR 0-15 0526/01	Wykonanie konstrukcji nośnej dla osadzenia okien w połaci dachowej	m	3
50	KNR 0-15 0526/02	Osadzenie okien w połaci dachowej -wylaz kominiarski	szt	1
<b>STROP NAD PODDASZEM REI 60</b>				
51	KNR 4-01 0411/05	Wymiana białych podłóg z desek podłogowych grubości 25mm	m2	99,91
52	KNR 4-01 0627/04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza metodą smarowania preparatami solowymi bali i krawędziaków	m2	119,892
53	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	99,91
54	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa gr. 15 cm	m2	99,91
55	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej paroprzepuszczalnej	m2	99,91
56	KNR 4-01 0410/02	Wykonanie podsufitki z desek niestruganych grubości 25mm	m2	99,91
57	KNR 4-01 0415/03	Uzupełnienie elementów wyposażenia dachów - włazy kominiarskie - wylaz strychowy REI60	szt	1
<b>ŚCIANY WEWNĘTRZNE PODDASZA REI60</b>				
58	KNR 4-01 0402/09	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z płyt pilśniowych porowatych grubości 12,5mm, poszycie z płyt OSB gr. 8 mm - poz. zast.	m2	20,75
59	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	151,579

## Przedmiar robót

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
60	KNR 4-01 0412/04	Montaż murłat i podwalin w konstrukcji dachu - konstrukcje szkieletowe ścian montowane na śruby	m	57,91
61	KNR 19-01 0407/04	Ściany drewniane z drewna tartego lub ociosanego - słupy ścian wewnętrznych i zewnętrznych / UWAGA! - należy wyliczyć z KNR nr 0-21 poz. 4001/08/	m2	151,579
62	KNR 4-01 0412/05	Montaż płatwi w konstrukcji dachu - oczepy ścian wewnętrznych i zewnętrznych podójwne o szer. do 160 mm - wyliczyć z KNR nr 0-21, poz. 4002/16	m	63,31
63	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho - jedna warstwa	m2	151,579
64	KNR 4-01 0402/09	Wymiana jednostronnego odeskowania ścian z płyt pilśniowych porowatych grubości 12,5mm, poszycie ścian szkieletowych z płyt OSB wodoodpornych o gr. 12 mm - liczyć z KNR 0-21, poz. 4004/06	m2	151,579
65	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej	m2	151,579
66	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe pionowe z płyt z wełny mineralnej układanych na sucho	m2	151,579
67	KNR 4-01 0108/13	Wywiezienie gruzu ceglanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	33,06
68	KNR 4-01 0108/16	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 15)	m3	33,06