

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Dach			
1.1 KNBK 6/1101/3 Roboty rozbiórkowe ostrożne rozebranie pokrycia dachowego z dachówki zakładkowej, 24,00*10,70*2+5,70*4,00+5,70*3,00 = 553,5 553,5	~553,500		m2
1.2 KNR 401/508/5 Rozbiórka pokrycia z dachówek, oczyszczenie po rozbiórce gąsiorów 0 (8,50+19,00+4,50*4)*3 = 136,5 136,5	~136,500		szt
1.3 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku kominy ((2,50+1,5)*2*4+(1,8+1,5)*2*7+(1,0+1,1)*2*5)*0,5 = 49,6 kosze 5,00*3*0,7 = 10,5 blacha podrynnowa i okapowa (24,00+12,30+3,60+5,60+6,20*2)*0,8 = 46,32 okucie deski czołowej ((6,80*2+5,80)*2+4,00*3+3,00)*0,50 = 26,9 gzymsy Ip. i parteru (18,50*4+24,00*2+9,50+3,50)*0,50 = 67,5 lukarny 1,50*3,00*2*1,3 = 11,7 212,52	~212,520		m2
1.4 KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8,50*6 = 51,0 51,0	~51,000		m
1.5 KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 9,80*2+12,30+3,70+5,70+6,30*2 = 53,9 53,9	~53,900		m
1.6 KNR 404/506/1 Rozebranie pokrycia dachowego z blachy, blacha nadającej się do użytku - pokrycie 3,80*2*6,30 = 47,88 47,88	~47,880		m2
1.7 KNR 404/509/1 Rozebranie pokrycia na listwach - rozbiórka istn. paroizolacji z folii PCV 47,88+553,50 = 601,38 601,38	~601,380		m2
1.8 KNR 401/412/3 Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, zamiana krokwi ukośnych na proste - 10x16 cm 5,30*4*4 = 84,8 84,8	~84,800		m
1.9 KNR 401/412/3 Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu, krokwie zewnętrzne 10816 cmc, 7.00*4+6.0*2 = 40,00	40,00		m
1.10 KNR 401/413/2 Wzmocnienie krokwi, przez dołożenie przy wymianach kominowych 10x16 cm 5,30*10 = 53,0 53,0	~53,000		m
1.11 KNR 401/414/2 Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deskowanie, z desek na styk, grubości 25 mm -podsufitka na szczytach, ścianki boczne lukarn 6,00*2*0,7 = 8,4 3,0*0,5*4 = 6,0 14,4	~14,400		m2
1.12 KNR 401/414/11 Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deski czołowe (7,0*2+5,50)*2+4,00+3,20 = 46,2 46,2	~46,200		m
1.13 KNR 202/613/3 Izolacje cieplne z wełny mineralnej gr 10 cm, na połaciach ukośnych sufitów poddasza, oraz ścianek bocznych lukarn, 1.warstwa - 3,00*28,00 = 84,0 84,0	~84,000		m2
1.14 KNR 202/616/1 analogia - Izolacje na połaci dachowej, 1.warstwa - wiatroizolacja	601,38		m2
1.15 KNR 202/410/4 analogia- Ołaczenie połaci dachowych -kontrłaty	601,38		m2
1.16 KNR 202/410/4 Ołaczenie połaci dachowych łatami 38x50 mm w rozstawie ponad 24 cm	601,38		m2
1.17 KNR 401/504/1 Ułożenie pokrycia z dachówki ceramicznej- dachówka z odzysku w 90%	553,50		m2
1.18 KNR 401/419/2 Wykonanie rusztowania przy kominach, o obwodzie 2-5 m	20		szt
1.19 KNR 401/310/1 (1) Przemurowanie kominów z cegieł, do 0,5 m3/miejsce	15,00		m3
1.20 KNBK 6/501/14 Uzupełnienie pokryć dachowych dachówka uzupełnienie gąsiorów ceramicznych (poz 52) - gąsiorzy z odzysku w 70%	48,00		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1.21 ORGB 202/537/1 Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekana na deskowaniu, dachy do 25·m2	47,88		m2
1.22 KNR 202/410/1 Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	47,88		m2
1.23 KNR 401/507/6 (1) Wyłożenie murów ogniowych dachówką holenderką zwykłą - czapki kominowe z dachówki	40,00		m
1.24 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm	212,52		m2
1.25 KNR 202/508/5 (1) Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, półokrągłe o średnicy 18·cm - blacha powlekana	53,90		m
1.26 KNR 202/510/4 (1) Rury spustowe z blachy ocynkowanej, rury spustowe okrągłe o średnicy 15·cm - blacha powlekana	51,00		m
1.27 KNR 401/501/3 (1) Uzupełnienie pokryć z dachówki ceramicznej układanej za zaprawie, dachówka zakładowa - kominy i murki zewn.	5,00		m2
1.28 ORGB 202/1027/1 Okna dachowe - analogia - demontaż istniejących i montaż nowych okien połaciowych	12		kpl
1.29 ORGB 202/1027/1 Okna dachowe	6		kpl
1.30 kalk. ind. dostawa i montaż żaluzji zewnętrznych p.słonecznych do okien połaciowych	18		kpl
1.31 kalk. ind. dostawa i montaż rozbijaczy śniegu	120		szt
2 Docieplenie stropu poddasza			
2.1 KNR 404/504/5 Rozebranie posadzek, z cegieł zwykłych (5,60*5,00)*2 = 56,0 56,0	~56,000		m2
2.2 KNR 202/613/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1·warstwa -20 cm 22,00*7,50 = 165,0 165,0	~165,000		m2
2.3 ORGB 202/410/1 Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - analogia - ruszt z desek gr. 30 mm pod ocieplenie	165,00		m2
2.4 KNR 202/410/1 Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - analogia- nakrycie deskami ocieplenia z wełny mineralnej	165,00		m2
2.5 KNR 401/108/17 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz ceglany 56*0,1 = 5,6 5,6	~5,600		m3
2.6 KNR 401/108/20 Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19)	5,60		m3
3 Elewacja			
3.1 KNR 202/1604/2 (1) Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15·m, nakłady podstawowe	800		m2
3.2 KNR 401/708/3 (1) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 40·cm	5,00		m
3.3 KNRW 202/912/7 Profile ciągnięte zwykłe, wykonywane ręcznie, szerokość w rozwinięciu 40·cm - analogia - uzupełnienie tynków na grymsach	5,00		m
3.4 BC 2/203/2 Czyszczenie hydrościerne powierzchni ceglanych, powierzchnie wierzchnie nie malowane, pionowe	350		m2
3.5 BC 2/401/6 Impregnacja i zabezpieczenie podłoży ceglanych	370		m2
3.6 ORGB 202/1522/6 (1) Malowanie zwykłe farbą fasadową białą tynków zewnętrznych,	330		m2
3.7 ORGB 202/1522/6 (1) Malowanie zwykłe farbą fasadowąkolorową tynków zewnętrznych - przybudówka	160,00		m2
3.8 KNR 1901/513/3 Wyłożenie murów ogniowych dachówką, - analoia - wymiana parapetów okiennych zewnętrznych z dachówki	40,0		m
3.9 KNR 401/726/1 (1) Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III na ścianach i cokole	10,00		m2
3.10 KNR 6/606/1 analogia - Ścieki z elementów betonowych, podsypka piaskowa, prefabrykat o grubości 15·cm - odprowadzenie powierzchniowe wody z rur spustowych przez istniejącą kostkę brukowa	8,00		m
3.11 kalk. ind. Wymiana klimatyzatorów - demontaż, dostawa i montaż nowych klimatyzatorów - komplet wg specyfikacji	1		kpl