

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa lokalu mieszkalnego w budynku mieszkalnym wielorodzinnym
ADRES INWESTYCJI : 48-210 Biała; ul. Plac Zamkowy 3
INWESTOR : Gmina Biała
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 10; 48-210 Biała.
WYKONAWCA ROBÓT : Wyłoniony w przetargu

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Tomasz Rojek
DATA OPRACOWANIA : 07.05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
07.05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		MIESZKANIE 1			
1.1		PRACE ROZBIÓRKOWE			
1.1.1		ŚCIANY			
1	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1.	0329-05				
1.1		0,22*(1,00*2,10)+0,3*(0,35*2,1)	m ³	0,683	
				RAZEM	0,683
2	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0701-05				
1.1		{2,85*[3,84+3,84+4,67+4,67+4,67+4,67+1,62+1,62+2,01+2,01+2,48+2,34+2,34+2,18+2,94+2,94]}-{3*[1,32*1,93]+[1,32*0,73]+3*[0,8*2,05]+2*[1*2,1]}	m ²	121,468	
				RAZEM	121,468
1.1.2		POSADZKI			
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1.	0212-01				
1.2		0,1*[35,75]	m ³	3,575	
				RAZEM	3,575
4	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach - POGŁĘBIENIE POMIESZCZEŃ	m ³		
d.1.	0106-02				
1.2		0,12*[35,75]	m ³	4,290	
				RAZEM	4,290
1.2		WYWÓZ MATERIAŁÓW Z ROZBIÓREK			
5	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m ³		
d.1.2	0106-04	0,683+(121,68*0,03)+3,575+4,290	m ³	12,198	
				RAZEM	12,198
6	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m ³		
d.1.2	0108-18	0,683+(121,68*0,03)+3,575+4,290	m ³	12,198	
				RAZEM	12,198
7	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1.2	0108-20	Krotność = 20 0,683+(121,68*0,03)+3,575+4,290	m ³	12,198	
				RAZEM	12,198
8		OPŁATA ZA UTYLIZACJĘ GRUZU	m ³		
d.1.2		12,198	m ³	12,198	
				RAZEM	12,198
1.3		ROBOTY KONSTRUKCYJNE I BUDOWLANE			
9	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - WENTYLACJE	szt.		
d.1.3	0333-13	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
d.1.3	0304-01	0,35*[2,05*0,9]	m ³	0,646	
				RAZEM	0,646
11	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek	m ³		
d.1.3	0313-02	0,35*[1,7*0,3]+0,22*[1,6*0,3]+0,35*[1,6*0,3]	m ³	0,452	
				RAZEM	0,452
12	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 140 mm	m		
d.1.3	0313-04	2*1,6+2*1,5	m	6,200	
				RAZEM	6,200
13	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 160 mm	m		
d.1.3	0313-04	2*1,5	m	3,000	
				RAZEM	3,000
14	KNR 4-01	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota	szt.		
d.1.3	0313-06	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1.3	0716-02	121,468	m ²	121,468	
				RAZEM	121,468
16	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro - CHUDY BETON	m ²		
d.1.3	1102-01	35,75	m ²	35,750	
				RAZEM	35,750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.3	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 35,75	m ² m ²	 35,750	 35,750
				RAZEM	35,750
18 d.1.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 35,75	m ² m ²	 35,750	 35,750
				RAZEM	35,750
19 d.1.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 10 cm 35,75	m ² m ²	 35,750	 35,750
				RAZEM	35,750
20 d.1.3	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm Krotność = 2 35,75	m ² m ²	 35,750	 35,750
				RAZEM	35,750
21 d.1.3	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 35,75	m ² m ²	 35,750	 35,750
				RAZEM	35,750
22 d.1.3	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm 35,75	m ² m ²	 35,750	 35,750
				RAZEM	35,750
23 d.1.3	KNR 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 55-02 2,85*[0,8+0,8+1,3]	m ² m ²	 8,265	 8,265
				RAZEM	8,265
1.4		PRACE WYKOŃCZENIOWE			
24 d.1.4	KNR 2-15 0209-06	Montaż rur wywiewnych z blachy stalowej o śr. 160 mm - 2x7m - elewacja + 1x1m + 1x3m 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
25 d.1.4	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
26 d.1.4	KNR 4-01 0321-03	Obsadzenie podokienników granitowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
27 d.1.4	KNR-W 2-02 0840-05	Licowanie ścian płytkami na zaprawie klejowej - łazienka {2,5*[2,1+2,1+2,48+2,48+0,8+0,8]}-[0,8*2]	m ² m ²	 25,300	 25,300
				RAZEM	25,300
28 d.1.4	KNR-W 2-02 0840-05	Licowanie ścian płytkami na zaprawie klejowej - kuchnia między meblami 0,6*[2,18+2]	m ² m ²	 2,508	 2,508
				RAZEM	2,508
29 d.1.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - SUFITY I ŚCIANY - KOLOR BIAŁY 35,75+[121,468-25,30-2,508]+8,265*2	m ² m ²	 145,940	 145,940
				RAZEM	145,940
30 d.1.4	KNR-W 2-02 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 4,72+6,57	m ² m ²	 11,290	 11,290
				RAZEM	11,290
31 d.1.4	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 5,36+1,14+17,96	m ² m ²	 24,460	 24,460
				RAZEM	24,460
32 d.1.4	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
33 d.1.4	KNR-W 2-02 1027-01	Drzwi zewnętrzne pływające pełne jednoskrzydłowe bez naswietli o powierzchni do 1.5 m ² - DRZWI WEJŚCIOWE 0,8*2,05	m ² m ²	 1,640	 1,640
				RAZEM	1,640
34 d.1.4	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni do 1.6 m ² oszklone szybą o powierzchni do 0.25 m ² fabrycznie wykończone - DRZWI DO ŁAZIENKI 0,8*2,05	m ² m ²	 1,640	 1,640
				RAZEM	1,640
1.5		PRACE ELEKTRYCZNE			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 d.1.5	KNNR 5 0715-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem - ZASILANIE DO MIESZKANIA Z ISTNIEJĄCEJ SKRZYNKI LICZNIKOWEJ 10	m		
			m	10,000	
				RAZEM	10,000
36 d.1.5	KNNR 5 0404-02	Tablice rozdzielcze MIESZKANIOWE 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
37 d.1.5	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy - RÓŻNICOWOPRĄDOWY 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.1.5	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy - S 16B 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
39 d.1.5	KNNR 5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe 160	m		
			m	160,000	
				RAZEM	160,000
40 d.1.5	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 13	szt.		
			szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
41 d.1.5	KNR-W 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej 6	szt.		
			szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
42 d.1.5	KNR-W 5-08 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uzziemieniem 10A/2.5 mm ² przelotowych pojedynczych 7	szt.		
			szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
43 d.1.5	KNR-W 5-08 0512-01	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - żarowych, halogenowych, compact 6	kpl.		
			kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
1.6	PRACE HYDRAULICZNE				
1.6.1	INSTALACJA WODNA				
44 d.1. 6.1	KNNR BO-12 0362-06	Mechaniczne wykucie bruzd pochyłych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1/2 cegły 0,12*0,12*[5+2+5+2,5+2+1+1+1+1+1+1]	m ³		
			m ³	0,324	
				RAZEM	0,324
45 d.1. 6.1	KNR-W 2-15 0140-03	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 25 mm 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
46 d.1. 6.1	KNR-W 2-15 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych [5+2+5+2,5+2+1+1+1+1+1]*2	m		
			m	45,000	
				RAZEM	45,000
47 d.1. 6.1	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C) 45	m		
			m	45,000	
				RAZEM	45,000
48 d.1. 6.1	KNNR INSTAL 0105-02	Podejście dopływowe do zaworów czepalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr. nom. 20 mm 8	szt.		
			szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
49 d.1. 6.1	KNNR INSTAL 0105-07	Podejście dopływowe do płuczek ustępowych i pralki 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.6.2	INSTALACJA KANALIZACYJNA				
50 d.1. 6.2	KNNR BO-12 0362-06	Mechaniczne wykucie bruzd pochyłych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1/2 cegły 0,12*0,12*[2+2,5+5]	m ³		
			m ³	0,137	
				RAZEM	0,137

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51 d.1. 6.2	KNR 2-15 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 6	m m	 6,000	 6,000
52 d.1. 6.2	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
53 d.1. 6.2	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 2,5+2+1+1+1	m m	 7,500	 7,500
54 d.1. 6.2	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
1.6.3		INSTALACJA C.O.			
55 d.1. 6.3	KNR BO-12 0362-06	Mechaniczne wykucie bruzd pochyłych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1/2 cegły 0,12*0,12*[4+3,5+5,5+2+6,5+4]	m ³ m ³	 0,367	 0,367
56 d.1. 6.3	KNR INSTAL 0301-06	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 28 mm (gr. ścianki 1.5 mm) na ścianach (lutowanie miękkie) 6	m m	 6,000	 6,000
57 d.1. 6.3	KNR INSTAL 0301-05	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 22 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie) 12,5*2	m m	 25,000	 25,000
58 d.1. 6.3	KNR INSTAL 0301-04	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 18 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie) 6,5*2	m m	 13,000	 13,000
59 d.1. 6.3	KNR INSTAL 0301-03	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie) 4*2	m m	 8,000	 8,000
60 d.1. 6.3	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C) 6+25+13+8	m m	 52,000	 52,000
61 d.1. 6.3	KNR 2-15 0419-03	Grzejniki stalowe dwupłytowe 4	kpl. kpl.	 4,000	 4,000
1.6.4		WYPOSAŻENIE			
62 d.1. 6.4		ZAKUP WYPOSAŻENIA KUCHNI I ŁAZIENKI: - zlew dwukomorowy + syfon + bateria - 700zł - umywalka + syfon + bateria - 520zł - kabina prysznicowa + syfon + bateria - 2100zł - miska ustępowa kompakt -600zł - wentylatory mechaniczne 2 szt - 170zł - bojler elektryczny - 800zł - kuchenka elektryczna/gazowa - 4 palnikowa - 1000zł 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
63 d.1. 6.4		POMIARY ODBIOROWE: - wentylacja 300zł - instalacje sanitarne - 500zł - instalacja elektryczna - 500zł 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
2		MIESZKANIE 1A			
2.1		PRACE ROZBIÓRKOWE			
2.1.1		ŚCIANY			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64	KNR 4-01 d.2. 0329-05 1.1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 0,35*(1,00*2,10)+0,35*(2,5*2,85)	m ³ m ³	 3,229	 3,229
				RAZEM	3,229
65	KNR 4-01 d.2. 0701-05 1.1	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 {2,85*[4,09+4,09+4,9+4,9+2,14+3,5+3,5+5,5+5,5+3,2]}-{2*[1,32*1,93]+2*[1,18*1,93]+3*[0,8*2,05]}	m ² m ²	 103,192	 103,192
				RAZEM	103,192
2.1.2		POSADZKI			
66	KNR 4-01 d.2. 0212-01 1.2	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 0,1*[43,47]	m ³ m ³	 4,347	 4,347
				RAZEM	4,347
67	KNR 4-01 d.2. 0106-02 1.2	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach - POGŁĘBIENIE POMIESZCZEN 0,12*[43,47]	m ³ m ³	 5,216	 5,216
				RAZEM	5,216
2.2		WYWÓZ MATERIAŁÓW Z ROZBIÓREK			
68	KNR 4-01 d.2.2 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi 3,229+[103,192*0,03]+4,347+5,216	m ³ m ³	 15,888	 15,888
				RAZEM	15,888
69	KNR 4-01 d.2.2 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km 15,888	m ³ m ³	 15,888	 15,888
				RAZEM	15,888
70	KNR 4-01 d.2.2 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 20 15,888	m ³ m ³	 15,888	 15,888
				RAZEM	15,888
71		OPŁATA ZA UTYLIZACJĘ GRUZU 15,888	m ³ m ³	 15,888	 15,888
				RAZEM	15,888
2.3		ROBOTY KONSTRUKCYJNE I BUDOWLANE			
72	KNR 4-01 d.2.3 0333-13	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 3 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - WENTYLACJE 2	szt. szt.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
73	KNR 4-01 d.2.3 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 0,35*[3*0,3]+0,35*[1,6*0,3]	m ³ m ³	 0,483	 0,483
				RAZEM	0,483
74	KNR 4-01 d.2.3 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 160 mm 2*1,5	m m	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
75	KNR 4-01 d.2.3 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 2*2,9	m m	 5,800	 5,800
				RAZEM	5,800
76	KNR 4-01 d.2.3 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 4	szt. szt.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
77	KNR 4-01 d.2.3 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 103,192	m ² m ²	 103,192	 103,192
				RAZEM	103,192
78	KNR 2-02 d.2.3 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro - CHUDY BETON 43,47	m ² m ²	 43,470	 43,470
				RAZEM	43,470
79	KNR 2-02 d.2.3 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 43,47	m ² m ²	 43,470	 43,470
				RAZEM	43,470
80	KNR 2-02 d.2.3 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		43,47	m ²	43,470	
				RAZEM	43,470
81 d.2.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 10 cm 43,47	m ² m ²		
				43,470	
				RAZEM	43,470
82 d.2.3	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm Krotność = 2 43,47	m ² m ²		
				43,470	
				RAZEM	43,470
83 d.2.3	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 43,47	m ² m ²		
				43,470	
				RAZEM	43,470
84 d.2.3	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm 43,47	m ² m ²		
				43,470	
				RAZEM	43,470
85 d.2.3	KNR 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwowo 55-02 2,85*[1,2+2,3+3,1+0,6]-[(0,8*2,05)*2]	m ² m ²		
				17,240	
				RAZEM	17,240
2.4		PRACE WYKOŃCZENIOWE			
86 d.2.4	KNR 2-15 0209-06	Montaż rur wywiewnych z blachy stalowej o śr. 160 mm - 2x7m - elewacja + 1x1m + 1x3m 2	szt. szt.		
				2,000	
				RAZEM	2,000
87 d.2.4	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.		
				2,000	
				RAZEM	2,000
88 d.2.4	KNR 4-01 0321-03	Obsadzenie podokienników granitowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 4	szt. szt.		
				4,000	
				RAZEM	4,000
89 d.2.4	KNR-W 2-02 0840-05	Licowanie ścian płytkami na zaprawie klejowej - łazienka {2,5*[3,3+3,3+1,4+1]}-[0,8*2]	m ² m ²		
				20,900	
				RAZEM	20,900
90 d.2.4	KNR-W 2-02 0840-05	Licowanie ścian płytkami na zaprawie klejowej - kuchnia między meblami 0,6*2,5	m ² m ²		
				1,500	
				RAZEM	1,500
91 d.2.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - SUFITY I ŚCIANY - KOLOR BIAŁY 35,75+[103,192-20,90-1,5]+17,24*2	m ² m ²		
				151,022	
				RAZEM	151,022
92 d.2.4	KNR-W 2-02 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 4+11,48	m ² m ²		
				15,480	
				RAZEM	15,480
93 d.2.4	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 7,97+20,02	m ² m ²		
				27,990	
				RAZEM	27,990
94 d.2.4	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 4	szt. szt.		
				4,000	
				RAZEM	4,000
95 d.2.4	KNR-W 2-02 1027-01	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez zaświatli o powierzchni do 1.5 m ² - DRZWI WEJŚCIOWE 0,9*2,05	m ² m ²		
				1,845	
				RAZEM	1,845
96 d.2.4	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni do 1.6 m ² oszklone szybą o powierzchni do 0.25 m ² fabrycznie wykończone - DRZWI DO ŁAZIENKI 0,8*2,05	m ² m ²		
				1,640	
				RAZEM	1,640
97 d.2.4	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne szklone jednoskrzydłowe o powierzchni do 1.6 m ² oszklone szybą o powierzchni do 0.25 m ² fabrycznie wykończone - DRZWI DO POKOI [0,8*2,05]*2	m ² m ²		
				3,280	
				RAZEM	3,280
2.5		PRACE ELEKTRYCZNE			
98 d.2.5	KNNR 5 0715-03	Układanie kabli o masie do 2.0 kg/m w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem - ZASILANIE DO MIESZKANIA Z ISTNIEJĄCEJ SKRZYŃKI LICZNIKOWEJ	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
99	KNNR 5 d.2.5 0404-02	Tablice rozdzielcze MIESZKANIOWE	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
100	KNR-W 5-08 d.2.5 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy - RÓŻNICOWOPRĄDOWY	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
101	KNR-W 5-08 d.2.5 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy - S 16B	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
102	KNNR 5 d.2.5 0205-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		160	m	160,000	
				RAZEM	160,000
103	KNNR 5 d.2.5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
104	KNR-W 5-08 d.2.5 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
105	KNR-W 5-08 d.2.5 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm ² przelotowych pojedynczych	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
106	KNR-W 5-08 d.2.5 0512-01	Montaż opraw oświetleniowych w sufitach podwieszanych - żarowych, halogenowych, compact	kpl.		
		7	kpl.	7,000	
				RAZEM	7,000
2.6		PRACE HYDRAULICZNE			
2.6.1		INSTALACJA WODNA			
107	KNR BO-12 d.2. 0362-06 6.1	Mechaniczne wykucie bruzd pochyłych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1/2 cegły	m ³		
		0,12*0,12*[5+3,3+1+1+1+1]	m ³	0,177	
				RAZEM	0,177
108	KNR-W 2-15 d.2. 0140-03 6.1	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 25 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
109	KNR-W 2-15 d.2. 0111-01 6.1	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		[5+3,3+1+1+1+1]*2	m	24,600	
				RAZEM	24,600
110	KNR 0-34 d.2. 0101-01 6.1	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)	m		
		12,30*2	m	24,600	
				RAZEM	24,600
111	KNR INSTAL d.2. 0105-02 6.1	Podjęście dopływowe do zaworów czerpalnych (wypływowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr. nom. 20 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
112	KNR INSTAL d.2. 0105-07 6.1	Podjęście dopływowe do płuczek ustępowych i pralki	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2.6.2		INSTALACJA KANALIZACYJNA			
113	KNR BO-12 d.2. 0362-06 6.2	Mechaniczne wykucie bruzd pochyłych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1/2 cegły	m ³		
		0,12*0,12*[2,5+3,5]	m ³	0,086	
				RAZEM	0,086
114	KNR 2-15 d.2. 0205-04 6.2 analogia	Montaż rurociągów z PCW o śr. 160 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		3,5	m	3,500	
				RAZEM	3,500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
115	KNR 2-15 d.2. 0208-05 6.2	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
116	KNR 2-15 d.2. 0205-02 6.2	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciwkową	m		
		2,5+1+1+1	m	5,500	
				RAZEM	5,500
117	KNR 2-15 d.2. 0208-03 6.2	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2.6.3		INSTALACJA C.O.			
118	KNR BO-12 d.2. 0362-06 6.3	Mechaniczne wykucie bruzd pochyłych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szer. do 1/2 cegły	m ³		
		0,12*0,12*[2+3,5+5,5+2+4]	m ³	0,245	
				RAZEM	0,245
119	KNR INSTAL d.2. 0301-06 6.3	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 28 mm (gr. ścianki 1.5 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
120	KNR INSTAL d.2. 0301-05 6.3	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 22 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		6*2	m	12,000	
				RAZEM	12,000
121	KNR INSTAL d.2. 0301-04 6.3	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 18 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		5,5*2	m	11,000	
				RAZEM	11,000
122	KNR INSTAL d.2. 0301-03 6.3	Rurociągi c.o. miedziane lutowane o śr. zew. 15 mm (gr. ścianki 1.0 mm) na ścianach (lutowanie miękkie)	m		
		4*2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
123	KNR 0-34 d.2. 0101-01 6.3	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)	m		
		6+12+11+8	m	37,000	
				RAZEM	37,000
124	KNR 2-15 d.2. 0419-03 6.3	Grzejniki stalowe dwupłytowe	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
2.6.4		WYPOSAŻENIE			
125	d.2. 6.4	ZAKUP WYPOSAŻENIA KUCHNI I ŁAZIENKI: - zlew dwukomorowy + syfon + bateria - 700zł - umywalka + syfon + bateria - 520zł - kabina prysznicowa + syfon + bateria - 2100zł - miska ustępowa kompakt -600zł - wentylatory mechaniczne 2 szt - 170zł - bojler elektryczny - 800zł - kuchenka elektryczna/gazowa - 4 palnikowa - 1000zł	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
126	d.2. 6.4	POMIARY ODBIOROWE: - wentylacja 300zł - instalacje sanitarne - 500zł - instalacja elektryczna - 500zł	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		KOTŁOWNIA			
3.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
127	KNR 4-01 d.3.1 0333-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - NAWIEW	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
128	KNR 4-01 d.3.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 {2,85*[2,1+2,1+2,2+2,2]}-[0,9*2,1]	m ²		
			m ²	22,620	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129	KNR 4-01 d.3.1 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ² 4,60	m ² m ²	RAZEM 4,600	22,620 4,600
130	KNR 4-01 d.3.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 0,15*4,6	m ³ m ³	RAZEM 0,690	0,690 0,690
131	KNR 4-01 d.3.1 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi [22,62+4,6]*0,03+0,69	m ³ m ³	RAZEM 1,507	1,507 1,507
132	KNR 4-01 d.3.1 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km 1,507	m ³ m ³	RAZEM 1,507	1,507 1,507
133	KNR 4-01 d.3.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 20 1,507	m ³ m ³	RAZEM 1,507	1,507 1,507
134	d.3.1	OPŁATA ZA UTYLIZACJĘ GRUZU 1,507	m ³ m ³	RAZEM 1,507	1,507 1,507
3.2		ROBOTY KONSTRUKCYJNE, BUDOWLANE I MONTAŻOWE			
135	KNR 4-01 d.3.2 0313-02	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem bruzd dla belek 0,35*[1,5*0,3]	m ³ m ³	0,158 RAZEM	0,158 0,158
136	KNR 4-01 d.3.2 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych I NP 160 mm 2*1,4	m m	2,800 RAZEM	2,800 2,800
137	KNR 4-01 d.3.2 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 2	szt. szt.	2,000 RAZEM	2,000 2,000
138	KNR 4-01 d.3.2 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 22,620+4,6	m ² m ²	27,220 RAZEM	27,220 27,220
139	KNR 2-02 d.3.2 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro - CHUDY BETON 4,6	m ² m ²	4,600 RAZEM	4,600 4,600
140	KNR 2-02 d.3.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 4,6	m ² m ²	4,600 RAZEM	4,600 4,600
141	KNR 2-02 d.3.2 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 4,6	m ² m ²	4,600 RAZEM	4,600 4,600
142	KNR 2-02 d.3.2 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm Krotność = 4 4,6	m ² m ²	4,600 RAZEM	4,600 4,600
143	KNR 2-02 d.3.2 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 4,6	m ² m ²	4,600 RAZEM	4,600 4,600
144	KNR 4-01 d.3.2 0322-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	1,000 RAZEM	1,000 1,000
145	KNR-W 2-02 d.3.2 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - SUFITY I ŚCIANY - KOLOR BIAŁY 27,22	m ² m ²	27,220 RAZEM	27,220 27,220
146	KNR-W 2-02 d.3.2 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 4,6	m ² m ²	4,600 RAZEM	4,600 4,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
147	d.3.2	ZAKUP I MONTAŻ DRZWI P-POŻ - DOSTOSOWANIE DO WYSOKOŚCI	kpl.	RAZEM	4,600
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
148	d.3.2	ZAKUP I MONTAŻ PIECA 25KW - PELET - wraz z kompletnym wyposażeniem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
149	d.3.2	POMIARY ODBIOROWE: - wentylacja 150zł - uruchomienie pieca - 500zł - kominiarz - 300zł	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		POMIESZCZENIE - SKŁAD PELETU			
4.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
150	KNR 4-01 d.4.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 2,5*[9,3+9,3+3,3+3,3]	m ² m ²	63,000	
				RAZEM	63,000
151	KNR 4-01 d.4.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 0,15*[9,3*3,3]	m ³ m ³	4,604	
				RAZEM	4,604
152	KNR 4-01 d.4.1 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste [9,3*3,3]	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
153	KNR 4-01 d.4.1 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi 63,00*0,03+4,604	m ³ m ³	6,494	
				RAZEM	6,494
154	KNR 4-01 d.4.1 0108-18	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km 6,494	m ³ m ³	6,494	
				RAZEM	6,494
155	KNR 4-01 d.4.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 20 6,494	m ³ m ³	6,494	
				RAZEM	6,494
156	d.4.1	OPŁATA ZA UTYLIZACJĘ GRUZU 6,494	m ³ m ³	6,494	
				RAZEM	6,494
4.2		ROBOTY KONSTRUKCYJNE, BUDOWLANE I MONTAŻOWE			
157	KNR-W 2-02 d.4.2 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane - WIENIEC 4fi 12mm + fi 6mm co 25cm [25,2*4*1,2]/1000	t t	0,121	
				RAZEM	0,121
158	KNR-W 2-02 d.4.2 0242-01	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu 0,25*0,25*25,2	m ³ m ³	1,575	
				RAZEM	1,575
159	d.4.2	ZAKUP I MONTAŻ SZPILEK DO UMOCOWANIA MURŁAT	szt		
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
160	KNR-W 2-02 d.4.2 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 2*[9,7*(0,14*0,14)]	m ³ drew. m ³ drew.	0,380	
				RAZEM	0,380
161	KNR-W 2-02 d.4.2 0408-03	Krokwie zwykłe długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 11*[0,08*0,16*3,7]	m ³ m ³	0,521	
				RAZEM	0,521
162	KNR-W 2-02 d.4.2 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 9,7*3,7	m ² m ²	35,890	
				RAZEM	35,890
163	KNR-W 2-02 d.4.2 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej [9,7+9,7+3,7+3,7]*0,25	m ² m ²	6,700	
				RAZEM	6,700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
164	KNR-W 2-02 d.4.2 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 9,7	m m	9,700	
				RAZEM	9,700
165	KNR-W 2-02 d.4.2 0526-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 2,5	m m	2,500	
				RAZEM	2,500
166	KNR-W 2-02 d.4.2 0511-01	Pokrycie dachów blachą trapezową 9,7*3,7	m ² m ²	35,890	
				RAZEM	35,890
167	KNR 4-01 d.4.2 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 63	m ² m ²	63,000	
				RAZEM	63,000
168	KNR 2-02 d.4.2 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro - CHUDY BETON 9,3*3,3	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
169	KNR 2-02 d.4.2 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 30,690	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
170	KNR 2-02 d.4.2 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 30,690	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
171	KNR 2-02 d.4.2 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm Krotność = 4 30,690	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
172	KNR 2-02 d.4.2 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 30,690	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
173	KNR-W 2-02 d.4.2 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 30,690	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
174	KNR 2-02 d.4.2 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa - SUFIT 30,690	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
175	KNR 2-02 d.4.2 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm 30,690	m ² m ²	30,690	
				RAZEM	30,690
176	KNR-W 2-02 d.4.2 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - SUFITY I ŚCIANY - KOLOR BIAŁY 30,690+62,50	m ² m ²	93,190	
				RAZEM	93,190
177	d.4.2	WYKONANIE PRZEKUĆ NA WENTYLACJE I NAWIEW WRAZ Z MONTAŻEM KRATEK 2	kpl. kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
178	d.4.2	ZAKUP I MONTAŻ DRZWI TECHNICZNYCH 3	kpl. kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
179	d.4.2	ZAKUP I MONTAŻ OKNA 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
180	d.4.2	WYKONANIE SKRZYNI NA PELET DREWNIANEJ Z LEJEM - 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
181	d.4.2	WYKONANIE KORYTA POMIĘDZY MAGAZYNEM PELETU A KOTŁOWNIĄ WRAZ Z INSTALACJĄ TECHNICZNA DO PRZESYŁU PELETU 7	m m	7,000	
				RAZEM	7,000
182	KNR-W 4-01 d.4.2 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych - przygotowanie pod malowanie 2,5*[9,7+9,7+3,7+3,7]	m ² m ²	67,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
183	KNR-W 2-02 d.4.2 1519-01	Malowanie tynków zewnętrznych farbą emulsyjną 2,5*[9,7+9,7+3,7+3,7]	m ² m ²	RAZEM 67,000	67,000
5		KORYTARZ			
184	KNR-W 4-01 d.5 0414-01	Wymiana podsufitki z desek niestругanych o grubości 19 mm 6	m ² m ²	6,000 RAZEM	6,000
185	KNR-W 4-01 d.5 0412-03	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych 1,3*16	m m	20,800 RAZEM	20,800
186	KNR 4-01 d.5 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby 2,85*[16,5+16,5+1,3+1,3+3,5+3,5]	m ² m ²	121,410 RAZEM	121,410
187	KNR 2-02 d.5 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 40 cm [16,5*1,3]+[1*3,5]	m ² m ²	24,950 RAZEM	24,950
188	KNR 4-01 d.5 0703-01 analogia	Umocowanie siatki PCV NA ŚCIANACH - WYRÓWNANIE POWIERZCHNI - SIATKA + KLEJ 2,85*[16,5+16,5+1,3+1,3+3,5+3,5]	m ² m ²	121,410 RAZEM	121,410
189	d.5	Renowacja drzwi wejściowych - naprawa ościeżnic, skrzydeł, progu. Zachować detale. Drzwi wejściowe do budynku od strony ulicy. 1	kpl. kpl.	1,000 RAZEM	1,000
190	KNR-W 2-02 d.5 1026-03	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne z ościeżnicą - DRZWI OD STRONY PODWÓRKA 0,9*2,05	m ² m ²	1,845 RAZEM	1,845
191	KNR-W 4-01 d.5 0819-05	Rozebranie posadzek 16,5*1,3+3,5+1	m ² m ²	25,950 RAZEM	25,950
192	KNR-W 2-02 d.5 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko Krotność = 10 25,95	m ² m ²	25,950 RAZEM	25,950
193	KNR-W 2-02 d.5 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną 25,95	m ² m ²	25,950 RAZEM	25,950
194	KNR-W 2-02 d.5 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - SUFITY I ŚCIANY - KOLOR BIAŁY 146,360	m ² m ²	146,360 RAZEM	146,360