

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45262100-2	Rusztowania i zadaszania nad m.7 i m.8			
1 d.1	KNR-W 2-25 0319-01	Ogrodzenia terenu budowy Wynajm (montaż i demontaż- brama + koszty wynajmu ok. 2 m-cy) (poz. zast.) 16*2,0 6,0*2*2	m ² m ² m ²	 32,000 24,000	
				RAZEM	56,000
2 d.1	KNR AT-05 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
3 d.1	KNR AT-05 1651a-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,07 m o wys. do 20 m 5,0*16 5,0*16	m ² m ² m ²	 80,000 80,000	
				RAZEM	160,000
4 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5. 15	Czas pracy rusztowań grupy1 (poz.: 2,3,5,6,7,8,9,55,56,57,58,59,60,61,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,146,147,148,149,150,151,152,153,154,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,182,183,184,185,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224,226,227,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295)			
5 d.1	KNR-W 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tytanocynku z podejściami na każdej kondygnacji 32	m m	 32,000	
				RAZEM	32,000
6 d.1	trójniki	Montaż dodatkowych trójkątów na rurze spustowej 120 na każdej kondygnacji 8	szt szt	 8,000	
				RAZEM	8,000
7 d.1	KNR 2-05 0208-03	Konstrukcje podparć,zawieszzeń - "Trójkąty" zadaszania nad balkonami z malowaniem antykorozyjnym w mieszkaniach 7 i 8 0,12 0,12	t t t	 0,120 0,120	
				RAZEM	0,240
8 d.1	ZKNR C-2 0703-04	Montaż kotew chemicznych w systemie Pattex; wiercenie otworu o śr. 12 mm i gł. 100 mm w cegle pełnej gł. 20cm (R, M x 2) 20	szt. szt.	 20,000	
				RAZEM	20,000
9 d.1	KNR 2-05 1008-01	Lekka obudowa dachu płaskiego o nachyleniu do 10% z blach stalowych fałdow. powlekaną bez ocieplenia montow.met.tradycyjną 4,04*1,8 4,04*1,8	m ² m ² m ²	 7,272 7,272	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	14,544
2		Remont balkonu w mieszkaniu Nr. 2			
10	kalk. in-d.2 dyw	Demontaż - i Montaż rolet 4,04*2,3 0	m ² m ² m ²	9,292 0,000	
				RAZEM	9,292
11	demontaż d.2 klim.	Demontaż i ponowny montaż klimatyzatora - poz. zast, 1	m ² m ²	1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNR 4-01 d.2 0426-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek otynkowanych - Balustrada i zabudowa z STG 4,04*1,1 0	m ² m ² m ²	4,444 0,000	
				RAZEM	4,444
13	KNR 4-01 d.2 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek i cokolika 1,32*4,04 1,00*0,15 (4,04*2+1,32*2)*0,09	m ² m ² m ² m ²	5,333 0,150 0,965	
				RAZEM	6,448
14	KNR-W 4-d.2 01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 1,5*4,04 0	m ² m ² m ²	6,060 0,000	
				RAZEM	6,060
15	KNR 4-01 d.2 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, albo gruzu o grubości do 15 cm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
16	KNR 4-01 d.2 0351-02	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg. 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
17	KNR 4-01 d.2 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4,04 1,5*2	m m m	4,040 3,000	
				RAZEM	7,040
18	KNR 4-01 d.2 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 4	gniazd. gniazd. d.	4,000	
				RAZEM	4,000
19	KNR 4-01 d.2 0108-18	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji 4,44*0,07 6,06*0,26 7,04*0,3*0,015 0,15	m ³ m ³ m ³ m ³	0,311 1,576 0,032 0,150	
				RAZEM	2,069
20	KNR 4-01 d.2 0307-02	Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
21	KNR 7-12 d.2 0101-01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180 4,44*(0,18*2+0,08*4)*2 0	m ² m ² m ²	6,038 0,000	
				RAZEM	6,038
22	KNR 7-12 d.2 0105-01	Odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
23	KNR 7-12 d.2 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
24	KNR 7-12 d.2 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
25	KNR 4-01 d.2 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyna po oszczędowaniu 4,4	m m m	8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
26	KNR 4-01 d.2 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 8,88	m m	8,880	
				RAZEM	8,880
27	KNR-W 4- d.2 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
28	TZKNBK IV d.2 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
29	KNR 4-01 d.2 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	8,080	
				RAZEM	8,080
30	KNR 19-01 d.2 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	4,440	
				RAZEM	4,440
31	KNPnRPD d.2 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast) 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
32	KNR 9-07 d.2 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
33	KNR 4-01 d.2 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą cementową - szpryc 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR 9-13 d.2 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
35	KNR 9-13 d.2 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm) 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
36	KNR 2-02 d.2 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia) 6,6 (1,5+4,04+1,32)*0,25	m ² m ² m ²	 6,600 1,715	
				RAZEM	8,315
37	KNR 9-13 d.2 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
38	KNR 9-13 d.2 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3) 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
39	KNR 13-12 d.2 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
40	KNR 2-02 d.2 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytanocynk 4,04*0,25 0	m ² m ² m ²	 1,010 0,000	
				RAZEM	1,010
41	KNR 4-01 d.2 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 7,04 0	m m m	 7,040 0,000	
				RAZEM	7,040
42	KNR 4-01 d.2 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,44	m m	 4,440	
				RAZEM	4,440
43	KNR 4-01 d.2 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
44	KNR AT-32 d.2 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
45	KNR-W 4- d.2 01 0706- 05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebicjach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
46	KNR 2-02 d.2 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytem stalowym malowana proszkowo 4,04	m m	 4,040	
				RAZEM	4,040

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47	KNR 4-01 d.2 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 1,5*2*3,35 4,04*3,35	m ² m ² m ²	 10,050 13,534	
				RAZEM	23,584
48	KNR 4-01 d.2 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 23,584 4,04*1,5 4,04*1,1	m ² m ² m ²	 23,584 6,060 4,444	
				RAZEM	34,088
49	KNR-W 4- d.2 01 1204- 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 34,088	m ² m ²	 34,088	
				RAZEM	34,088
50	KNR-W 2- d.2 02 0522- 01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tytanicynek 4,2	m m	 4,200	
				RAZEM	4,200
51	KNR 2-02 d.2 2004-07	Obud.belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi wodoodp. na rusztach metalowych pojedynczych obustronnie 55-02- zabudowa balustrady 4,04*1,1 0	m ² m ² m ²	 4,444 0,000	
				RAZEM	4,444
52	KNR 2-02 d.2 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho(5 cm) 4,4	m ² m ²	 4,400	
				RAZEM	4,400
53	KNR AT-23 d.2 0201-05	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm 1,5*4,04 0	m ² m ² m ²	 6,060 0,000	
				RAZEM	6,060
54	KNR AT-23 d.2 0216-02	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie grubowarstwowej; kształtki cokołowe 4,04+4,04 1,5*2	m m m	 8,080 3,000	
				RAZEM	11,080
3		Remont balkonu w mieszkaniu Nr. 4			
55	KNR 4-01 d.3 0426-01	Rozebranie - Balustrada 4,04*1,1 0	m ² m ² m ²	 4,444 0,000	
				RAZEM	4,444
56	KNR 4-01 d.3 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek i cokolika 1,32*4,04 1,00*0,15 (4,04*2+1,32*2)*0,09	m ² m ² m ² m ²	 5,333 0,150 0,965	
				RAZEM	6,448
57	KNR-W 4- d.3 01 0804- 07	Zerwanie posadzki cementowej 1,5*4,04 0	m ² m ² m ²	 6,060 0,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,060
58	KNR 4-01 d.3 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, albo gruzu o grubości do 15 cm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
59	KNR 4-01 d.3 0351-02	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg. 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
60	KNR 4-01 d.3 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4,04 1,5*2	m m m	4,040 3,000	
				RAZEM	7,040
61	KNR 4-01 d.3 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 4	gniazd. gniazd. d.	4,000	
				RAZEM	4,000
62	KNR 4-01 d.3 0108-18	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji 4,04*0,05 6,06*0,26 7,04*0,3*0,015 0,15	m ³ m ³ m ³ m ³	0,202 1,576 0,032 0,150	
				RAZEM	1,960
63	KNR 4-01 d.3 0307-02	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
64	KNR 7-12 d.3 0101-01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180 4,44*(0,18*2+0,08*4)*2 0	m ² m ² m ²	6,038 0,000	
				RAZEM	6,038
65	KNR 7-12 d.3 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
66	KNR 7-12 d.3 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
67	KNR 7-12 d.3 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
68	KNR 4-01 d.3 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyzna po oszpałdowaniu 4,4	m m m	8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
69	KNR 4-01 d.3 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 8,88	m m	8,880	
				RAZEM	8,880

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70	KNR-W 4- d.3 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
71	TZKBNK IV d.3 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
72	KNR 4-01 d.3 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	8,080	
				RAZEM	8,080
73	KNR 19-01 d.3 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	4,440	
				RAZEM	4,440
74	KNPnRPD d.3 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast) 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
75	KNR 9-07 d.3 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
76	KNR 4-01 d.3 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą cementową - szpryc 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
77	KNR 9-13 d.3 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
78	KNR 9-13 d.3 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm) 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
79	KNR 2-02 d.3 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia) 6,6 (1,5+4,04+1,32)*0,25	m ² m ² m ²	6,600 1,715	
				RAZEM	8,315
80	KNR 9-13 d.3 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
81	KNR 9-13 d.3 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3) 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
82	KNR 13-12 d.3 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
83	KNR 2-02 d.3 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytan-cynk 4,04*0,25 0	m ² m ² m ²	1,010 0,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,010
84	KNR 4-01 d.3 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 7,04 0	m m m	7,040 0,000	
				RAZEM	7,040
85	KNR 4-01 d.3 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,44	m	4,440	
				RAZEM	4,440
86	KNR 4-01 d.3 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
87	KNR AT-32 d.3 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
88	KNR-W 4- d.3 01 0706- 05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebicjach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
89	KNR 2-02 d.3 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym malowana proszkowo 4,04	m m	4,040	
				RAZEM	4,040
90	KNR 4-01 d.3 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 1,5*2*3,35 4,04*3,35	m ² m ² m ²	10,050 13,534	
				RAZEM	23,584
91	KNR 4-01 d.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 23,584 4,04*1,5	m ² m ² m ²	23,584 6,060	
				RAZEM	29,644
92	KNR-W 4- d.3 01 1204- 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 29,644	m ² m ²	29,644	
				RAZEM	29,644
93	KNR-W 2- d.3 02 0522- 01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tyncynk 4,2	m m	4,200	
				RAZEM	4,200
94	KNR AT-23 d.3 0201-05	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm 1,5*4,04 0	m ² m ² m ²	6,060 0,000	
				RAZEM	6,060
95	KNR AT-23 d.3 0216-02	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie grubowarstwowej; kształtki cokołowe 4,04 1,5*2	m m m	4,040 3,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	7,040
4		Remont balkonu i w mieszkaniu Nr. 6			
96	KNR 4-01	Rozebranie - Balustrada	m ²		
d.4	0426-01	4,04*1,1	m ²	4,444	
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	4,444
97	KNR-W 4-	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.4	01 0804-	1,5*4,04	m ²	6,060	
	07	0	m ²	0,000	
				RAZEM	6,060
98	KNR 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, albo gruzu	m ²		
d.4	0609-03	o grubości do 15 cm	m ²	6,060	
		6,06			
				RAZEM	6,060
99	KNR 4-01	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg.	m ²		
d.4	0351-02	6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
100	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej	m		
d.4	0702-06	pasami o szerokości do 30 cm	m	4,040	
		4,04	m	3,000	
		1,5*2			
				RAZEM	7,040
101	KNR 4-01	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		
d.4	0346-03	4	gniazd.	4,000	
				RAZEM	4,000
102	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji	m ³		
d.4	0108-18	gruzo- i żużlobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji	m ³	0,202	
		4,04*0,05	m ³	1,515	
		6,06*0,25	m ³	0,032	
		7,04*0,3*0,015	m ³	0,150	
		0,15			
				RAZEM	1,899
103	KNR 4-01	Przemuiowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m		
d.4	0307-02	2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
104	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej	m		
d.4	0702-04	pasami o szerokości do 15 cm	m	5,000	
		5			
				RAZEM	5,000
105	KNR AT-20	Zwiększanie nośności konstrukcji przez przyklejanie taśm z włókien węglowych na powierzchniach w technologii Sika CarboDur; długość naklejanych odcinków poniżej 6 m; taśma o szerokości 50 mm	m		
d.4	0101-02	5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
106	KNR 7-12	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180	m ²		
d.4	0101-01	4,44*(0,18*2+0,08*4)*2	m ²	6,038	
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	6,038

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
107	KNR 7-12 d.4 0105-01	Odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
108	KNR 7-12 d.4 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
109	KNR 7-12 d.4 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
110	KNR 4-01 d.4 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyzna po oszczędowaniu 4,4	m m m	 8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
111	KNR 4-01 d.4 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 8,88	m m	 8,880	
				RAZEM	8,880
112	KNR-W 4- d.4 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m ² w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
113	TZKNBK IV d.4 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	 6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
114	KNR 4-01 d.4 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	 8,080	
				RAZEM	8,080
115	KNR 19-01 d.4 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	 4,440	
				RAZEM	4,440
116	KNPnRPD d.4 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast) 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
117	KNR 9-07 d.4 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
118	KNR 4-01 d.4 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą cementową - szpryc 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
119	KNR 9-13 d.4 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
120	KNR 9-13 d.4 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm) 6,06	m ² m ²	 6,060	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,060
121	KNR 2-02 d.4 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia) 6,6 (1,5+4,04+1,32)*0,25	m ² m ² m ²	6,600 1,715	
				RAZEM	8,315
122	KNR 9-13 d.4 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
123	KNR 9-13 d.4 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3) 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
124	KNR 13-12 d.4 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
125	KNR 2-02 d.4 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytanocynk 4,04*0,25 0	m ² m ² m ²	1,010 0,000	
				RAZEM	1,010
126	KNR 4-01 d.4 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 7,04 0	m m m	7,040 0,000	
				RAZEM	7,040
127	KNR 4-01 d.4 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,44	m m	4,440	
				RAZEM	4,440
128	KNR 4-01 d.4 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
129	KNR AT-32 d.4 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
130	KNR-W 4- d.4 01 0706- 05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
131	KNR 2-02 d.4 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytem stalowym malowana proszkowo 4,04	m m	4,040	
				RAZEM	4,040
132	KNR 4-01 d.4 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 1,5*2*3,35 4,04*3,35	m ² m ² m ²	10,050 13,534	
				RAZEM	23,584
133	KNR 4-01 d.4 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 23,584	m ² m ²	23,584	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4,04*1,5	m ²	6,060	
				RAZEM	29,644
134	KNR-W 4-d.4 01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m ²		
		29,644	m ²	29,644	
				RAZEM	29,644
135	KNR-W 2-d.4 02 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tyncynk	m		
		4,2	m	4,200	
				RAZEM	4,200
5		Remont balkonu i w mieszkaniu Nr. 7			
136	KNR 4-01 d.5 0426-01	Rozebranie - Balustrada	m ²		
		4,04*1,10	m ²	4,444	
			m ²	0,000	
				RAZEM	4,444
137	KNR 4-01 d.5 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		4,04*1,80	m ²	7,272	
			m ²	0,000	
				RAZEM	7,272
138	KNR 4-01 d.5 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
		7,272	m ²	7,272	
				RAZEM	7,272
139	KNR 4-01 d.5 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołączenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm	m ²		
		7,272	m ²	7,272	
				RAZEM	7,272
140	KNR-W 4-d.5 01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		1,5*4,040	m ²	6,060	
			m ²	0,000	
				RAZEM	6,060
141	KNR 4-01 d.5 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, albo gruzu o grubości do 15 cm	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
142	KNR 4-01 d.5 0351-02	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg.	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
143	KNR 4-01 d.5 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm	m		
		4,04	m	4,040	
		1,5*2	m	3,000	
				RAZEM	7,040
144	KNR 4-01 d.5 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		
		4	gniazd.	4,000	
				RAZEM	4,000
145	KNR 4-01 d.5 0108-18	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji	m ³		
		4,04*0,05	m ³	0,202	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,464*0,04 6,06*0,25 7,04*0,3*0,015 0,15	m ³ m ³ m ³ m ³	0,259 1,515 0,032 0,150	
				RAZEM	2,158
146	KNR 4-01 d.5 0307-02	Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
147	KNR 4-01 d.5 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm 5	m m	5,000	
				RAZEM	5,000
148	KNR 7-12 d.5 0101-01	Czyszczenie przez szciotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180 4,44*(0,18*2+0,08*4)*2 0	m ² m ² m ²	6,038 0,000	
				RAZEM	6,038
149	KNR 7-12 d.5 0105-01	Odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
150	KNR 7-12 d.5 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
151	KNR 7-12 d.5 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
152	KNR 4-01 d.5 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a' na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyzna po oszpałdowaniu 4,4	m m m	8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
153	KNR 4-01 d.5 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 8,88	m m	8,880	
				RAZEM	8,880
154	KNR-W 4- d.5 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
155	TZKBNK IV d.5 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
156	KNR 4-01 d.5 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	8,080	
				RAZEM	8,080
157	KNR 19-01 d.5 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	4,440	
				RAZEM	4,440

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
158	KNPnRPD d.5 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast)	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
159	KNR 9-07 d.5 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
160	KNR 4-01 d.5 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą ce- mentową - szpryc	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
161	KNR 9-13 d.5 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cemento- wej grubości 20 mm	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
162	KNR 9-13 d.5 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cemento- wej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm)	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
163	KNR 2-02 d.5 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia)	m ²		
		6,6	m ²	6,600	
		(1,5+4,04+1,32)*0,25	m ²	1,715	
				RAZEM	8,315
164	KNR 9-13 d.5 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cemento- wej grubości 20 mm	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
165	KNR 9-13 d.5 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cemento- wej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3)	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
166	KNR 13-12 d.5 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
167	KNR 2-02 d.5 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytan- cynk	m ²		
		4,04*0,25	m ²	1,010	
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	1,010
168	KNR 4-01 d.5 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
		7,04	m	7,040	
		0	m	0,000	
				RAZEM	7,040
169	KNR 4-01 d.5 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciężniejszą	m		
		4,44	m	4,440	
				RAZEM	4,440
170	KNR 4-01 d.5 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wió- rowych na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
171	KNR AT-32 d.5 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcz- nym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wa- pienna, tynki zatarte grubości 15 mm	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
172	KNR-W 4-d.5 01 0706-05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
173	KNR 2-02 d.5 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym malowana proszkowo 4,04	m m	 4,040	
				RAZEM	4,040
174	KNR 4-01 d.5 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 1,5*2*3,35 4,04*3,35	m ² m ² m ²	 10,050 13,534	
				RAZEM	23,584
175	KNR 4-01 d.5 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 23,584 4,04*1,5	m ² m ² m ²	 23,584 6,060	
				RAZEM	29,644
176	KNR-W 4-d.5 01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 29,644	m ² m ²	 29,644	
				RAZEM	29,644
177	KNR-W 2-d.5 02 0522-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tytancynk 4,2	m m	 4,200	
				RAZEM	4,200
6	Remont balkonu i w mieszkaniu Nr. 8				
178	KNR 4-01 d.6 0426-01	Rozebranie - Balustrada 4,04*1,1 0	m ² m ² m ²	 4,444 0,000	
				RAZEM	4,444
179	KNR 4-01 d.6 0535-02	Rozebranie pokrycia dachu i przeszkleń pionowych z poliwęglanu nie nadającej się do użytku 4,04*1,8 4,04*1,75	m ² m ² m ²	 7,272 7,070	
				RAZEM	14,342
180	KNR 4-01 d.6 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste 7,272 4,04*1,75	m ² m ² m ²	 7,272 7,070	
				RAZEM	14,342
181	KNR-W 4-d.6 01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 1,5*4,04 0	m ² m ² m ²	 6,060 0,000	
				RAZEM	6,060
182	KNR 4-01 d.6 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, albo gruzu o grubości do 15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
183	KNR 4-01 d.6 0351-02	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg. 6,06	m ² m ²	 6,060	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,060
184	KNR 4-01 d.6 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4,04 1,5*2	m m m	4,040 3,000	
				RAZEM	7,040
185	KNR 4-01 d.6 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 4	gniazd. gniazd. d.	4,000	
				RAZEM	4,000
186	KNR 4-01 d.6 0108-18	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji 4,04*0,05 14,342*0,03 6,06*0,25 7,04*0,3*0,015 0,15	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	0,202 0,430 1,515 0,032 0,150	
				RAZEM	2,329
187	KNR 4-01 d.6 0307-02	Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 2	m m	2,000	
				RAZEM	2,000
188	KNR 4-01 d.6 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm 5	m m	5,000	
				RAZEM	5,000
189	KNR 7-12 d.6 0101-01	Czyszczenie przez szcrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180 4,44*(0,18*2+0,08*4)*2 0	m ² m ² m ²	6,038 0,000	
				RAZEM	6,038
190	KNR 7-12 d.6 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
191	KNR 7-12 d.6 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
192	KNR 7-12 d.6 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
193	KNR 4-01 d.6 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyzna po oszczędowaniu 4,4	m m m	8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
194	KNR 4-01 d.6 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 8,88	m m	8,880	
				RAZEM	8,880
195	KNR-W 4- d.6 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	4,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,000
196	TZKNBK IV d.6 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	 6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
197	KNR 4-01 d.6 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	 8,080	
				RAZEM	8,080
198	KNR 19-01 d.6 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	 4,440	
				RAZEM	4,440
199	KNPnRPD d.6 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast) 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
200	KNR 9-07 d.6 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
201	KNR 4-01 d.6 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą cementową - szpryc 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
202	KNR 9-13 d.6 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
203	KNR 9-13 d.6 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm) 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
204	KNR 2-02 d.6 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia) 6,6 (1,5+4,04+1,32)*0,25	m ² m ² m ²	 6,600 1,715	
				RAZEM	8,315
205	KNR 9-13 d.6 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
206	KNR 9-13 d.6 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3) 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
207	KNR 13-12 d.6 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
208	KNR 2-02 d.6 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytanocynk 4,04*0,25 0	m ² m ² m ²	 1,010 0,000	
				RAZEM	1,010
209	KNR 4-01 d.6 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7,04	m	7,040	
		0	m	0,000	
				RAZEM	7,040
210	KNR 4-01 d.6 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		4,44	m	4,440	
				RAZEM	4,440
211	KNR 4-01 d.6 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
212	KNR AT-32 d.6 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
213	KNR-W 4- d.6 01 0706- 05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiściach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
214	KNR 2-02 d.6 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym malowana proszkowo	m		
		4,04	m	4,040	
				RAZEM	4,040
215	KNR 4-01 d.6 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		1,5*2*3,35	m ²	10,050	
		4,04*3,35	m ²	13,534	
				RAZEM	23,584
216	KNR 4-01 d.6 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		23,584	m ²	23,584	
		4,04*1,5	m ²	6,060	
				RAZEM	29,644
217	KNR-W 4- d.6 01 1204- 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m ²		
		29,644	m ²	29,644	
				RAZEM	29,644
218	KNR-W 2- d.6 02 0522- 01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tytanocynk	m		
		4,2	m	4,200	
				RAZEM	4,200
7		Remont balkonu i w mieszkaniu Nr. 5			
219	KNR 4-01 d.7 0426-01	Rozebranie - Balustrada	m ²		
		4,04*1,1	m ²	4,444	
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	4,444
220	KNR-W 4- d.7 01 0804- 07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		1,5*4,04	m ²	6,060	
		0	m ²	0,000	
				RAZEM	6,060

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
221	KNR 4-01 d.7 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, albo gruzu o grubości do 15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
222	KNR 4-01 d.7 0351-02	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg. 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
223	KNR 4-01 d.7 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4,04 1,5*2	m m m	 4,040 3,000	
				RAZEM	7,040
224	KNR 4-01 d.7 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 4	gniazd. gniazd. d.	 4,000	
				RAZEM	4,000
225	KNR 4-01 d.7 0108-18	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji 4,04*0,05 6,06*0,25 7,04*0,3*0,015 0,15	m ³ m ³ m ³ m ³	 0,202 1,515 0,032 0,150	
				RAZEM	1,899
226	KNR 4-01 d.7 0307-02	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 2	m m	 2,000	
				RAZEM	2,000
227	KNR 4-01 d.7 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm 5	m m	 5,000	
				RAZEM	5,000
228	KNR 7-12 d.7 0101-01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180 4,44*(0,18*2+0,08*4)*2 0	m ² m ² m ²	 6,038 0,000	
				RAZEM	6,038
229	KNR 7-12 d.7 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
230	KNR 7-12 d.7 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
231	KNR 7-12 d.7 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
232	KNR 4-01 d.7 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyna po oszpałdowaniu 4,4	m m m	 8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
233	KNR 4-01 d.7 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8,88	m	8,880	
				RAZEM	8,880
234	KNR-W 4- d.7 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
235	TZKNBK IV d.7 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	 6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
236	KNR 4-01 d.7 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	 8,080	
				RAZEM	8,080
237	KNR 19-01 d.7 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	 4,440	
				RAZEM	4,440
238	KNPnRPD d.7 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast) 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
239	KNR 9-07 d.7 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
240	KNR 4-01 d.7 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą cementową - szpryc 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
241	KNR 9-13 d.7 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
242	KNR 9-13 d.7 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm) 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
243	KNR 2-02 d.7 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia) 6,6 (1,5+4,04+1,32)*0,25	m ² m ² m ²	 6,600 1,715	
				RAZEM	8,315
244	KNR 9-13 d.7 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
245	KNR 9-13 d.7 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3) 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
246	KNR 13-12 d.7 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
247	KNR 2-02 d.7 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytan- cynk 4,04*0,25 0	m ² m ² m ²	1,010 0,000	
				RAZEM	1,010
248	KNR 4-01 d.7 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 7,04 0	m m m	7,040 0,000	
				RAZEM	7,040
249	KNR 4-01 d.7 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,44	m m	4,440	
				RAZEM	4,440
250	KNR 4-01 d.7 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wió- rowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
251	KNR AT-32 d.7 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcz- nym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wa- pienna, tynki zatarte grubości 15 mm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
252	KNR-W 4- d.7 01 0706- 05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miej- scach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
253	KNR 2-02 d.7 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym malowana proszkowo 4,04	m m	4,040	
				RAZEM	4,040
254	KNR 4-01 d.7 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierz- chni podłogi ponad 5 m2 1,5*2*3,35 4,04*3,35	m ² m ² m ²	10,050 13,534	
				RAZEM	23,584
255	KNR 4-01 d.7 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 23,584 4,04*1,5	m ² m ² m ²	23,584 6,060	
				RAZEM	29,644
256	KNR-W 4- d.7 01 1204- 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gład- kie 29,644	m ² m ²	29,644	
				RAZEM	29,644
257	KNR-W 2- d.7 02 0522- 01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych ele- mentów z blachy tytan- cynk 4,2	m m	4,200	
				RAZEM	4,200
8		Remont balkonu i w mieszkaniu Nr. 3			
258	KNR 4-01 d.8 0426-01	Rozebranie - Balustrada 4,04*1,1 0	m ² m ² m ²	4,444 0,000	
				RAZEM	4,444

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
259	KNR-W 4- d.8 01 0804- 07	Zerwanie posadzki cementowej 1,5*4,04 0	m ² m ² m ²	 6,060 0,000	
				RAZEM	6,060
260	KNR 4-01 d.8 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, albo gruzu o grubości do 15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
261	KNR 4-01 d.8 0351-02	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg. 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
262	KNR 4-01 d.8 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4,04 1,5*2	m m m	 4,040 3,000	
				RAZEM	7,040
263	KNR 4-01 d.8 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 4	gniazd. gniazd. d.	 4,000	
				RAZEM	4,000
264	KNR 4-01 d.8 0108-18	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji 4,04*0,05 6,06*0,25 7,04*0,3*0,015 0,15	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0,202 1,515 0,032 0,150	
				RAZEM	1,899
265	KNR 4-01 d.8 0307-02	Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 2	m m	 2,000	
				RAZEM	2,000
266	KNR 4-01 d.8 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm 5	m m	 5,000	
				RAZEM	5,000
267	KNR 7-12 d.8 0101-01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180 4,44*(0,18*2+0,08*4)*2 0	m ² m ² m ²	 6,038 0,000	
				RAZEM	6,038
268	KNR 7-12 d.8 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
269	KNR 7-12 d.8 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
270	KNR 7-12 d.8 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
271	KNR 4-01 d.8 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyzna po oszpałdowaniu 4,4	m m m	 8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
272	KNR 4-01 d.8 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 8,88	m m	 8,880	
				RAZEM	8,880
273	KNR-W 4- d.8 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
274	TZKNBK IV d.8 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	 6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
275	KNR 4-01 d.8 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	 8,080	
				RAZEM	8,080
276	KNR 19-01 d.8 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	 4,440	
				RAZEM	4,440
277	KNPnRPD d.8 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast) 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
278	KNR 9-07 d.8 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
279	KNR 4-01 d.8 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą cementową - szpryc 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
280	KNR 9-13 d.8 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
281	KNR 9-13 d.8 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm) 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
282	KNR 2-02 d.8 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia) 6,6 (1,5+4,04+1,32)*0,25	m ² m ² m ²	 6,600 1,715	
				RAZEM	8,315
283	KNR 9-13 d.8 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
284	KNR 9-13 d.8 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3)	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
285	KNR 13-12 d.8 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm	m ²		
		6,06	m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
286	KNR 2-02 d.8 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytan- cynk 4,04*0,25 0	m ² m ² m ²	 1,010 0,000	
				RAZEM	1,010
287	KNR 4-01 d.8 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 7,04 0	m m m	 7,040 0,000	
				RAZEM	7,040
288	KNR 4-01 d.8 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,44	m m	 4,440	
				RAZEM	4,440
289	KNR 4-01 d.8 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wió- rowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
290	KNR AT-32 d.8 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcz- nym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wa- pienna, tynki zatarte grubości 15 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
291	KNR-W 4- d.8 01 0706- 05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miej- scach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 7	szt. szt.	 7,000	
				RAZEM	7,000
292	KNR 2-02 d.8 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym malowana proszkowo 4,04	m m	 4,040	
				RAZEM	4,040
293	KNR 4-01 d.8 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierz- chni podłogi ponad 5 m2 1,5*2*3,35 4,04*3,35	m ² m ² m ²	 10,050 13,534	
				RAZEM	23,584
294	KNR 4-01 d.8 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 23,584 4,04*1,5	m ² m ² m ²	 23,584 6,060	
				RAZEM	29,644
295	KNR-W 4- d.8 01 1204- 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gład- kie 29,644	m ² m ²	 29,644	
				RAZEM	29,644
296	KNR-W 2- d.8 02 0522- 01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych ele- mentów z blachy tytanocynk 4,2	m m	 4,200	
				RAZEM	4,200

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9		Remont balkonu i w mieszkaniu Nr. 1			
297	KNR 4-01 d.9 0426-01	Rozebranie - Balustrada 4,04*1,1 0	m ² m ² m ²	 4,444 0,000	
				RAZEM	4,444
298	KNR-W 4- d.9 01 0804- 07	Zerwanie posadzki cementowej 1,5*4,04 0	m ² m ² m ²	 6,060 0,000	
				RAZEM	6,060
299	KNR 4-01 d.9 0609-03	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, albo gruzu o grubości do 15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
300	KNR 4-01 d.9 0351-02	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg. 6,06	m ² m ²	 6,060	
				RAZEM	6,060
301	KNR 4-01 d.9 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 30 cm 4,04 1,5*2	m m m	 4,040 3,000	
				RAZEM	7,040
302	KNR 4-01 d.9 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 4	gniazd d. gniazd d.	 4,000	
				RAZEM	4,000
303	KNR 4-01 d.9 0108-18	Wywiezienie samochodami gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych w pojemnikach łącznie z kosztem utylizacji 4,04*0,05 6,06*0,25 7,04*0,3*0,015 0,15	m ³ m ³ m ³ m ³	 0,202 1,515 0,032 0,150	
				RAZEM	1,899
304	KNR 4-01 d.9 0307-02	Przemurowanie ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 2	m m	 2,000	
				RAZEM	2,000
305	KNR 4-01 d.9 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm 5	m m	 5,000	
				RAZEM	5,000
306	KNR 7-12 d.9 0101-01	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji dwuteownik 180 4,44*(0,18*2+0,08*4)*2 0	m ² m ² m ²	 6,038 0,000	
				RAZEM	6,038
307	KNR 7-12 d.9 0105-01	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	
				RAZEM	6,038
308	KNR 7-12 d.9 0208-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	 6,038	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,038
309	KNR 7-12 d.9 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji pełnościennych 6,038	m ² m ²	6,038	
				RAZEM	6,038
310	KNR 4-01 d.9 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 4,04*2 Pionowa płaszczyzna po oszczędowaniu 4,4	m m m	8,080 4,400	
				RAZEM	12,480
311	KNR 4-01 d.9 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 8,88	m m	8,880	
				RAZEM	8,880
312	KNR-W 4- d.9 01 0206- 02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach i ścianach przy głębokości ponad 10 cm Podlewki betonowe pod belki 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
313	TZKNBK IV d.9 -572	Ułożenie płyt prefabrykowanych drobnowymiarowych WPS (1,5 m) między uprzednio ułożonymi belkami stalowymi z zalaniem złączy płyt zaprawą 4,44*1,5 0	m ² m ² m ²	6,660 0,000	
				RAZEM	6,660
314	KNR 4-01 d.9 0207-01	Zabetonowanie płyt pod górną półkę dwuteownika poz. zast (Rx2) 8,08	m m	8,080	
				RAZEM	8,080
315	KNR 19-01 d.9 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 4,44	m m	4,440	
				RAZEM	4,440
316	KNPnRPD d.9 E 73-198a	Osadzenie kotwy pojedynczej do montażu balustrady (poz. zast) 7	szt. szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
317	KNR 9-07 d.9 0103-03	Ułożenie izolacji z keramzytu (średnioziarnistego) na stropach , o gr. 10 cm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
318	KNR 4-01 d.9 0704-02	Gruntowanie powierzchni na ścianach i stropach zaprawą cementową - szpryc 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
319	KNR 9-13 d.9 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
320	KNR 9-13 d.9 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (1 cm) 6,06	m ² m ²	6,060	
				RAZEM	6,060
321	KNR 2-02 d.9 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe (2x folia) 6,6 (1,5+4,04+1,32)*0,25	m ² m ² m ²	6,600 1,715	
				RAZEM	8,315

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
322	KNR 9-13 d.9 0301-02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej grubości 20 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	 6,060
				RAZEM	6,060
323	KNR 9-13 d.9 0301-03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej - dodatek za każde 10 mm grubości (dodat.3 cm)(RMSx3) 6,06	m ² m ²	 6,060	 6,060
				RAZEM	6,060
324	KNR 13-12 d.9 1002-01	Zbrojenie posadzek siatką siatką zgrzewaną fi 3 mm/15 cm 6,06	m ² m ²	 6,060	 6,060
				RAZEM	6,060
325	KNR 2-02 d.9 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy tytanocynk 4,04*0,25 0	m ² m ² m ²	 1,010 0,000	 1,010
				RAZEM	1,010
326	KNR 4-01 d.9 0705-02	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami 7,04 0	m m m	 7,040 0,000	 7,040
				RAZEM	7,040
327	KNR 4-01 d.9 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną 4,44	m m	 4,440	 4,440
				RAZEM	4,440
328	KNR 4-01 d.9 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową 6,06	m ² m ²	 6,060	 6,060
				RAZEM	6,060
329	KNR AT-32 d.9 0303-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm 6,06	m ² m ²	 6,060	 6,060
				RAZEM	6,060
330	KNR-W 4- d.9 01 0706- 05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach 7	szt. szt.	 7,000	 7,000
				RAZEM	7,000
331	KNR 2-02 d.9 1209-02	Balustrady balkonowe proste z pochwytym stalowym malowana proszkowo 4,04	m m	 4,040	 4,040
				RAZEM	4,040
332	KNR 4-01 d.9 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 1,5*2*3,35 4,04*3,35	m ² m ² m ²	 10,050 13,534	 23,584
				RAZEM	23,584
333	KNR 4-01 d.9 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 23,584 4,04*1,5	m ² m ² m ²	 23,584 6,060	 29,644
				RAZEM	29,644
334	KNR-W 4- d.9 01 1204- 03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 29,644	m ² m ²	 29,644	 29,644

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	29,644
335	KNR-W 2- d.9 02 0522- 01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm - montaż z gotowych elementów z blachy tytanocynk	m		
		4,2	m	4,200	
				RAZEM	4,200