

## Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 kuchnia i pomieszczenia socjalne			
1 KNR 401/819/15 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek $(2,9+1,5) \cdot 2 \cdot 1,5 + (2,7+2,4) \cdot 2 \cdot 1,5$ = 41,7 41,7	~41,70		m2
2 KNR 401/711/2 (1) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2·m2 (w 1 miejscu)	41,70		m2
3 KNR 401/1202/8 Zeskrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi do 5·m2 $(2,9+1,5) \cdot 2 \cdot 1,4 + (2,7+2,4) \cdot 2 \cdot 1,4 + 2,9 \cdot 1,5 + 2 \cdot 2,7 \cdot 2,4$ = 54,1 54,1	~54,10		m2
4 ORGB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt 41,7+54,1 = 95,8 95,8	~95,80		m2
5 ORGB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt 2,9·1,5+2·2,7·2,4 = 15,18 15,18	~15,18		m2
6 KNR 401/804/7 Zerwanie posadzki cementowej	15,18		m2
7 KNR 202/1102/2 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20·mm, zatarte na gładko	15,18		m2
8 KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10·mm	15,18	3,00	m2
9 KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	15,18		m2
10 ORGB 202/2805/5 (1) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5·mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"	15,18		m2
11 ORGB 202/2802/4 (1) Licowanie ścian o powierzchni do 10·m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 4·mm, płytki 20x30, zaprawa "Atlas" R= 0,700 M= 1,000 S= 1,000 $(2,9+1,5) \cdot 2 \cdot 2,0 + (2,7+2,4) \cdot 2 \cdot 2,0$ = 55,6 55,6	~55,60		m2
12 KNR 401/108/19 Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1·km, gruz z konstrukcji żelbetowych i żwirobetonowych - z kosztami utylizacji $(15,18+4,0) \cdot 0,06$ = 1,1508 1,1508	~1,15		m3
13 KNR 401/108/20 Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19) $(15,18+4,0) \cdot 0,06$ = 1,1508 1,1508	~1,15	9,00	m3
14 KNR 23/2612/6 Przyklejenie warstwy siatki, ściany 95,8-55,6 = 40,2 40,2	~40,2		m2
15 KNR 202/815/4 Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa	40,2		m2
16 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne	40,2		m2
17 KNR 202/1505/4 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie	40,2		m2
18 Kalkulacja indywidualna Wymiana pionów wodociągowych fi 32 mm stalowych na rury PP na odcinku pomiędzy stropem a posadzką 3 = 3,0 3,0	~3,00		kpl
19 Kalkulacja indywidualna Wymiana pionów kanalizacyjnych na rury PCV fi 110 mm na odcinku pomiędzy stropem a posadzką 3 = 3,0 3,0	~3,00		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
20 KNRW 202/2004/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowo, 50-01 $3,0 \cdot (0,3 + 0,3) \cdot 3 = 5,4$	5,4 ~5,400		m2
21 Kalkulacja indywidualna Wymiana instalacji wodociągowej na rury z PP fi 20 mm na odcinku od pionu do armatury wraz z wykonaniem 3 podejść	3		kpl
22 Kalkulacja indywidualna Wymiana instalacji kanalizacji na rury z PCV fi 50 mm na odcinku od pionu do armatury wraz z wykonaniem 2 podejść $3 = 3,0$	3,0 ~3,00		kpl
23 KNRW 215/143/2 Urządzenie do podgrzewania wody, przepływowy o mocy 19 kW	3		kpl
24 KNRW 215/137/2 Bateria zmywakowa, stojąca, Dn.15. mm z dwoma zaworami odcinającymi firmy Kludi	3		szt
25 KNRW 215/229/5 (2) Zlewozmywak, z blachy nierdzewnej, na szafce	3		szt
26 KNRW 215/135/1 Zawór czerpakalny Dn.15. mm	3		szt
2 wyposażenie			
27 kalkulacja indywidualna dostawa i montaż meblowej zabudowy kuchennej zgodnie ze specyfikacją	1		kpl
28 kalkulacja indywidualna dostawa i montaż meblowej zabudowy stanowiska obsługi klienta ze specyfikacją	1		kpl
29 kalkulacja indywidualna dostawa i montaż meblowej zabudowy w pomieszczeniach socjalnych zgodnie ze specyfikacją	2		kpl
3 pomieszczenie 30			
30 KNNR 3/702/4 Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych typu Porta, okleina CPL 0,2 mm, konstrukcja skrzydła wzmocniona wypełnienie płyta wiórowa otworowa, z trzema zawiasami $2,0 \cdot 1,5 = 3,0$	3,0 ~3,00		m2
31 KNR 401/210/2 Wykucie bruzd, poziome, beton żwirowy, przekrój do 0,040. m2 w nadprożu dwustronie celem powiększenia wysokości 2,1 m $1,7 \cdot 2 = 3,4$	3,4 ~3,40		m
32 KNR 401/313/4 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, L 70x50x7 .mm	3,4		m
33 KNR 401/703/3 Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitz" na stopkach belek	3,4		m
34 KNR 401/708/2 (1) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 25. cm $2,0 \cdot 2 + 1,8 = 5,8$	5,8 ~5,80		m
35 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17 $(8,95 + 2,6) \cdot 2 + 2,9 + 8,95 \cdot 2,6 = 90,26$	90,26 ~90,26		m2
36 KNR 23/2612/6 Przyklejenie warstwy siatki, ściany 90,26	90,26 ~90,26		m2
37 KNR 202/815/4 Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa	90,26		m2
38 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne	90,26		m2
39 KNR 202/1505/4 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie	90,26		m2
40 ORGB 202/2702/1 Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60. cm $8,95 \cdot 2,6 = 23,27$	23,27 ~23,27		m2
41 KNNR 3/803/2 Remont posadzki lastrykowej jednobarwnej R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000 $8,95 \cdot 2,6 = 23,27$	23,27 ~23,27		m2
42 KNR 401/920/21 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami ze stali nierdzewnej	1		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
43 KNR 401/920/26 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki wpuszczane wielozastawkowe	1		szt
44 Kalkulacja indywidualna - Montaż progów z uzupełnieniem posadzki w pomieszczeniach (wykładzina, panele, płytki)	1		szt
4 pomieszczenie 30a			
45 KNR 19/929/6 (1) Wymiana okien i drzwi balkonowych zespolonych na okna i drzwi balkonowe z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, jednodzielne, do 1,5·m2, osadzanie na kotwach 0,85*1,5 = 1,275 1,275	~1,28		m2
46 KNR 202/1210/2 Kraty stałe stalowe, prętowe osadzone w ścianach, o powierzchni do 2·m2 1,25*1,7 = 2,125 2,125	~2,13		m2
47 KNNR 3/702/4 Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych typu Porta, okleina CPL 0,2 mm, konstrukcja skrzydła wzmocniona wypełnienie płyta wiórowa otworowa, z trzema zawiasami 2,0*1,0 = 2,0 2,0	~2,00		m2
48 KNR 401/210/2 Wykucie bruzd, poziome, beton żwirowy, przekrój do 0,040·m2 w nadprożu dwustronie celem powiększenia wysokości 2,1 m 1,4*2 = 2,8 2,8	~2,80		m
49 KNR 401/313/4 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, L 70x50x7 ·mm	2,8		m
50 KNR 401/703/3 Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitz" na stopkach belek	2,8		m
51 KNR 401/708/2 (1) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 25·cm 2,0*2+1,0 = 5,0 5,0	~5,00		m
52 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17 (6,00+5,2)*2*2,9+6,00*5,2+ 4,0*2,9*2 = 119,36 (6,0+5,6)*2*2,9+6,0*5,6 = 100,88 220,24	~220,24		m2
53 KNR 23/2612/6 Przyklejenie warstwy siatki, 220,24 = 220,24 220,24	~220,24		m2
54 KNR 202/815/4 Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa	220,24		m2
55 KNR 202/1504/1 (1) Malowanie doborowe farbą olejną lub ftalową, tynki wewnętrzne, 3-krotne szpachlowanie, 2-krotne (6,00+5,2)*2*2,0+4,0*2,0*2 = 60,8 (6,0+5,6)*2*2,0 = 46,4 107,2	~107,20		m2
56 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne 220,24-107,2 = 113,04 113,04	~113,04		m2
57 KNR 202/1505/4 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie	113,04		m2
58 KNR 401/920/21 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami ze stali nierdzewnej	1		szt
59 KNR 401/920/26 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki wpuszczane wielozastawkowe	1		szt
60 Kalkulacja indywidualna - Montaż progów z uzupełnieniem posadzki w pomieszczeniach (wykładzina, panele, płytki)	1		szt
5 WC w przyziemiu			
61 KNNR 3/702/4 Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych typu Porta, okleina CPL 0,2 mm, konstrukcja skrzydła wzmocniona wypełnienie płyta wiórowa otworowa, z trzema zawiasami 2,0*1,0 = 2,0 2,0	~2,00		m2
62 KNR 401/210/2 Wykucie bruzd, poziome, beton żwirowy, przekrój do 0,040·m2 w nadprożu dwustronie celem powiększenia wysokości 2,1 m 1,4*2 = 2,8 2,8	~2,80		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
63 KNR 401/313/4 Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, L 70x50x7 mm	2,8		m
64 KNR 401/703/3 Umocowanie siatek tynkarskich, siatka "Rabitz" na stopkach belek	2,8		m
65 KNR 401/708/2 (1) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 25 cm $(2,0 \times 2 + 1,4) \times 2 = 10,8$ 10,8	~10,80		m
66 KNR 401/819/15 Rozebranie wykładziny ściennej z płytek $(3,0 + 1,4 \times 2) \times 2 \times 2,0 = 23,2$ 23,2	~23,20		m2
67 KNR 401/711/2 (1) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2 m2 (w 1 miejscu)	23,2		m2
68 KNR 401/811/7 Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej $1,2 \times 3,0 + 0,2 \times 2,0 = 4,0$ 4,0	~4,000		m2
69 KNR 401/804/7 Zerwanie posadzki cementowej	4,0		m2
70 KNR 202/1102/2 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko	4,0		m2
71 KNR 202/1102/3 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	4,0	3,00	m2
72 KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	4,0		m2
73 KNR 41/103/1 Przygotowanie powierzchni poziomych i pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia w technologii Deitermann, gruntowanie Eurolan 3K, ręcznie $4,0 + 23,3 = 27,3$ 27,3	~27,300		m2
74 KNR 41/107/1 Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych i poziomych w technologii SUPERFLEX 10, szpachlowanie	27,3		m2
75 ORGB 202/2805/5 (1) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"	4,0		m2
76 ORGB 202/2802/4 (1) Licowanie ścian o powierzchni do 10 m2 płytkami kamionkowymi "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 4 mm, płytki 20x30, zaprawa "Atlas" R= 0,700 M= 1,000 S= 1,000	23,2		m2
77 KNR 401/1202/9 Malowanie starych tynków wewnętrznych, zeszkrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5 m2 $(3,0 + 1,4) \times 2 \times 0,7 = 6,16$ 6,16	~6,16		m2
78 ORGB 202/1134/2 (1) Gruntowanie podłogi, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17 6,15 $= 6,15$ 6,15	~6,15		m2
79 KNR 23/2612/6 Przyklejenie warstwy siatki, 6,15 $= 6,15$ 6,15	~6,15		m2
80 KNR 202/815/4 Gładz gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa 6,15 $= 6,15$ 6,15	~6,15		m2
81 KNR 202/1505/3 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne 6,15 $= 6,15$ 6,15	~6,15		m2
82 KNR 202/1505/4 Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłogi gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie	6,15		m2
83 KNR 401/920/21 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami ze stali nierdzewnej	2		szt
84 KNR 401/920/26 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: zamki wpuszczane wielozastawkowe	2		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
85 ORGB 202/2702/1 Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych, profile poprzeczne długości 60·cm 4,0 = 4,0	~4,00		m2
86 Kalkulacja indywidualna Wymiana pionów wodociagowych fi 32 mm stalowych na rury PP na odcinku pomiędzy stropem a posadzką 3 = 3,0	~3,00		kpl
87 Kalkulacja indywidualna Wymiana pionów kanalizacyjnych na rury PCV fi 110 mm na odcinku pomiędzy stropem a posadzką 1 = 1,0	~1,00		kpl
88 KNRW 202/2004/1 Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, słupy pojedyncze, 1-warstwowo, 50-01 3,0*1,0 = 3,0	~3,000		m2
89 Kalkulacja indywidualna Wymiana instalacji wodociagowej na rury z PP fi 20 mm na odcinku od pionu do armatury wraz z wykonaniem 4 podejść	1		kpl
90 Kalkulacja indywidualna Wymiana instalacji kanalizacji na rury z PCV fi 50 mm na odcinku od pionu do armatury wraz z wykonaniem 2 podejść	1		kpl
91 Kalkulacja indywidualna Wymiana instalacji kanalizacji na rury z PCV fi 100 mm na odcinku od pionu do armatury wraz z wykonaniem podejścia	1		kpl
92 KNRW 215/137/2 Bateria umywalkowa, stojąca, Dn·15·mm z dwoma zaworami odcinającymi	1		szt
93 KNRW 215/230/2 (1) Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym	1		kpl
94 KNRW 215/230/5 Postument porcelanowy do umywalek	1		kpl
95 KNRW 215/135/1 Zawór czerpalny Dn·15·mm	1		szt
96 KNRW 215/218/1 Wpust ściekowy z tworzywa sztucznego, Fi·50·mm z kratką ze stali nierdzewnej firmy Viega	1		szt
97 KNNR 4/233/3 Ustęp z płuczką, typu "kompakt"-analogia urządzenie podtynkowe typu Sanitcontrol 940 z czujnikiem 940	1		kpl