

Roboty ogólnobudowlane i technologia kuchni

w Przedszkolu nr 11 w Żywcu

PRZEDMIAR ROBÓT

DOKUMENT ELEKTRONICZNY

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
1 PIWNICE - posadzki					
1 KNR 25/402/1	Czyszczenie ręczne, powierzchnie poziome	110,155 = 110,155	~110,155		m2
2 KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	110,155 = 110,155	~110,155		m2
3 KNR 202/1106/2	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na gładko grubości 25-mm	110,155 = 110,155	~110,155		m2
4 KNR 202/1106/3	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1-cm ponad 25-mm	110,155 = 110,155	~110,155		m2
5 KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	110,155 = 110,155	~110,155		m2
6 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"	14,43 = 14,43	~14,430		m2
7 ORGB 202/2809/1 (1)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia do 10-m2, płytki 15x15, zaprawa "Atlas"	24,36 = 24,36	~24,360		m
8 KNRW 202/1129/1	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni, betonowa	95,725 = 95,725	~95,725		m2
2 PIWNICE - ściany					
9 KNR 401/701/5	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5-m2, z zaprawy cementowo-wapiennej	69,056 = 69,056	~69,056		m2
10 KNR 401/108/18	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1-km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych	1,726 = 1,726	~1,726		m3
11 KNR 401/108/20	Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1-km, gruz (kol.17-19)	1,726 = 1,726	~1,726	7,00	m3
12	Opłata za wysypisko	1,726 = 1,726	~1,726		m3
13 KNR 401/716/2 (1)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5-m2	69,056 = 69,056	~69,056		m2
14 KNR 202/829/7	Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 20x20, metoda kombinowana	32,04 = 32,04	~32,040		m2
15 KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne	37,016 = 37,016	~37,016		m2
16 KNR 202/1505/2	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie	37,016 = 37,016	~37,016		m2
17 KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach	357,656 = 357,656	~357,656		m2
18 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)	15 = 15,0	~15,000		m2
19 KNR 401/308/3	Naprawa uszkodzonych miejsc w ścianach z cegieł, cegły w ilości do 5-szt	10 = 10,0	~10,000		szt
20 KNR 401/308/5	Naprawa uszkodzonych miejsc w ścianach z cegieł, powierzchnie do 0,50-m2	5 = 5,0			

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość, 000	Krot.	Jedn.
21 KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne				
	357,656 = 357,656		~357,656		m2
22 KNR 401/1204/5	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 1-krotne, ściany i sufity, tynki wewnętrzne				
	357,656 = 357,656		~357,656		m2
3 PIWNICE - sufit					
23 KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach				
	110,155 = 110,155		~110,155		m2
24 KNR 401/1204/1	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne				
	110,155 = 110,155		~110,155		m2
25 KNR 401/1204/5	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 1-krotne, ściany i sufity, tynki wewnętrzne				
	357,656 = 357,656		~357,656		m2
4 PIWNICE - stolarka					
26 KNR 401/354/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2·m2				
	10 = 10,0		~10,000		szt
27 KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2				
	2,4 = 2,4		~2,400		m2
28 KNR 401/339/4	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1 cegły				
	44,0 = 44,0		~44,000		m
29 KNR 202/1204/3	Drzwi stalowe, przeciwpożarowe, do 2·m2, 1-stronne - EI 30				
	1,8 = 1,8		~1,800		m2
30 KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD1, grunt ftalowy + farba ftalowa				
	10 = 10,0		~10,000		szt
31 KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD1, grunt ftalowy + farba ftalowa				
	1 = 1,0		~1,000		szt
32 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6·m2				
	18 = 18,0		~18,000		m2
33 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6·m2				
	2,4 = 2,4		~2,400		m2
34 KNR 401/920/20	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z szyldami				
	11 = 11,0		~11,000		szt
35 KNR 401/1209/10 (1)	Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, ścianki, szafki, 2-krotne, ponad 1,0·m2				
	6 = 6,0		~6,000		m2
5 PIWNICE - inne					
36 KNR 401/348/3	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły				
	9,36 = 9,36		~9,360		m2
37 KNR 401/108/18	Wywóz samochodami samowyladowczymi do 1·km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych				
	1,404 = 1,404		~1,404		m3
38 KNR 401/108/20	Wywóz samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1·km, gruz (kol.17-19)				
	1,404 = 1,404		~1,404	7,00	m3
39	Opłata za wysypisko				
	1,404 = 1,404		~1,404		m3
40 KNR 401/303/2 (1)	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowo-wapienna, ścianki grubości 1/2 cegły				
	2,255 = 2,255		~2,255		m2
6 PARTER - posadzki					
41 KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki cementowej				
	128,203 = 128,203		~128,203		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
42 KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów	248,68 = 248,68	~248,680		m2
43 KNR 401/211/1	Skucie nierówności betonu, głębokość do 1-cm, na ścianach lub podłogach	376,883 = 376,883	~376,883		m2
44 KNR 401/108/18	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1-km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych	15,075 = 15,075	~15,075		m3
45 KNR 401/108/20	Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1-km, gruz (kol.17-19)	15,075 = 15,075	~15,075		m3
46	Opłata za wysypisko	18,075 = 18,075	~18,075		m3
47 ORGB 202/1134/1 (1)	Grunтовanie podłożu, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17	376,883 = 376,883	~376,883		m2
48 ORGB 202/1130/2 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5-mm, powierzchnia ponad 8-m2, zaprawa "Ceresit CN 72"	376,883 = 376,883	~376,883		m2
49 ORGB 202/1130/3 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1-mm, zaprawa "Ceresit CN 72"	376,883 = 376,883	~376,883	5,00	m2
50 KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa - pianka pod panele	180,68 = 180,68	~180,680		m2
51 KNNR 2/1205/9	Posadzka z paneli podłogowych	180,68 = 180,68	~180,680		m2
52 KNR 202/1111/1	Posadzki z deszczulek na lepiku asfaltowym	68 = 68,0	~68,000		m2
53 KNR 401/816/1	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek, deszczulki nowe	68,0 = 68,0	~68,000		m2
54 KNBK 15/601/1	Lakierowanie wyrobów drewnianych i stalowych lakierownie zagruntowanych i wyszlifowanych lub pomalowanych wyrobów stolarskich 1-raz (poz 51)	68,0 = 68,0	~68,000		m2
55 KNR 202/1111/8	Lakierowanie posadzek i parkietów	68,0 = 68,0	~68,000		m2
56 KNR 41/106/1	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii SUPERFLEX 10, szpachlowanie	128,203 = 128,203	~128,203		m2
57 ORGB 202/2808/5 (1)	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10-m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"	128,203 = 128,203	~128,203		m2
58 ORGB 202/2809/3 (1)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2, płytki 15x15, zaprawa "Atlas"	172,12 = 172,12	~172,120		m
7 PARTER - ściany					
59 KNR 401/348/3	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły	80,0 = 80,0	~80,000		m2
60 KNR 401/349/2	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej	1,2 = 1,2	~1,200		m3
61 KNR 202/9910/1	(WaCeTOB 11/92) Boazeria z listew drewnianych, listwy o szerokości 45-mm - demontaż Rx0,3 R= 0,300 M= 1,000 S= 1,000	111,63 = 111,63	~111,630		m2
62 KNR 401/819/15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	96,88 = 96,88	~96,880		m2
63 KNR 401/108/18	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1-km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych	18,897 = 18,897	~18,897		m3
64 KNR 401/108/20	Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1-km, gruz (kol.17-19)	18,897 = 18,897	~18,897	7,00	m3

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
65	Opłata za wysypisko					
	18,897 = 18,897			~18,897		m3
66 KNR 401/303/2 (1)	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowo-wapienna, ścianki grubości 1/2 cegły					
	24,784 = 24,784			~24,784		m2
67 KNR 401/304/1 (1)	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, cegłami					
	1,23 = 1,23			~1,230		m3
68 KNR 401/716/2 (1)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5·m2					
	267,918 = 267,918			~267,918		m2
69 KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach					
	737,522 = 737,522			~737,522		m2
70 KNR 202/829/7	Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 20x20, metoda kombinowana					
	96,88 = 96,88			~96,880		m2
71 ORGB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17					
	908,56 = 908,56			~908,560		m2
72 KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3·mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóża z tynku					
	908,56 = 908,56			~908,560		m2
73 KNR 202/2009/7	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2·mm tynków ścian					
	908,56 = 908,56			~908,560		m2
74 KNR 23/933/1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych Atlas Cermit N200, R200 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłóża podkładowej masy tynkarskiej					
	151,296 = 151,296			~151,296		m2
75 KNR 23/933/2 (1)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych Atlas Cermit N200, R200 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, tynk Atlas N-200					
	151,296 = 151,296			~151,296		m2
76 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne					
	757,264 = 757,264			~757,264		m2
77 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie					
	757,264 = 757,264			~757,264		m2
78 KNR 401/1212/28 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50·mm, 2-krotne					
	220,0 = 220,0			~220,000		m
79 KNR 401/322/2	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne					
	18 = 18,0			~18,000		szt
8 PARTER - sufity						
80 KNR 202/925/1 (1)	Osłony okien, folią polietylenową					
	380,0 = 380,0			~380,000		m2
81 KNR 401/1202/9	Malowanie farbami klejowymi starych tynków wewnętrznych, zeszkrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia ponad 5·m2					
	376,883 = 376,883			~376,883		m2
82 ORGB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17					
	376,883 = 376,883			~376,883		m2
83 KNR 202/2009/4	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3·mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, stropy, podłóża z tynku					
	376,883 = 376,883			~376,883		m2
84 KNR 202/2009/8	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2·mm tynków stropów					

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
	376,883	=	376,883	~376,883	m2
85 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne				
	376,883	=	376,883	~376,883	m2
86 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie				
	376,883	=	376,883	~376,883	m2
9 PARTER - stolarka					
87 KNR 401/354/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2·m2				
	18	=	18,0	~18,000	szt
88 KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2				
	8,8	=	8,8	~8,800	m2
89 KNR 401/339/4	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1 cegły				
	72,0	=	72,0	~72,000	m
90 KNR 202/1204/3	Drzwi stalowe, przeciwpożarowe, do 2·m2, 1-stronne - EI30				
	1,80	=	1,8	~1,800	m2
91 KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD1, grunt ftalowy + farba ftalowa				
	17	=	17,0	~17,000	szt
92 KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD1, grunt ftalowy + farba ftalowa				
	2	=	2,0	~2,000	szt
93 KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD1, grunt ftalowy + farba ftalowa				
	1	=	1,0	~1,000	szt
94 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6·m2				
	7,2	=	7,2	~7,200	m2
95 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6·m2				
	23,4	=	23,4	~23,400	m2
96 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6·m2				
	2,8	=	2,8	~2,800	m2
97 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6·m2				
	3	=	3,0	~3,000	m2
98 KNR 401/920/20	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z szyldami				
	21	=	21,0	~21,000	szt
99	Dostawa i montaż systemowych kabin łazienkowych LTT				
	14,55	=	14,55	~14,550	m2
10 PARTER - klatka schodowa boczna					
100 KNR 202/1611/2 (1)	Rusztowania ramowe warszawskie 1-kolumnowe, wysokość do 6·m, nakłady podstawowe				
	3	=	3,0	~3,000	kolumna
101 KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeskrobianiem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach				
	80,064	=	80,064	~80,064	m2
102 ORGB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17				
	80,064	=	80,064	~80,064	m2
103 KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3·mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłogi z tynku				
	80,064	=	80,064	~80,064	m2
104 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne				
	80,064	=	80,064	~80,064	m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
105 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie				
	80,064 = 80,064		~80,064		m2
106 KNR 401/1206/5 (1)	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, z 2-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne				
	54,656 = 54,656		~54,656		m2
107 KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach				
	38,347 = 38,347		~38,347		m2
108 ORGB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17				
	38,347 = 38,347		~38,347		m2
109 KNR 202/2009/4	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3-mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, stropy, podłogi z tynku				
	37,347 = 37,347		~37,347		m2
110 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne				
	38,347 = 38,347		~38,347		m2
111 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie				
	38,347 = 38,347		~38,347		m2
112 KNR 401/1212/5 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, 2-krotne				
	15,29 = 15,29		~15,290		m2
11 PARTER - klatka główna					
113 KNR 202/1611/2 (1)	Rusztowania ramowe warszawskie 1-kolumnowe, wysokość do 6-m, nakłady podstawowe		3		kolumna
114 KNR 202/9910/1	(WaCeTOB 11/92) Boazeria z listew drewnianych, listwy o szerokości 45-mm - demnataż Rx0,3 R= 0,300 M= 1,000 S= 1,000				
	23,20 = 23,2		~23,200		m2
115 KNR 401/716/2 (1)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5-m2				
	23,2 = 23,2		~23,200		m2
116 KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach				
	77,32 = 77,32		~77,320		m2
117 ORGB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17				
	100,52 = 100,52		~100,520		m2
118 KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3-mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłogi z tynku				
	100,52 = 100,52		~100,520		m2
119 KNR 202/2009/7	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2-mm tynków ścian				
	100,52 = 100,52		~100,520		m2
120 KNR 23/933/1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych Atlas Cermit N200, R200 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej				
	23,2 = 23,2		~23,200		m2
121 KNR 23/933/2 (1)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych Atlas Cermit N200, R200 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, tynk Atlas N-200				
	23,2 = 23,2		~23,200		m2
122 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne				
	77,32 = 77,32		~77,320		m2
123 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie				
	77,32 = 77,32		~77,320		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
124 KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach				
	38,37 = 38,37		~38,370		m2
125 ORGB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17				
	38,37 = 38,37		~38,370		m2
126 KNR 202/2009/4	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, stropy, podłoże z tynku				
	38,37 = 38,37		~38,370		m2
127 KNR 202/2009/8	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2 mm tynków stropów				
	38,37 = 38,37		~38,370		m2
128 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne				
	38,37 = 38,37		~38,370		m2
129 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie				
	38,37 = 38,37		~38,370		m2
130 KNR 401/211/3	Skucie nierówności betonu, głębokość do 5 cm, na ścianach lub podłogach				
	5,07 = 5,07		~5,070		m2
131	Odtłuszczenie i wyczyszczenie posadzki				
	35,88 = 35,88		~35,880		m2
132 KNR 202/1121/1	Okładziny schodów z płytek na klej, przygotowanie podłoża				
	35,88 = 35,88		~35,880		m2
133 ORGB 202/2810/5 (1)	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"				
	35,88 = 35,88		~35,880		m2
134 KNR 202/9910/1	(WaCeTOB 11/92) Boazeria z listew drewnianych, listwy o szerokości 45 mm				
	39,88 = 39,88		~39,880		m2
135 KNR 404/804/1	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych, kondygnacja I R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000				
	24,2 = 24,2		~24,200		m
136 KNR 202/1207/5	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co 3 stopniu, ponad 16 kg				
	9,6 = 9,6		~9,600		m
137 KNR 202/1208/3	Pochwyty stalowe na wspornikach				
	14,60 = 14,6		~14,600		m
12 PIĘTRO - posadzki					
138 KNR 401/804/7	Zerwanie posadzki cementowej				
	126,677 = 126,677		~126,677		m2
139 KNR 401/816/6	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew, cokołów				
	244,78 = 244,78		~244,780		m2
140 KNR 401/211/1	Skucie nierówności betonu, głębokość do 1 cm, na ścianach lub podłogach				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
141 KNR 401/108/18	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1 km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych				
	14,858 = 14,858		~14,858		m3
142 KNR 401/108/20	Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km, gruz (kol.17-19)				
	14,858 = 14,858		~14,858	7,00	m3
143	Opłata za wysypisko				
	14,858 = 14,858		~14,858		m3
144 ORGB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
145 ORGB 202/1130/2 (1)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5 mm, powierzchnia ponad 8 m2, zaprawa "EVI"				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
146 ORGB 202/1130/3 (1)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm, zaprawa "EVI"				
	371,457 = 371,457		~371,457	5,00	m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
147 KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa - pianka pod panele				
	244,78 = 244,78		~244,780		m2
148 KNR 2/1205/9	Posadzka z paneli podłogowych				
	244,78 = 244,78		~244,780		m2
149 KNR 41/106/1	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii SUPERFLEX 10, szpachlowanie				
	126,677 = 126,677		~126,677		m2
150 ORGB 202/2808/5 (1)	Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach ponad 10-m2, warstwa kleju grubości 5-mm, płytki 30x30, zaprawa "Atlas"				
	126,677 = 126,677		~126,677		m2
151 ORGB 202/2809/3 (1)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, listwa wykańczająca, pomieszczenia ponad 10-m2, płytki 15x15, zaprawa "Atlas"				
	174,1 = 174,1		~174,100		m
13 PIĘTRO - ściany					
152 KNR 401/348/3	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły				
	34,592 = 34,592		~34,592		m2
153 KNR 401/349/2	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej				
	1,50 = 1,5		~1,500		m3
154 KNR 202/9910/1	(WaCeTOB 11/92) Boazeria z listew drewnianych, listwy o szerokości 45-mm - demontaż R x 0,3 R= 0,300 M= 1,000 S= 1,000				
	34,26 = 34,26		~34,260		m2
155 KNR 401/819/15	Rozebranie wykładziny ścienniej z płytek				
	235,34 = 235,34		~235,340		m2
156 KNR 401/108/18	Wywóz samochodami samowyładowczymi do 1-km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych				
	19,484 = 19,484		~19,484		m3
157 KNR 401/108/20	Wywóz samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1-km, gruz (kol.17-19)				
	19,484 = 19,484		~19,484	7,00	m3
158	Opłata za wysypisko				
	19,484 = 19,484		~19,484		m3
159 KNR 401/303/2 (1)	Uzupełnienie ścianek z cegieł lub zamurowanie otworów w ściankach, zaprawa cementowo-wapienna, ścianki grubości 1/2 cegły				
	43,512 = 43,512		~43,512		m2
160 KNR 401/304/1 (1)	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami				
	1 = 1,0		~1,000		m3
161 KNR 401/716/2 (1)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5-m2				
	324,364 = 324,364		~324,364		m2
162 KNR 401/713/1 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach				
	745,836 = 745,836		~745,836		m2
163 KNR 202/829/7	Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 20x20, metoda kombinowana				
	263,32 = 263,32		~263,320		m2
164 ORGB 202/1134/2 (1)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17				
	744,856 = 744,856		~744,856		m2
165 KNR 202/2009/2	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3-mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłoże z tynku				
	744,856 = 744,856		~744,856		m2
166 KNR 202/2009/7	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2-mm tynków ścian				
	744,856 = 744,856		~744,856		m2
167 KNR 23/933/1	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych Atlas Cermit N200, R200 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej				

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
	36,544 = 36,544		~36,544		m2
168 KNR 23/933/2 (1)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych Atlas Cermit N200, R200 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, tynk Atlas N-200				
	36,544 - 36,544		~36,544		m2
169 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne				
	708,312 = 708,312		~708,312		m2
170 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie				
	708,312 = 708,312		~708,312		m2
171 KNR 401/1212/28 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50-mm, 2-krotne				
	210 = 210,0		~210,000		m
172 KNR 401/322/2	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne				
	18 = 18,0		~18,000		szt
14 PIĘTRO - sufity					
173 KNR 202/925/1 (1)	Ośłony okien, folią polietylenową				
	380 = 380,0		~380,000		m2
174 KNR 401/1202/9	Malowanie farbami klejowymi starych tynków wewnętrznych, zeszkrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia ponad 5-m2				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
175 ORGB 202/1134/1 (1)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
176 KNR 202/2009/4	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3-mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, stropy, podłogi z tynku				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
177 KNR 202/2009/8	Tynki wewnętrzne 1-warstwowe z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, dodatek za pogrubienie o 2-mm tynków stropów				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
178 KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
179 KNR 202/1505/4	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznymi podłoży gipsowych z gruntowaniem, dodatek za każde następne malowanie				
	371,457 = 371,457		~371,457		m2
15 PIĘTRO - stolarka					
180 KNR 401/354/4	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2-m2				
	20 = 20,0		~20,000		szt
181 KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2-m2				
	2,8 = 2,8		~2,800		m2
182 KNR 401/339/4	Wykucie bruzd pionowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1 cegły				
	80 = 80,0		~80,000		m
183 KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD1, grunt ftalowy + farba ftalowa				
	20 = 20,0		~20,000		szt
184 KNR 202/1016/1 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnątrzlokalowych, FD1, grunt ftalowy + farba ftalowa				
	1 = 1,0		~1,000		szt
185 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6-m2				
	9 = 9,0		~9,000		m2
186 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1,6-m2				
	27,0 = 27,0		~27,000		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
187 KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykonane, 1-dzielne pełne, ponad 1,6·m2				
	2,80 = 2,8		~2,800		m2
188 KNR 401/920/20	Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z szyldami				
	21 = 21,0		~21,000		szt
189	Dostawa i montaż systemów kabin łazienkowych LTT				
	22,05 = 22,05		~22,050		m2
190 KNR 401/354/3	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 1·m2				
	2 = 2,0		~2,000		szt
191 KNNR 7/503/4	Okna i drzwi aluminiowe, okna otwierane do 1·m2				
	2,4 = 2,4		2,400		m2
192 KNNR 2/302/7	Ściany murowane, osadzenie podokienników prefabrykowanych				
	2,4 = 2,4		~2,400		m
16 INNE - szyb windowy					
193 KNR 728/210/1	Roboty pomocnicze przy montażu dźwigów towarowo - osobowych, wysokość szybu do 18 m				
	1 = 1,0		~1.000		szt
194 KNR 25/402/2	Czyszczenie ręczne, powierzchnie pionowe, skośne, cylindryczne				
	39,6 = 39,6		~39,600		m2
195 KNR 401/713/2 (1)	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach				
	39,6 = 39,6		~39,600		m2
196 KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne R x 2 R= 2,000 M= 1,000 S= 1,000				
	39,6 = 39,6		~39,600		m2