

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	Rozbudowa - szyb windowy		
1	KNR 201/205/4	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1'km, koparka 0,25'm3, grunt kategorii III		
	Wyliczenie ilości robót:			
		30,*3,0*1,45	130,500000	
		RAZEM:	130,500000	m3 130,500
2	KNR 201/320/2 (3)	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1.5'm, kategoria gruntu III-IV, szerokość wykopu 2.5-4.5 m		
	Wyliczenie ilości robót:			
		26	26,000000	
		RAZEM:	26,000000	m3 26,000
3	KNR 202/1101/7 (4)	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2,5*2,6*0,3	1,950000	
		RAZEM:	1,950000	m3 1,950
4	KNR 202/1101/1 (4)	Podkłady, betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany pompą, zwykły		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2,5*2,6*0,1	0,650000	
		RAZEM:	0,650000	m3 0,650
5	KNR 202/205/1 (2)	Płyty fundamentowe żelbetowe, płyty, beton podawany pompą		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2,5*2,6*0,3	1,950000	
		RAZEM:	1,950000	m3 1,950
6	KNR 202/207/1 (2)	Ściany żelbetowe, grubość 8'cm proste o wysokości do 3'm, beton podawany pompą - parter		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(2,15+2,25)*2*1,05	9,240000	
		RAZEM:	9,240000	m2 9,240
7	KNR 202/207/7 (2)	Ściany żelbetowe, dodatek za każdy 1'cm różnicy grubości, beton podawany pompą - parter		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(2,15+2,25)*2*1,05	9,240000	
		RAZEM:	9,240000	m2 9,240
8	KNR 202/131/5	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z pustaków ściennych ceramicznych, typ U/220, grubość 25'cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(2,15+2,25)*2*3,09	27,192000	
		(2,15+2,25)*2*3,44	30,272000	
		-1,15*2,2*2	-5,060000	
		RAZEM:	52,404000	m2 52,404
9	KNR 202/210/3 (2)	Belki i podciągi żelbetowe, obwód/przekrój belki: do 12m/m2, beton podawany pompą - piętro		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,25*0,25*(2,15+2,25)*2	0,550000	
		RAZEM:	0,550000	m3 0,550
10	KNR 202/210/3 (2)	Belki i podciągi żelbetowe, obwód/przekrój belki: do 12m/m2, beton podawany pompą - poddasze		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,25*0,25*(2,15+2,25)*2	0,550000	
		RAZEM:	0,550000	m3 0,550
11	KNR 202/210/5 (2)	Belki i podciągi żelbetowe, obwód/przekrój belki: do 16m/m2, beton podawany pompą nadproża		
	Wyliczenie ilości robót:			
	parter	0,25*0,25*2,15	0,134375	
	piętro	0,25*0,25*2,15	0,134375	
		RAZEM:	0,268750	m3 0,269
12	KNR 202/208/3 (2)	Stupy żelbetowe prostokątne (pod stropy monolityczne), wysokość do 4'm, obwód do przekroju: 9-12m/m2, beton podawany pompą		
	Wyliczenie ilości robót:			
	T1	0,25*0,25*(1,05+0,25+3,44+0,25)*4	1,247500	
		RAZEM:	1,247500	m3 1,248

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13	KNR 202/216/2 (2)	Płyty żelbetowe, stropowe płaskie, grubość 15 cm, beton podawany pompą	m2	4,838
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,15*2,25		
		RAZEM:		
14	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14 mm	t	1,5
15	KNR 202/602/3	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, pasty emulsyjne asfaltowe rzadkie, 1 warstwa	m2	6,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5*2,6		
		RAZEM:		
16	KNR 202/602/4	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, pasty emulsyjne asfaltowe rzadkie, dodatek za każdą następną warstwę	m2	6,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5*2,6		
		RAZEM:		
17	KNR 202/603/3	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, pasty emulsyjne asfaltowe rzadkie, 1 warstwa	m2	9,240
		Wyliczenie ilości robót:		
		(2,15+2,25)*2*1,05		
		RAZEM:		
18	KNR 202/603/4	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe wykonywane na zimno, pasty emulsyjne asfaltowe rzadkie, dodatek za każdą następną warstwę	m2	9,240
		Wyliczenie ilości robót:		
		(2,15+2,25)*2*1,05		
		RAZEM:		
19	KNR 202/406/1	Murłaty, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2	m3	0,093
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,14*0,14*2,37*2		
		RAZEM:		
20	KNR 202/408/3	Krokwie zwykłe o długości do 4.5 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2	m3	0,097
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,07*0,14*2,47*4		
		RAZEM:		
21	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	6,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5*2,6		
		RAZEM:		
22	KNR 202/410/4	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm w rozstawie ponad 24 cm	m2	6,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5*2,6		
		RAZEM:		
23	KNR 202/410/3	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm w rozstawie 16-24 cm	m2	6,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5*2,6		
		RAZEM:		
24	NNRNKB 202/537/1	Pokrycie dachów o nachyleniu połaci do 85% blachą powlekana trapezową na łatach, dachy do 25 m2	m2	6,500
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,5*2,6		
		RAZEM:		
25	NNRNKB 202/541/1	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25 cm	m2	2,100
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,1		
		RAZEM:		
26	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m2	49,128
		Wyliczenie ilości robót:		
		(1,65+1,75)*2*6,8		
		1,65*1,75		
27	KNR 23/933/2 (2)	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 R-200	m2	30,888
		Wyliczenie ilości robót:		
		(2,15+2,25)*7,02		
		RAZEM:		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
28	KNR 401/329/3	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły	m3	1,506
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,18*2,2*0,29*2		
		RAZEM:		
29	KNR 401/716/2 (2)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5 m2	m2	5,580
		Wyliczenie ilości robót:		
		(1,18+2,2*2)*0,5*2		
		RAZEM:		
30	Kalkulacja indywidualna	Winda	kpL	1,000
		Wyliczenie ilości robót:		
		1		
		RAZEM:		
2	Element	Remont klatki schodowej		
31	KNR 401/329/3	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły	m3	4,078
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,35*2,35*0,29		
		1,2+2,2*0,29*2		
32	KNR 202/126/5	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	24,000
		Wyliczenie ilości robót:		
		12*2		
		RAZEM:		
33	KNR 401/716/2 (2)	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5 m2	m2	3,525
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,35*0,5*3		
		RAZEM:		
34	KNR 401/305/3 (2)	Uzupełnienie ścian lub ścianek oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach cegłami klinkierowymi, zaprawa cementowo-wapienna, grubość ścianek i ścian ponad 1/2 cegły	m3	1,726
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,03*1,45*0,29		
		0,82*1,45*0,29		
		0,9*2,02*0,29		
		RAZEM:		
35	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m2	162,099
		Wyliczenie ilości robót:		
		(6,12+2,67)*2*6,72		
		0,5*2,95*4,86*2		
		(3,44+2,5)/2*1,86*2		
		2,67*2,5		
		2,03*1,45*2		
		0,82*1,45*2		
		0,9*2,02*2		
		RAZEM:		
36	KNR 202/803/6	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, stropy i podciągi, kategoria III	m2	30,055
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,67*1,6+1,26*4,4+1,26*3,27		
		2,67*1,13+2,67*2,17+1,26*2,9*2		
37	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1 warstwa gr 30 cm	m2	21,894
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,67*8,2		
		RAZEM:		
38	KNR 202/613/4	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę	m2	21,894
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,67*8,2		
		RAZEM:		
39	KNR 202/2011/2	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, profile nośne co 40 cm	m2	21,894
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,67*8,2		
		RAZEM:		

Nr	Podstawa	Opis robót		Jm	Ilość
40	KNR 202/2011/4	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, dodatek za drugą warstwę płyt		m2	21,894
	Wyliczenie ilości robót:				
	2,67*8,2	21,894000			
	RAZEM:		21,894000		
41	KNR 202/815/2	Gładź gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa		m2	202,147
	Wyliczenie ilości robót:				
	150,198+30,055+21,894	202,147000			
	RAZEM:		202,147000		
42	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne		m2	202,147
	Wyliczenie ilości robót:				
	150,198+30,055+21,894	202,147000			
	RAZEM:		202,147000		
43	KNR 202/1505/2	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie		m2	202,147
	Wyliczenie ilości robót:				
	150,198+30,055+21,894	202,147000			
	RAZEM:		202,147000		
44	KNR 404/504/1	Rozebranie posadzek		m2	32,200
	Wyliczenie ilości robót:				
	podłoga				
	1.1	16,66	16,660000		
	2.1	15,54	15,540000		
	RAZEM:		32,200000		
45	KNR 202/1121/5	Okładziny schodów z płytek na klej, metoda kombinowana, płytki 30x30*cm		m2	32,200
	Wyliczenie ilości robót:				
	podłoga				
	1.1	16,66	16,660000		
	2.1	15,54	15,540000		
	RAZEM:		32,200000		
46	KNR 202/1122/2	Cokoliki na schodach z płytek układanych na klej, metoda kombinowana, przygotowanie podłoża, cokolik wysokości 15*cm		m	67,074
	Wyliczenie ilości robót:				
	(6,67+6,12+2,9)*2	31,380000			
	(4,35+2,26)*2*2,7	35,694000			
	RAZEM:		67,074000		
47	KNRW 202/1018/4 (2)	Drzwi wejściowe		m2	3,408
	Wyliczenie ilości robót:				
	1,45*2,35	3,407500			
	RAZEM:		3,407500		
48	KNRW 202/1015/4	Naświetla fabrycznie wykończone, stałe, ponad 1,00*m2 - kłapa oddymiająca		m2	1,200
	Wyliczenie ilości robót:				
	1,0*1,2	1,200000			
	RAZEM:		1,200000		
3	Element	Roboty wykończeniowe - piętro			
49	KNR 202/121/3	Ścianki działowe, z płytek piano- lub gazobetonowych o grubości 12*cm		m2	150,174
	Wyliczenie ilości robót:				
	4,35*2,7*2+2,37*2,7*3+6,2*2,7+1,0*2,7*2+1,9*2,7	69,957000			
	3,96*2,7*3	32,076000			
	12,03*2,7	32,481000			
	5,8*2,7	15,660000			
	RAZEM:		150,174000		
50	KNR 202/803/3	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria*III		m2	564,678
	Wyliczenie ilości robót:				
	2,2	(12,03+1,5)*2*2,7	73,062000		
	2.3	(1,5+3,96)*2*2,7	29,484000		
	2.4	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.5	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.6	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.7	(3,25+4,35)*2*2,7	41,040000		
	2,8	(5,8+1,5)*2*2,7	39,420000		
	2.9	(1,8+2,73)*2*2,7	24,462000		
	2.10	(2,73*2+1,0*4)*2,7	25,542000		
	2.11	(2,73*2+1,0*4)*2,7	25,542000		
	2.12	(2,73+1,9)*2*2,7	25,002000		
	2.13	(4,35+2,26)*2*2,7	35,694000		
	2.14	(7,3+5,8)*2*2,7	70,740000		
	2.15	(5,8+4,5)*2*2,7	55,620000		
	RAZEM:		564,678000		

Nr	Podstawa	Opis robót		Jm	Ilość				
51	KNR 202/803/6	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, stropy i podciągi, kategoria III		m2	180,900				
		Wyliczenie ilości robót:							
		sufit							
		2.2	18,04			18,040000			
		2.3	5,93			5,930000			
		2.4	13,39			13,390000			
		2.5	13,39			13,390000			
		2.6	13,39			13,390000			
		2.7	14,14			14,140000			
		2.8	9,11			9,110000			
		2.9	4,91			4,910000			
		2.10	2,6			2,600000			
		2.11	2,6			2,600000			
		2.12	5,18			5,180000			
		2.13	9,81			9,810000			
		2.14	42,31			42,310000			
		2.15	26,10			26,100000			
		RAZEM:				180,900000			
		52	KNR 202/815/2			Gładz gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa		m2	689,218
						Wyliczenie ilości robót:			
2.2	(12,03+1,5)*2*2,7			73,062000					
2.3	(1,5+3,96)*2*2,7			29,484000					
2.4	(3,39+3,96)*2*2,7			39,690000					
2.5	(3,39+3,96)*2*2,7			39,690000					
2.6	(3,39+3,96)*2*2,7			39,690000					
2.7	(3,25+4,35)*2*2,7			41,040000					
2,8	(5,8+1,5)*2*2,7			39,420000					
2.9	(1,8+2,73)*2*2,7			24,462000					
2.10	(2,73*2+1,0*4)*0,7			6,622000					
2.11	(2,73*2+1,0*4)*0,7			6,622000					
2.12	(2,73+1,9)*2*0,7			6,482000					
2.13	(4,35+2,26)*2*2,7			35,694000					
2.14	(7,3+5,8)*2*2,7			70,740000					
2.15	(5,8+4,5)*2*2,7			55,620000					
sufit									
2.2	18,04			18,040000					
2.3	5,93			5,930000					
2.4	13,39			13,390000					
2.5	13,39			13,390000					
2.6	13,39			13,390000					
2.7	14,14			14,140000					
2.8	9,11			9,110000					
2.9	4,91			4,910000					
2.10	2,6			2,600000					
2.11	2,6			2,600000					
2.12	5,18			5,180000					
2.13	9,81			9,810000					
2.14	42,31			42,310000					
2.15	26,10			26,100000					
RAZEM:				689,218000					

Nr	Podstawa	Opis robót		Jm	Ilość
53	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne		m2	689,218
		Wyliczenie ilości robót:			
	2,2	(12,03+1,5)*2*2,7	73,062000		
	2.3	(1,5+3,96)*2*2,7	29,484000		
	2.4	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.5	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.6	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.7	(3,25+4,35)*2*2,7	41,040000		
	2,8	(5,8+1,5)*2*2,7	39,420000		
	2.9	(1,8+2,73)*2*2,7	24,462000		
	2.10	(2,73*2+1,0*4)*0,7	6,622000		
	2.11	(2,73*2+1,0*4)*0,7	6,622000		
	2.12	(2,73+1,9)*2*0,7	6,482000		
	2.13	(4,35+2,26)*2*2,7	35,694000		
	2.14	(7,3+5,8)*2*2,7	70,740000		
	2.15	(5,8+4,5)*2*2,7	55,620000		
	sufit				
	2.2	18,04	18,040000		
	2.3	5,93	5,930000		
	2.4	13,39	13,390000		
	2.5	13,39	13,390000		
	2.6	13,39	13,390000		
	2.7	14,14	14,140000		
	2.8	9,11	9,110000		
	2.9	4,91	4,910000		
	2.10	2,6	2,600000		
	2.11	2,6	2,600000		
	2,12	5,18	5,180000		
	2.13	9,81	9,810000		
	2.14	42,31	42,310000		
	2.15	26,10	26,100000		
	RAZEM:				
54	KNR 202/1505/2	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, dodatek za każde dalsze malowanie		m2	689,218
		Wyliczenie ilości robót:			
	2,2	(12,03+1,5)*2*2,7	73,062000		
	2.3	(1,5+3,96)*2*2,7	29,484000		
	2.4	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.5	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.6	(3,39+3,96)*2*2,7	39,690000		
	2.7	(3,25+4,35)*2*2,7	41,040000		
	2,8	(5,8+1,5)*2*2,7	39,420000		
	2.9	(1,8+2,73)*2*2,7	24,462000		
	2.10	(2,73*2+1,0*4)*0,7	6,622000		
	2.11	(2,73*2+1,0*4)*0,7	6,622000		
	2.12	(2,73+1,9)*2*0,7	6,482000		
	2.13	(4,35+2,26)*2*2,7	35,694000		
	2.14	(7,3+5,8)*2*2,7	70,740000		
	2.15	(5,8+4,5)*2*2,7	55,620000		
	sufit				
	2.2	18,04	18,040000		
	2.3	5,93	5,930000		
	2.4	13,39	13,390000		
	2.5	13,39	13,390000		
	2.6	13,39	13,390000		
	2.7	14,14	14,140000		
	2.8	9,11	9,110000		
	2.9	4,91	4,910000		
	2.10	2,6	2,600000		
	2.11	2,6	2,600000		
	2,12	5,18	5,180000		
	2.13	9,81	9,810000		
	2.14	42,31	42,310000		
	2.15	26,10	26,100000		
	RAZEM:				

Nr	Podstawa	Opis robót			Jm	Ilość
55	KNR 202/822/6	Licowanie ścian płytkami, glazurowanymi 15x15 cm			m2	56,360
		Wyliczenie ilości robót:				
		2.10	(2,73*2+1,0*4)*2,0	18,920000		
		2.11	(2,73*2+1,0*4)*2,0	18,920000		
		2.12	(2,73+1,9)*2*2,0	18,520000		
		RAZEM:		56,360000		
56	KNR 404/504/1	Rozebranie posadzek, jednolitych cementowych, lastrykowych			m2	180,900
		Wyliczenie ilości robót:				
		podłoga				
		2.2	18,04	18,040000		
		2.3	5,93	5,930000		
		2.4	13,39	13,390000		
		2.5	13,39	13,390000		
		2.6	13,39	13,390000		
		2.7	14,14	14,140000		
		2.8	9,11	9,110000		
		2.9	4,91	4,910000		
		2.10	2,6	2,600000		
		2.11	2,6	2,600000		
		2.12	5,18	5,180000		
		2.13	9,81	9,810000		
		2.14	42,31	42,310000		
		2.15	26,10	26,100000		
		RAZEM:		180,900000		
57	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko			m2	180,900
		Wyliczenie ilości robót:				
		podłoga				
		2.2	18,04	18,040000		
		2.3	5,93	5,930000		
		2.4	13,39	13,390000		
		2.5	13,39	13,390000		
		2.6	13,39	13,390000		
		2.7	14,14	14,140000		
		2.8	9,11	9,110000		
		2.9	4,91	4,910000		
		2.10	2,6	2,600000		
		2.11	2,6	2,600000		
		2.12	5,18	5,180000		
		2.13	9,81	9,810000		
		2.14	42,31	42,310000		
		2.15	26,10	26,100000		
		RAZEM:		180,900000		
58	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko			m2	180,900
		Wyliczenie ilości robót:				
		podłoga				
		2.2	18,04	18,040000		
		2.3	5,93	5,930000		
		2.4	13,39	13,390000		
		2.5	13,39	13,390000		
		2.6	13,39	13,390000		
		2.7	14,14	14,140000		
		2.8	9,11	9,110000		
		2.9	4,91	4,910000		
		2.10	2,6	2,600000		
		2.11	2,6	2,600000		
		2.12	5,18	5,180000		
		2.13	9,81	9,810000		
		2.14	42,31	42,310000		
		2.15	26,10	26,100000		
		RAZEM:		180,900000		
59	KNRW 202/1114/4 (2)	Posadzki 3- i więcej-barwne z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, metoda regularna, płytki 40x40 cm			m2	15,290
		Wyliczenie ilości robót:				
		podłoga				
		2.9	4,91	4,910000		
		2.10	2,6	2,600000		
		2.11	2,6	2,600000		
		2.12	5,18	5,180000		
		RAZEM:		15,290000		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	
60	KNRW 202/1115/2	Cokoliki z kamieni sztucznych, na zaprawie klejowej	m	9,060	
		Wyliczenie ilości robót:			
		(2,73+1,8)*2			9,060000
		RAZEM:			9,060000
61	NNRNKB 202/1130/1 (2)	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej, grubość 5*mm, powierzchnia do 8*m2, zaprawa "Ceresit CN 72"	m2	165,610	
		Wyliczenie ilości robót:			
		podłoga			
		2.2			18,04
		2.3			5,93
		2.4			13,39
		2.5			13,39
		2.6			13,39
		2.7			14,14
		2.8			9,11
		2.13			9,81
		2.14			42,31
		2.15			26,10
		RAZEM:			165,610000
62	KNR 202/1112/5 (1)	Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW	m2	165,610	
		Wyliczenie ilości robót:			
		podłoga			
		2.2			18,04
		2.3			5,93
		2.4			13,39
		2.5			13,39
		2.6			13,39
		2.7			14,14
		2.8			9,11
		2.13			9,81
		2.14			42,31
		2.15			26,10
		RAZEM:			165,610000
63	KNR 202/1113/6	Listwy przyścienne PCW klejone	m	171,900	
		Wyliczenie ilości robót:			
		2,2			(12,03+1,5)*2
		2.3			(1,5+3,96)*2
		2.4			(3,39+3,96)*2
		2.5			(3,39+3,96)*2
		2.6			(3,39+3,96)*2
		2.7			(3,25+4,35)*2
		2,8			(5,8+1,5)*2
		2.13			(4,35+2,26)*2
		2.14			(7,3+5,8)*2
		2.15			(5,8+4,5)*2
		RAZEM:			171,900000
		64			KNRW 202/1018/4 (2)
Wyliczenie ilości robót:					
0,9*2,0*3	5,400000				
RAZEM:	5,400000				
65	KNR 202/1016/2 (1)	Ościeżnice drzwiowe stalowe 2-krotnie malowane na budowie, drzwi wewnętrzne, FD7, grunt ftalowy + farba ftalowa	szt	14,000	
		Wyliczenie ilości robót:			
		8+1+3+2			14,000000
		RAZEM:			14,000000
66	KNR 202/1017/2	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnętrzne, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, ponad 1.6* m2	m2	25,200	
		Wyliczenie ilości robót:			
		0,9*2,0*8			14,400000
		0,9*2,0			1,800000
		0,9*2,0*3			5,400000
		0,9*2,0*2			3,600000
		RAZEM:			25,200000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4	Element	Poszerzenie istniejących otworów drzwiowych		
67	KNR 401/329/3	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,2*0,29*2,0*4	0,464000	
		RAZEM:	0,464000	m3
				0,464
68	KNR 401/354/5	Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2*m2		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,9*2,0*4	7,200000	
		RAZEM:	7,200000	m2
				7,200
5	Element	Docieplenie ścian piętra i stropu nad piętrem		
69	KNR 23/2613/1	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej system Roker, przyklejenie płyt do ścian gr 15 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(12,65+20,35)*2*6,72+0,5*12,65*3,76*2	491,084000	
		-1,77*1,45*8-1,47*1,45	-22,663500	
		RAZEM:	468,420500	m2
				468,421
70	KNR 23/932/2 (2)	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego Atlas Cermit DR30 lub Atlas Cermit SN30 wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, wyprawa na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych, mieszanka Atlas SN-20		
	Wyliczenie ilości robót:			
		(12,65+20,35)*2*6,72+0,5*12,65*3,76*2	491,084000	
		-1,77*1,45*8-1,47*1,45	-22,663500	
		RAZEM:	468,420500	m2
				468,421
71	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa		
	Wyliczenie ilości robót:			
		17,39*12,65	219,983500	
		RAZEM:	219,983500	m2
				219,984
72	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pozioma z płyt układanych na sucho, 1*warstwa gr 20 cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		17,39*12,65	219,983500	
		RAZEM:	219,983500	m2
				219,984
73	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20*mm, zatarte na gładko		
	Wyliczenie ilości robót:			
		17,39*12,65	219,983500	
		RAZEM:	219,983500	m2
				219,984
74	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10*mm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		17,39*12,65	219,983500	
		RAZEM:	219,983500	m2
				219,984