

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45113000-2	Roboty na placu budowy
45111300-1	Roboty rozbiórkowe
45111220-6	Roboty w zakresie usuwania gruzu
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
45220000-5	Roboty inżynierskie i budowlane
45223000-6	Roboty budowlane w zakresie konstrukcji
45223200-8	Roboty konstrukcyjne
45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45320000-6	Roboty izolacyjne
45324000-4	Roboty w zakresie okładziny tynkowej
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45421100-5	Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45421141-4	Instalowanie przegród

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa (modernizacja) gminnych lokali mieszkalnych w gminnym budynku - wydzielenie pomieszczeń sanitarnych
ADRES INWESTYCJI : Gorlicka 32, 51-314 Wrocław
INWESTOR : Gmina Wrocław
ADRES INWESTORA : pl. Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław
BRANŻA : architektoniczna i konstrukcja

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Leszek Ostrowski; tel. 788472314 (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 09/2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09/2016

Data zatwierdzenia

DANE CHARAKTERYSTYCZNE

- " fundamenty - cegła pełna;
- " ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych - cegła pełna obustronnie otynkowana;
- " strop nad piwnicą- strop Kleina;
- " stropy międzykondygnacyjne- drewniane;
- " strop na poddaszu- drewniany ze ślepym pułapem nieocieplony;
- " podłoga na gruncie- podłoga na podkładzie betonowym;
- " dach o konstrukcji drewnianej, pokryty dachówką ceramiczną.
- " wysokość maksymalna ok. 13,16 m;
- " długość maksymalna ok. 12,30 m;
- " szerokość maksymalna ok. 12,90 m;
- " powierzchnia zabudowy ok. 160 m²;
- " ilość kondygnacji naziemnych 2 + poddasze;
- " ilość klatek schodowych 1.

ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH

skucie tynków na fragmentach ścian przeznaczonych na pomieszczenia sanitarne, rozbiórka podłóg na fragmentach przeznaczonych na pomieszczenia sanitarne - zgodnie z częścią rysunkową, w mieszkaniu nr 2 demontaż ścianki działowej oraz drzwi (obecna łazienka), skucie płytek podłogowych i ściennych, demontaż miski ustępowej oraz brodzika z prysznicem; demontaż drzwi w mieszkaniu nr 1 i 3 - zgodnie z częścią rysunkową, rozbiórka ścianki działowej w mieszkaniu nr 3 - ścianka do odtworzenia, rozbiórka pokrycia dachowego w miejscu projektowanego komina

wykonanie nowych izolacji stropowych
wzmocnienie belek stropowych
wykonanie nowych tynków
wykonanie nowych posadzek Gres i paneli drewnianych
montaż stolarki drzwiowej
montaż ścianek działowych G-K
wymalowania
komin wentylacyjny wyprowadzony ponad połac dachową

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Zabezpieczenia				0,00	0,00	0,00
2	Roboty rozbiórkowe				0,00	0,00	0,00
3	Ciesielskie				0,00	0,00	0,00
4	Izolacje				0,00	0,00	0,00
5	Murarskie				0,00	0,00	0,00
6	Sucha zabudowa				0,00	0,00	0,00
7	Komin wentylacyjny				0,00	0,00	0,00
8	Tynki i oblicowania				0,00	0,00	0,00
9	Podkłady i posadzki				0,00	0,00	0,00
10	Malarskie				0,00	0,00	0,00
11	Stolarka				0,00	0,00	0,00
	RAZEM				0,00	0,00	0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zabezpieczenia			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	1216-01				
	klatka	2,65*1,64*3	m ²	13,038	
	M1-pokój	5,07*5,04	m ²	25,553	
	M2-kuchnia	3,46*3,17	m ²	10,968	
	M3-pokój	5,0*5,18	m ²	25,900	
	M4-p-pokój	19,33	m ²	19,330	
	M5-łazienka	2,21*1,03	m ²	2,276	
	M5-pokój	3,9*5,3	m ²	20,670	
				RAZEM	117,735
2	KNR 2-02 0925-	Ostony okien i drzwi folią polietylenową	m ²		
d.1	01				
	M1-drzwi	2,0*4	m ²	8,000	
	M2-drzwi	2,0*5	m ²	10,000	
	M3-drzwi	2,0*5	m ²	10,000	
	M4-drzwi	2,0*4	m ²	8,000	
	M1-okna	1,14*1,65*2	m ²	3,762	
	M2-okna	1,14*1,65*2	m ²	3,762	
	M3-okna	1,14*1,65*2	m ²	3,762	
	M4-okna	1,14*1,65*2	m ²	3,762	
				RAZEM	51,048
2		Roboty rozbiórkowe			
3	KNR 4-01 0819-	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.2	15				
	M2 - łazienka	(2,49+1,34+0,83)*2,76	m ²	12,862	
				RAZEM	12,862
4	KNR 4-01 0348-	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.2	03				
	M2	(0,65+2,49)*2,76-0,8*2,0	m ²	7,066	
	M3	(1,84+3,22)*2,69	m ²	13,611	
				RAZEM	20,677
5	KNR 4-01 0329-	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
d.2	02				
	M1	1,02*2,06	m ²	2,101	
	M3	1,02*2,06	m ²	2,101	
				RAZEM	4,202
6	KNR 4-01 0339-	Wykucie bruzd pionowych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (28x14 - wsp.1,3)	m		
d.2	06				
	parter/1p.	Krotność = 1,3 3,02	m	3,020	
				RAZEM	3,020
7	KNR 4-01 0339-	Wykucie bruzd pionowych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (56x14 - wsp.1,25)	m		
d.2	07				
	1p./poddasze	3,25	m	3,250	
				RAZEM	3,250
8	KNR 4-04 0504-	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.2	03				
	M2 - łazienka	2,6	m ²	2,600	
				RAZEM	2,600
9	KNR 4-01 0428-	Rozebranie podłóg z desek	m ²		
d.2	01				
	M1	3,96*5,04	m ²	19,958	
	M2-p-pokój	3,45*2,5	m ²	8,625	
	M2-pokój	4,31*5,95	m ²	25,645	
	M3-pokój	4,05*5,18	m ²	20,979	
	M4-pokój	4,19*5,92	m ²	24,805	
				RAZEM	100,012
10	KNR 19-01 0628-	Rozebranie izolacji na stropach z zasyпки stropowej	m ²		
d.2	09				
		poz.9	m ²	100,012	
				RAZEM	100,012
11	KNR 4-01 0354-	Wykucie z muru stolarki o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.2	04				
	M1	1	szt.	1,000	
	M2	1	szt.	1,000	
	M3	1	szt.	1,000	
				RAZEM	3,000
12		Koszt kontenera (7 m3) na gruz wraz z kosztem utylizacji	szt.		
d.2					
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
3		Ciesielskie			
13	KNR 4-01 0409-	Wymiana ślepego pułapu z wymianą łat z desek o grubości 25 mm	m ²		
d.3	03				
		poz.9	m ²	100,012	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	100,012
14	KNR 4-01 0408-	Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych	m		
d.3	03				
	M3	5,18*4	m	20,720	
	M4	5,92*4	m	23,680	
				RAZEM	44,400
15	KNR 0-21 4007-	Ślepa podłoga z płyt wiórowych OSB 32mm	m ²		
d.3	03				
	M3	4,05*5,18	m ²	20,979	
	M4	4,19*5,92	m ²	24,805	
				RAZEM	45,784
4		Izolacje			
16	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe	m ²		
d.4	0606-01	poz.9*1,5	m ²	150,018	
				RAZEM	150,018
17	KNR 4-01 0607-	Wykonanie podsypki izolacyjnej stropów z kruszywa keramzytowego o grubości warstwy 18 cm	m ²		
d.4	07	poz.18+poz.19	m ²	100,012	
				RAZEM	100,012
18	KNR 4-01 0607-	Wykonanie podsypki izolacyjnej stropów z kruszywa keramzytowego - za każdy następny 1 cm grubości	m ²		
d.4	08	Krotność = -12			
	M1	3,96*5,04	m ²	19,958	
	M2-pokój	3,45*2,5	m ²	8,625	
	M2-pokój	4,31*5,95	m ²	25,645	
				RAZEM	54,228
19	KNR 4-01 0607-	Wykonanie podsypki izolacyjnej stropów z kruszywa keramzytowego - za każdy następny 1 cm grubości	m ²		
d.4	08	Krotność = -8			
	M3-pokój	4,05*5,18	m ²	20,979	
	M4-pokój	4,19*5,92	m ²	24,805	
				RAZEM	45,784
20	KNR 4-01 0631-	Impregnacja ogniochronna i grzybobójcza desek, płyt, bali i krawędziaków	m ²		
d.4	01	poz.17*3	m ²	300,036	
				RAZEM	300,036
21	KNR 0-39 0114-	Gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne	m ²		
d.4	01 + KNR 0-39	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzchnie poziome, bez wkładki z włókniny			
	0115-01				
	M1 - łazienka	3,17+<wywnięcia na ściany>(1,93+1,42)*2*0,3	m ²	5,180	
	M2 - łazienka	3,36+<wywnięcia na ściany>(1,2+2,8)*2*0,3	m ²	5,760	
	M3 - łazienka	3,23+<wywnięcia na ściany>(1,65+1,96)*2*0,3	m ²	5,396	
	M4 - łazienka	3,43+<wywnięcia na ściany>(2,17+1,58)*2*0,3	m ²	5,680	
				RAZEM	22,016
5		Murarskie			
22	KNR 4-01 0303-	Uzupełnienie ścianek z bloczków gazobetonowych o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.5	02				
	M1	0,76*2,06	m ²	1,566	
	M3	1,1*2,06	m ²	2,266	
				RAZEM	3,832
6		Sucha zabudowa			
23	KNR AT-43 0104-	Okładziny ściennie z płyt gipsowo-kartonowych 15 mm mocowane na pojedynczej metalowej konstrukcji o grubości 50 mm z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym Okładziny o pow.mniejszej niż 5 m2.	m ²		
d.6	01 z.o. 4.1.				
	zabudowa wentylacji				
	parter/1p.	3,02*0,28	m ²	0,846	
	1p./poddasze	3,25*0,56	m ²	1,820	
				RAZEM	2,666
24	KNR AT-43 0106-	SW1-Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GKBI 12,5 mm na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym	m ²		
d.6	05				
	M1	(1,55+2,05)*2,76	m ²	9,936	
	M2	(1,32+2,92)*2,76	m ²	11,702	
	M3	(1,65+2,08)*2,69	m ²	10,034	
	M4	(1,7+2,17)*2,69	m ²	10,410	
				RAZEM	42,082
25	KNR AT-43 0106-	SW2-Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych GKB 12,5 mm na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym	m ²		
d.6	05				
	M3	(3,22+0,2)*2,69	m ²	9,200	
				RAZEM	9,200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
26	KNR AT-43 0119-d.6 02	Przygotowanie otworów w ściankach działowych z profili UA 75 pod montaż drzwi i naświetli	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
7		Komin wentylacyjny			
27	KNR 0-14 2011-d.7 02	Obudowa elementów konstrukcji płytami OSB 22 mm - na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 75 - 01 - obudowa przewodów wentylacyjnych/komin - poddasze/dach	m ²		
		(0,35+0,8)*2*3,18	m ²	7,314	
				RAZEM	7,314
28	KNR 4-01 0322-d.7 02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z płyt OSB	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
29	KNR 0-15 0526-d.7 01	Osadzenie komina w więźbie dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej	m		
		(1+0,8)*2*2*2	m	14,400	
				RAZEM	14,400
30	KNR 0-28 2621-d.7 07	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m ²		
		poz.27	m ²	7,314	
				RAZEM	7,314
31	KNR 0-28 2630-d.7 01	Tynk cienkowarstwowy mineralny z warstwą pośrednią	m ²		
		poz.27	m ²	7,314	
				RAZEM	7,314
32	KNR 0-33 0128-d.7 01	Malowanie elewacyjną farbą silikatową	m ²		
		poz.27	m ²	7,314	
				RAZEM	7,314
33	KNR 4-01 0504-d.7 04 z.sz. 2.3. 9909-01	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki - powierzchnia do 10 m ²	m ²		
		porzejsie dla komina	przel. pokr. m ²	0,550	
		0,55*1,0	przel. pokr. m ²		
				RAZEM	0,550
34	KNR 2-02 0506-d.7 02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy tytan-cynk	m ²		
		0,55*1,0	m ²	0,550	
		(0,55+1,0)*2*0,3	m ²	0,930	
				RAZEM	1,480
35		Szacunkowe (przewidywalne) koszty naprawcze w lokalu nr 5	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
8		Tynki i oblicowania			
36	KNR 4-01 0713-d.8 01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		M1	m ²	46,480	
		M2-p-pokój	m ²	25,780	
		M2-pokój	m ²	55,035	
		M3-pokój	m ²	46,457	
		M4-pokój	m ²	51,192	
		Minys uzupełnienia tynków	m ²	-17,356	
				RAZEM	207,588
37	KNR 4-01 0713-d.8 02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
		M1 - łazienka	m ²	3,170	
		M2 - łazienka	m ²	3,360	
		M3 - łazienka	m ²	3,230	
		M4 - łazienka	m ²	3,430	
		M1	m ²	16,760	
		M2-p-pokój	m ²	8,625	
		M2-pokój	m ²	21,330	
		M3-pokój	m ²	16,920	
		M4-pokój	m ²	20,790	
				RAZEM	97,615
38	KNR-W 2-02 d.8 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		M1	m ²	48,080	
		M2-p-pokój	m ²	25,780	
		M2-pokój	m ²	55,035	
		M3-pokój	m ²	48,057	
		M4-pokój	m ²	51,192	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	minus płytki				
	M1 - łazienka	-(1,93+1,42)*2,0	m ²	-6,700	
	M2 - łazienka	-(1,2+2,8)*2,0	m ²	-8,000	
	M3 - łazienka	-(1,65+1,96)*2,0	m ²	-7,220	
	M4 - łazienka	-(2,17+1,58)*2,0	m ²	-7,500	
				RAZEM	198,724
39	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.37	m ²		
d.8	2011-04		m ²	97,615	
				RAZEM	97,615
40	KNR 4-01 0711-	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów	m ²		
d.8	03	(2,49+1,46+0,95)*2,76	m ²	13,524	
	mieszk.2 -była łazienka				
				RAZEM	13,524
41	KNR 4-01 0711-	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu) poz.22*2	m ²		
d.8	02		m ²	7,664	
	zamurowania drzwi				
				RAZEM	7,664
42	KNR 0-12 0829-	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi - na klej	m ²		
d.8	03				
	M1 - łazienka	(1,93+1,42)*2*2,0-0,8*2,0	m ²	11,800	
	M2 - łazienka	(1,2+2,8)*2*2,0-0,8*2,0	m ²	14,400	
	M3 - łazienka	(1,65+1,96)*2*2,0-0,8*2,0	m ²	12,840	
	M4 - łazienka	(2,17+1,58)*2*2,0-0,8*2,0	m ²	13,400	
				RAZEM	52,440
9		Podkłady i posadzki			
43	KNR 2-02 1102-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m ²		
d.9	02				
	M1	3,96*5,04	m ²	19,958	
	M2-p-pokój	3,45*2,5	m ²	8,625	
	M2-pokój	4,31*5,95	m ²	25,645	
				RAZEM	54,228
44	KNR 2-02 1102-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
d.9	03	Krotność = 2			
		poz.43	m ²	54,228	
				RAZEM	54,228
45	KNR 0-12 1118-	Posadzki z płytek ceramicznych, układanych metodą zwykłą Pomieszczenie mniejsze od 10 m ² . - małe ilości - uzupełnienia po rozbiórce ścian	m ²		
d.9	03 z.sz. 5.3.a				
	analogia				
	M1 - łazienka	3,17	m ²	3,170	
	M2 - łazienka	3,36	m ²	3,360	
	M3 - łazienka	3,23	m ²	3,230	
	M4 - łazienka	3,43	m ²	3,430	
				RAZEM	13,190
46	NNRNKB 202	Posadzki z paneli podłogowych na systemowej folii, z cokołem	m ²		
d.9	1136-01				
	M1	16,76	m ²	16,760	
	M2-p-pokój	3,45*2,5	m ²	8,625	
	M2-pokój	21,33	m ²	21,330	
	M3-pokój	11,2+5,72	m ²	16,920	
	M4-pokój	20,79	m ²	20,790	
				RAZEM	84,425
10		Malarskie			
47	NNRNKB 202	Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
d.10	1134-02	poz.48+poz.49	m ²	390,927	
				RAZEM	390,927
48	KNR 2-02 1505-	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - sufit - biała	m ²		
d.10	01	poz.39	m ²	97,615	
				RAZEM	97,615
49	KNR 2-02 1505-	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ściany - kolor	m ²		
d.10	01				
	Gładzie				
	M1	(3,96+5,04)*2*2,76-0,8*2,0	m ²	48,080	
	M2-p-pokój	(3,45+2,5-1,4/2)*2*2,76-0,8*2,0*2	m ²	25,780	
	M2-pokój	(4,31+5,95)*2*2,76-0,8*2,0	m ²	55,035	
	M3-pokój	(4,05+5,18)*2*2,69-0,8*2,0	m ²	48,057	
	M4-pokój	(4,19+5,92)*2*2,69-0,8*2,0*2	m ²	51,192	
	ścianki działowe	(poz.24+poz.25)*2-0,8*2,0*4*2	m ²	89,764	
	G-K				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	minus płytki	-poz.42	m ²	-52,440	
	M1-pokój przyleg- ły-ściana	5,04*2,76	m ²	13,910	
	M3-pokój przyleg- ły-ściana	5,18*2,69	m ²	13,934	
				RAZEM	293,312
11		Stolarka			
50	KNR 0-19 1022-	Montaż drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych 80, 90 konfekcjonowa-	szt		
d.11	12	nych ze wszelkimi okuciami	szt	6,000	
		6			
				RAZEM	6,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1317,2568	0,00	-0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0,1776	0,00	0,00
2.	bale iglaste obrzynane nasyczone wymiarowe 50 mm kl.II	m ³	1,3764	0,00	0,00
3.	blacha z tytan-cynku 0.70 mm	kg	9,4747	0,00	0,00
4.	blachowkręty	szt.	124,3380	0,00	0,00
5.	cegła z betonu komórkowego pełna	szt.	186,2352	0,00	0,00
6.	cement 25 z dodatkami	t	0,0163	0,00	0,00
7.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	24,4482	0,00	0,00
8.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,1102	0,00	0,00
9.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0,7731	0,00	0,00
10.	dachówka ceramiczna	szt.	26,9500	0,00	0,00
11.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0,1776	0,00	0,00
12.	deski iglaste wymiarowe nasyczone 19-25 mm kl.II	m ³	2,5003	0,00	0,00
13.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	1,1100	0,00	0,00
14.	drut stalowy okrągły miękki śr. 1.1-1.8 mm	kg	0,0275	0,00	0,00
15.	drzwi jednoskrzydłowe wewnętrzne 80, 90 konfekcjonowane ze wszelkimi okuciami	szt	6,0000	0,00	0,00
16.	farba elewacyjna silikatowa	dm ³	2,5599	0,00	0,00
17.	farba lateksowa do wnętrz - biała	dm ³	28,2205	0,00	0,00
18.	farba lateksowa do wnętrz - kolor	dm ³	84,7965	0,00	0,00
19.	folia budowlana	m ²	57,1738	0,00	0,00
20.	folia pod panele podłogowe	m ²	97,0888	0,00	0,00
21.	folia polietylenowa	m ²	42,0314	0,00	0,00
22.	folia polietylenowa	m ²	180,0216	0,00	0,00
23.	gips budowlany szpachlowy	t	0,9877	0,00	0,00
24.	gips szpachlowy	t	0,4368	0,00	-0,00
25.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	24,3078	0,00	-0,00
26.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	4,5784	0,00	0,00
27.	kątownik do profili ościeżnicowych UA 75	szt.	16,8000	0,00	0,00
28.	keramzyt	m ³	8,6153	0,00	0,00
29.	klamry ciesielskie	kg	153,1800	0,00	0,00
30.	klej do doli PE	kg	27,0032	0,00	0,00
31.	klej poliuretanowy	kg	8,4425	0,00	0,00
32.	kołki do wstrzeliwania	szt.	29,6948	0,00	0,00
33.	kołki rozporowe	szt.	94,7168	0,00	-0,00
34.	kotwy stalowe	szt.	63,3600	0,00	0,00
35.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej	szt.	2,0000	0,00	0,00
36.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m ³	0,6336	0,00	0,00
37.	kształtowniki stalowe profilowane C-75x0,60	m	14,9937	0,00	0,00
38.	kształtowniki stalowe profilowane U-75x0,60	m	5,5586	0,00	0,00
39.	listwy przyściennne z drewna	m	97,9330	0,00	0,00
40.	łaty iglaste wymiarowe nasyczone dł. 0.9-2.3 m kl.II	m ³	0,3000	0,00	0,00
41.	masa szpachlowa	kg	54,5393	0,00	0,00
42.	masa szpachlowa wykończeniowa	kg	11,5753	0,00	-0,00
43.	panele podłogowe	m ²	87,8020	0,00	0,00
44.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna nr 400	m ²	100,0120	0,00	0,00
45.	pianka poliuretanowa	dm ³	3,9600	0,00	0,00
46.	piasek do zapraw	m ³	2,2139	0,00	0,00
47.	płynna folia uszczelniająca	kg	35,2256	0,00	0,00
48.	płytki ceramiczne podłogowe	m ²	13,4538	0,00	0,00
49.	płytki ceramiczne ściennie	m ²	53,4888	0,00	0,00
50.	płyty gipsowo-kartonowe (GKB) gr. 12,5 mm	m ²	37,9040	0,00	0,00
51.	płyty gipsowo-kartonowe gr. 15 mm	m ²	2,7460	0,00	0,00
52.	płyty gipsowo-kartonowe (GKBI) gr. 12,5 mm	m ²	173,3778	0,00	0,00
53.	płyty lub maty z wełny mineralnej do G-K gr 7 cm	m ²	56,6454	0,00	-0,00
54.	płyty OSB 22 mm	m ²	7,6797	0,00	0,00
55.	płyty OSB gr. 32 mm	m ²	50,3624	0,00	0,00
56.	płyty z wełny mineralnej gr 10 cm	m ²	7,6797	0,00	0,00
57.	preparat gruntujący	dm ³	86,0039	0,00	0,00
58.	preparat grzybobójczy i ogniochronny	kg	90,0108	0,00	0,00
59.	profil CW 50	m	5,5453	0,00	0,00
60.	profil CW 75	m	115,0666	0,00	-0,00
61.	profil ościeżnicowy UA 75	m	25,2000	0,00	0,00
62.	profil UW 50	m	2,2394	0,00	0,00
63.	profil UW 75	m	51,4769	0,00	0,00
64.	siatka z włókna szklanego	m ²	12,0169	0,00	0,00
65.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0,0429	0,00	0,00
66.	środek gruntujący pod hydroizolacje	kg	2,2016	0,00	0,00
67.	środek gruntujący pod tynk mineralny	dm ³	0,2560	0,00	0,00
68.	śruba M8 do profilu UA	szt.	67,2000	0,00	0,00
69.	śruby zgrubne z nakrętkami M 16x180 mm	kg	145,1880	0,00	0,00
70.	taśma malarska	szt	5,1048	0,00	0,00
71.	taśma spoinowa	m	16,5589	0,00	0,00
72.	taśma spoinowa	m	154,6881	0,00	-0,00
73.	taśma uszczelniająca piankowa szer. 50 mm	m	3,0926	0,00	0,00
74.	taśma uszczelniająca piankowa szer. 70 mm	m	59,4871	0,00	0,00
75.	wapno suchogaszzone	kg	13,6419	0,00	0,00
76.	wapno suchogaszzone	t	0,0011	0,00	0,00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
77.	wkręt TN 25	szt.	547,4780	0,00	-0,00
78.	wkręt TN 35	szt.	1282,0500	0,00	0,00
79.	woda	m ³	0,6321	0,00	0,00
80.	woda z rurociągu	m ³	2,1633	0,00	0,00
81.	zaprawa'	kg	25,5990	0,00	0,00
82.	zaprawa cementowa m. 12	m ³	2,2559	0,00	0,00
83.	zaprawa cementowa m. 80'	m ³	0,0015	0,00	0,00
84.	zaprawa klejąca	kg	335,3405	0,00	-0,00
85.	zaprawa spoinująca	kg	36,0965	0,00	0,00
86.	zaprawa tynkarska mineralna	kg	18,2850	0,00	0,00
87.	materiały pomocnicze	zł			-0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	1,0391	0,00	0,00
2.	mieszarka do zapraw	m-g	1,1854	0,00	0,00
3.	mieszarka do zapraw 150 dm3	m-g	0,0055	0,00	0,00
4.	wyciąg	m-g	24,7185	0,00	-0,00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł