

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
REMONT WOLNOSTANU				
1 Wymiana stolarki drzwiowej				
1.1 KNR 401/354/4 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2·m2 pokój1, pokój 2, łazienka, kuchnia, wejściowe 5	= 5,000000 Ogółem: 5	5		szt
1.2 KNR 401/320/2 Obsadzenie ościeżnic, krat i balustrad stalowych, ściany z cegły, ościeżnice, otwór do 2,0·m2 wejściowe (0,80*2,00)*1 łazienka (0,70*2,00)*1	= 1,600000 = 1,400000 Ogółem: 3,00	3,00		m2
1.3 KNR 202/1017/3 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne szklone, do 1,6·m2, szyba do 0,2·m2 demontaż i montaż łazienka 0,70*2,00	= 1,400000 Ogółem: 1,40	1,40		m2
1.4 KNR 202/1017/1 Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnątrzlokalowe, fabrycznie wykończone, 1-dzielne pełne, do 1,6·m2 wejściowe wejściowe z wizierem 0,80*2,00	= 1,600000 Ogółem: 1,60	1,60		m2
1.5 KNR 401/708/1 (1) Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłogach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 15·cm pokój, kuchnia (2,00+0,80+2,00)*3 wejściowe ((2,00+0,80+2,00)*2)*1	= 14,400000 = 9,600000 Ogółem: 24,00	24,00		m
1.6 KNR 401/904/1 Zmniejszenie skrzydeł drzwiowych, skrócenie od strony górnej lub dolnej 2	= 2,000000 Ogółem: 2	2		szt
1.7 KNR 401/920/24 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: wymiana wkładki drzwi wejściowe wkładka góra z gałką od wewnątrz i dół na klucz 2	= 2,000000 Ogółem: 2	2		szt
1.8 KNR 401/920/21 Założenie na nowym miejscu okuć, drzwiowe: klamki z rozetami łazienka, wejściowe 2	= 2,000000 Ogółem: 2	2		szt
1.9 Kalkulacja własna Wymiana unifonu wraz z sprawdzeniem poprawności działania instalacji domofonowej 1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt.
1.10 KNR 401/919/28 Wymiana zamka do skrzynki pocztowej 1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
2 Wymiana stolarki okiennej				
2.1 KNR 401/354/3 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 1·m2 naświetle z łazienki 1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
2.2 KNR 19/1023/6 (1) Okna i drzwi balkonowe z PCV z obróbką obsadzenia, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, jednodzielne, do 1,5·m2, osadzanie na kotwach naświetle łazienka 0,50*0,80	= 0,400000 Ogółem: 0,40	0,40		m2
2.3 Nawiewniki wymiana nawiewników kuchnia pokoje 3	= 3,000000 Ogółem: 3	3		szt
2.4 KNR 401/909/2 Dopasowanie skrzydeł okiennych, ościeżnicowe, półskrzynkowe i skrzynkowe, 0,5-2,5·m2 pokój1, pokój 2, kuchnia 6	= 6,000000 Ogółem: 6	6		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	J.m.
2.5	KNR 401/919/17 Wymiana okuć stolarskich, okienne: uszczelki, klamki, 6	= 6,000000 Ogółem: 6	6		szt
3 Roboty malarskie					
3.1	KNR 401/713/2 (1) Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach pokój 1 14,40 = 14,400000 łazienka 2,70 = 2,700000 p.pokój 5,50 = 5,500000 kuchnia 8,70 = 8,700000 pokój 2 18,10 = 18,100000 Ogółem: 49,40		49,40		m2
3.2	KNR 401/713/1 (1) Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach pokój 1 (2,73+5,29)*2*2,80-(0,80*2,00)*1 = 43,312000 łazienka (1,76+1,55)*2*2,80-(0,70*2,00)*1 = 17,136000 kuchnia (3,29+0,25+1,88+1,23)*2*2,80-(0,80*2,00)*1 = 35,640000 p.pokój (3,53+2,08)*2*2,80-0,70*2,00-(0,80*2,00)*3 = 25,216000 pokój 2 (3,44+5,25)*2*2,80-(0,80*2,00)*2 = 45,464000 Ogółem: 166,77		166,77		m2
3.3	NNRNKB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem gruntującym 49,40 = 49,400000 Ogółem: 49,40		49,40		m2
3.4	NNRNKB 202/1134/2 (2) Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym 166,77 = 166,770000 Ogółem: 166,77		166,77		m2
3.5	KNR 401/1204/1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne 49,40 = 49,400000 Ogółem: 49,40		49,40		m2
3.6	KNR 401/1204/2 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne 166,77 = 166,770000 Ogółem: 166,77		166,77		m2
3.7	KNR 401/1209/10 (1) Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, drzwi, ścianki, szafki, 2-krotne, ponad 1,0·m2 ościeżnice, drzwi ościeżnice drzwi wejściowe (0,80*2,00)*0,50*1 = 0,800000 ościeżnice drzwi łazienkowe (0,70*2,00)*0,50*1 = 0,700000 Ogółem: 1,50		1,50		m2
3.8	KNR 401/1212/27 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50·mm, 1-krotne 20 = 20,000000 Ogółem: 20,00		20,00		m
4 Roboty murarskie					
4.1	KNR 401/426/3 Rozebranie obicia ścian drewnianych, deski nieotynkowane na wpust lub półwpust pawłacz nad drzwiami do kuchni 1,23*0,80*2 = 1,968000 panele ściennie kuchni (3,21+1,65+1,22)*2*2,72-0,70*2,00-(0,80*2,00)*4 = 25,275200 szafka pod oknem w kuchni 1,50*0,80+1,50*0,80+0,80*0,80*2 = 3,680000 obicie ściennie kuchni 1,60*(0,25+1,88+1,23+3,29+1,23+0,80-0,80) = 12,608000 Ogółem: 43,53		43,53		m2
4.2	KNR 401/354/12 Wykucie z muru, podokienników betonowych z lastryko pokó1 i kuchnia 0,90*2 = 1,800000 Ogółem: 1,800		1,800		m
4.3	KNR 401/354/13 Wykucie z muru, krtek wentylacyjnych, drzwiczek 3 = 3,000000 Ogółem: 3		3		szt
4.4	KNR 401/322/2 Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne łazienka rozeta 1 = 1,000000 łazienka kratka wentylacyjna 1 = 1,000000 kuchnia kratka wentylacyjna 1 = 1,000000 Ogółem: 3		3		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	J.m.
4.5	KNR 401/701/5 Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej 2+15,93	= 17,930000 Ogółem: 17,93	17,93		m2
4.6	KNR 401/716/2 (1) Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5·m2 2+2	= 4,000000 Ogółem: 4	4		m2
4.7	KNR 401/701/8 Odbicie tynków wewnętrznych, stropy płaskie, belki, biegi, spoczniki schodowe, do 5·m2, z zaprawy cementowo-wapiennej 2	= 2,000000 Ogółem: 2	2		m2
4.8	KNR 401/716/4 (1) Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, stropy płaskie, pomieszczenie ponad 5·m2 2	= 2,000000 Ogółem: 2	2		m2
4.9	KNR 401/819/15 Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek i marmolitu łazienka (1,55+1,76)*2*1,60-0,70*2,00 kuchnia (1,88+1,35+0,98)*1,60	= 9,192000 = 6,736000 Ogółem: 15,93	15,93		m2
5 Roboty posadzkowe					
5.1	KNRW 401/439/2 Rozebranie podłóg drewnianych oraz legarów podłogowych, podłogi białe pokój 1, pokój 2, przedpokój 38,00	= 38,000000 Ogółem: 38,00	38,00		m2
5.2	KNRW 401/439/3 Rozebranie podłóg drewnianych oraz legarów podłogowych, legary pokój 1, pokój 2, przedpokój 40	= 40,000000 Ogółem: 40,00	40,00		m
5.3	KNR 401/811/7 Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie cementowej płytki ceramiczne kuchnia 8,70	= 8,700000 Ogółem: 8,70	8,70		m2
5.4	KNR 401/807/4 Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej łazienka 2,70	= 2,700000 Ogółem: 2,700	2,700		m2
5.5	KNR 401/211/1 Skucie nierówności betonu, głębokość do 1·cm, na ścianach lub podłogach cały lokal 49,40	= 49,400000 Ogółem: 49,40	49,40		m2
5.6	KNR 202/609/3 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1·warstwa pokój 1, pokój 2, przedpokój 38	= 38,000000 Ogółem: 38,00	38,00		m2
5.7	KNR 202/1106/1 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, zatarte na ostro grubości 25·mm 49,40	= 49,400000 Ogółem: 49,40	49,40		m2
5.8	KNR 202/1106/3 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za pogrubienie posadzki o 1·cm ponad 25·mm 49,40	= 49,400000 Ogółem: 49,40	49,40	2,00	m2
5.9	KNR 202/1106/7 Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową 49,40	= 49,400000 Ogółem: 49,40	49,40		m2
5.10	KNR 202/607/1 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa 49,40	= 49,400000 Ogółem: 49,40	49,40		m2
5.11	NNRNKB 202/1134/1 (2) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem gruntującym 49,40	= 49,400000 Ogółem: 49,40	49,40		m2
5.12	KNR 202/1115/3 Warstwy wygładzające grubość 1-3·mm 49,40	= 49,400000 Ogółem: 49,40	49,40		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	J.m.
6 Wymiana urządzeń						
6.1	KNR 402/235/4 Demontaż zmywaka kuchennego	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		kpl
6.2	KNR 215/220/5 (2) Zlewozmywak na szafce, stalowy	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
6.3	KNR 402/235/7 Demontaż wanny	1	= 1,000000 Ogółem: 1,000	1,000		kpl
6.4	KNR 215/222/4 Wanna stalowa bez obudowy	1	= 1,000000 Ogółem: 1,000	1,000		kpl
6.5	KNR 215/221/2 (1) Umywalka pojedyncza porcelanowa z syfonem gruszkowym, z syfonem mosiężnym	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
6.6	KNRW 215/218/3 Syfon z tworzywa sztucznego, podwójny, Fi 50 mm			1		szt
6.7	KNR 402/224/1 Wymiana miski ustępowej siedzeniowej fajansowej			1		szt
6.8	KNR 402/224/3 Wymiana sedesu z tworzywa			1		szt
6.9	KNR 402/225/1 (2) Wymiana płuczki ustępowej, z zaworem pływakowym			1		kpl
6.10	KNR 402/132/1 Demontaż baterii, umywalkowej i zmywakowej	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
6.11	KNR 215/115/1 Bateria umywalkowa lub zmywakowa ścienna Dn 15 mm	2	= 2,000000 Ogółem: 2	2		szt
6.12	KNR 402/132/2 Demontaż baterii, wannowej dwudrogowej	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
6.13	KNR 215/115/4 Bateria wannowa ścienna, Dn 15 mm			1		szt
6.14	KNR 402/311/3 Wymiana kuchni gazowej 3-, 4-palnikowej z piekarnikiem z zabezpieczeniem przeciwwypływowym gazu	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		kpl
6.15	KNR 402/312/1 Wymiana pieca gazowego wieloczerpalnego	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
6.16	Kalkulacja własna Zakup i montaż czujnika czadu	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
6.17	Kalkulacja własna Zakup i montaż czujnika gazu	1	= 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
6.18	KNR 402/140/3 Wymiana podgrzewacza wody			1		szt
7 Roboty wodno-kanalizacyjne						
7.1	KNR 401/336/1 Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/4 x 1/2 cegły	6	= 6,000000 Ogółem: 6,0	6,0		m
7.2	KNR 215/205/2 Rurociągi z PCW, na ścianach, łączone metodą wciskową, Fi 50 mm	2	= 2,000000 Ogółem: 2	2		m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
7.3	KNR 215/208/3 Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 50·mm 1 = 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
7.4	KNR 215/208/5 Dodatek za podejścia odpływowe z rur PCW, łączone metodą wciskową, Fi 110·mm muszla (rura karbowana) 1 = 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
7.5	KNRW 402/211/1 Trójnik z PVC z uszczelnieniem uszczelkami gumowymi, wymiana, Fi·50·mm 1 = 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
7.6	KNR 402/114/1 Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego, Fi·15-20·mm 12 = 12,000000 Ogółem: 12	12		m
7.7	KNRW 215/111/1 (1) Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach mieszkalnych, Fi_zew. 20·mm gałązki 12 = 12,000000 Ogółem: 12	12		m
7.8	KNRW 215/116/1 (1) Dodatki za podejścia dopływowe, w rurociągach z tworzyw sztucznych, do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym, Fi_zew. 20·mm 11 = 11,000000 Ogółem: 11	11		szt
7.9	KNR 215/107/7 Dodatek za wykonanie podejścia dopływowego, do płuczek ustępowych elastycznych metalowych Fi 15·mm 3	3		szt
7.10	KNR 401/326/1 (1) Zamurowanie w ścianach z cegieł, bruzdy poziome szerokości 1/2 cegły 6 = 6,000000 Ogółem: 6	6		m
7.11	Kalkulacja własna kalkulacja indywidualna: dostarczenie zaświadczenia Mistrza Kominarskiego ze sprawdzenia przewodów kominowych - spalinowych i wentylacyjnych i prawidłowości zamontowania przepływowego gazowego podgrzewacza wody użytkowej 1 = 1,000000 Ogółem: 1	1		szt
8 Roboty gazowe				
8.1	KNR 402/308/1 Demontaż rurociągów stalowych, Fi·15-20·mm 9 = 9,000000 Ogółem: 9	9		m
8.2	KNR 402/308/2 Demontaż rurociągów stalowych, Fi·25-32·mm 1 = 1,000000 Ogółem: 1	1		m
8.3	KNR 402/309/2 Demontaż podejścia do gazomierza, rura przyłączeniowa Fi·25·mm 1	1		kpl
8.4	KNR 215/306/2 Podejścia obustronne do gazomierzy, na ścianach, przyłącze Fi 25·mm 1	1		kpl
8.5	KNRW 215/303/1 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, Dn·15·mm 4 = 4,000000 Ogółem: 4	4		m
8.6	KNRW 215/303/2 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, Dn·20·mm 5 = 5,000000 Ogółem: 5	5		m
8.7	KNRW 215/303/3 Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych, Dn·25·mm 1 = 1,000000 Ogółem: 1	1		m
8.8	KNRW 215/313/1 Zawory kulowe gazowe, o połączeniach spawanych, Fi·15·mm 1	1		szt
8.9	KNRW 215/313/2 Zawory kulowe gazowe, o połączeniach spawanych, Fi·20·mm 1	1		szt
8.10	KNR INSTAL 215/205/1 Próby szczelności instalacji gazowej na ciśnienie (dla: przedsiębiorstwa, odbiorcy gazu i ze zmontowanymi odbiornikami), w budynkach mieszkalnych 1	1		mieszk

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
9 Roboty centralnego ogrzewania				
10 Wywiezienie gruzu				
10.1	KNR 401/108/11 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi do 1·km			
	6	$= \frac{6,000000}{6}$		
	Ogółem:	6		m3
10.2	KNR 401/108/12 Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1·km			
	6	$= \frac{6,000000}{6}$		
	Ogółem:	6	10,00	m3
10.3	Utylizacja gruzu			
	6	$= \frac{6,000000}{6}$		
	Ogółem:	6		m3

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	J.m.	Ilość
1.	Bateria umywalk.i zlewozm.stojąca fi 15 mm	szt	2
2.	Bateria wannowa ścienna, mosiężna chromowana, standardowa M1325, z natryskiem ręcznym	szt	1
3.	Benzyna do lakierów	dm3	0,117
4.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5 cm	szt	30
5.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,06696
6.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	kg	2,34
7.	Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm3	62,41742
8.	Farba ftal. do grunt.og.stos.-biała	dm3	0,1305
9.	Farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania biała	dm3	0,1215
10.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,3
11.	Folia polietylenowa izolacyjna 0,30 mm	m2	59,28
12.	Gips budowlany szpachlowy	kg	303,718
13.	Gruz	m3	6
14.	Haki do rur Fi-15 mm	szt	3
15.	Haki do rur Fi-25 mm	szt	2
16.	klamka do okna PCV	szt	6
17.	Klamka z rozetą	kpl	2
18.	Kolana PE 90° z gwintem, Fi-50 mm	szt	1
19.	Kolki kotwiące	szt	2,8125
20.	Komplet przelewowo-spustowy do wanny, z tworzywa sztucznego, o średnicy 50 mm	szt	1
21.	Konstrukcja stalowa pod podgrzewacz wody (bojler)	szt	2
22.	Korek żeliwny kanalizacyjny, Fi-50 mm	szt	1
23.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	2,504
24.	Kratka wentyl.z PCW o wym.14x14cm z żaluz.	szt	1,5
25.	Kratka wentylacyjna z PVC 14x21 cm, bez żaluzji	szt	0,12
26.	Kształtki PP Fi-20 mm	szt	13,44
27.	Kształtki PVC ciśnieniowe, gwintowane, Fi-20 mm	szt	11
28.	Kształtki PVC ciśnieniowe, łączone na klej, Fi-20 mm	szt	33
29.	Kształtki PVC kanalizacji wewnętrznej 50 mm	szt	4,68
30.	kuchna gazowa 3-, 4-palnikowej z piekarnikiem z zabezpieczeniem przeciwwypływowym gazu	szt	1
31.	Łączniki redukcyjne żeliwne do gazomierzy Fi-25 mm	szt	2,06
32.	Łączniki z żeliwa ciągliwego czarne Fi-25 mm	szt	8,24
33.	Łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane Fi-15 mm	szt	6,18
34.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	dm3	0,028
35.	Miski ustępowe siedzeniowe porcelanowe	szt	1
36.	nawiewnik	szt	3
37.	Okna i drzwi balkonowe PVC	m2	0,4
38.	Ościeżnice drzwiowe stalowe typu FD 7	szt	3
39.	Papier ścierny elektrokorundowy	szt	6
40.	Papier ścierny elektrokorundowy w arkuszach	arkusz	0,735
41.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	1,036
42.	Piasek do betonów zwykłych naturalny	m3	1,37245
43.	Piasek do zapraw	m3	0,012
44.	Piece gazowe wody przepływowej wieloczerpalne	szt	1
45.	Płuczka ustępowa z tworzywa sztucznego	szt	1
46.	Płyta styropianowa samogasnąca odmiana 20	m3	1,9
47.	podgrzewacz do wody	szt	1
48.	Preparat gruntujący	dm3	47,0634
49.	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	dm3	10,374
50.	Przylączy elastyczne do armatury	szt	3
51.	Rozeta	szt	1,5
52.	rura karbowana	szt	1
53.	Rura PP kanalizacyjna 1-ścienna kielichowa, Fi-32mm	m	13,2
54.	Rura PVC kanalizacji wewnętrznej kielichowa typ P 50/1,8 mm	m	1,07
55.	Rura PVC kanalizacji wewnętrznej kielichowa typ P 50 mm	m	1,672
56.	Rura spalinowa z blachy stalowej ocynkowana Fi-131 mm	szt	1
57.	Rura stalowa ze szwem przewodowa czarna, 21,3/2,6	m	4,16
58.	Rura stalowa ze szwem przewodowa czarna, 25,0/2,6 mm (Dn20)	m	5,2
59.	Rura stalowa ze szwem przewodowa czarna, 33,7/3,2	m	1,04
60.	Rury PVC przepustowe 50 mm	m	0,306
61.	Sedes z tworzywa sztucznego	kpl	1
62.	Siatka tkana "Rabitz" oczka 10x10mm Fi-1.2mm	m2	50,388
63.	Skrzydło płytowe D10w 42 mm, 80x200 (1,60m2), wejściowe pełne gruntowane	szt	1
64.	Skrzydło płytowe D6-C 40 mm, 80x203 (1,60m2) oszkłone malowane	szt	0,875
65.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków	kg	1,944
66.	Syfon umywalkowy mosiężny chromowany M1516D 32 mm, ze sterowanym zamknięciem spustu	szt	1
67.	Syfon zlewozmywakowy podwójny z tworzywa sztucznego 50 mm	szt	1
68.	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania biała	dm3	0,1125

Lp.	Nazwa materiału	J.m.	Ilość
69.	Trójnik PVC kanalizacji wewnętrznej 45°, 50x50·mm	szt	1
70.	Uchwyty do rur Fi·15·mm	szt	3,36
71.	Uchwyty do rur Fi·20·mm	szt	4,15
72.	Uchwyty do rur Fi·25·mm	szt	0,76
73.	Uchwyty do rur Fi·50·mm	szt	2
74.	Uchwyty do rur PVC 110·mm	szt	1
75.	Uchwyty do rur PVC 20·mm	szt	28,16
76.	Uchwyty do rur PVC 50·mm	szt	3
77.	Umywalki porcelanowe	szt	1
78.	unifon wraz z przewodami	szt.	1
79.	Uszczelka gumowa pierścieniowa do rur kanalizacyjnych PVC, 110mm	szt	4
80.	Uszczelka gumowa pierścieniowa do rur kanalizacyjnych PVC, 50·mm	szt	6,8
81.	uszczelki	szt	6
82.	Wanny kąpielowe z blachy stalowej bez armatury przelewowej	szt	1
83.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,52057
84.	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	1,32
85.	Wkładka do zamka	szt	2
86.	Woda	m3	1,44749
87.	Woda z rurociągów	m3	0,024
88.	Wsporniki do umywalek prętowe	szt	1
89.	zakup i montaż czujnika czadu	szt	2
90.	zalecenie kominiarskie	szt	1
91.	Zamek skrzynkowy	kpl	1
92.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	2,38108
93.	zaprawa wygładzająca pod wykładziny	kg	98,306
94.	Zawory pływakowe mosiężne	szt	1
95.	Zawór kulowy z kurkiem mosiężny Fi·15·mm	szt	1
96.	Zawór kulowy z kurkiem mosiężny Fi·20·mm	szt	1
97.	Zlewozmywaki z blachy stalowej	szt	1
98.	Złączka PVC kanalizacji wewnętrznej 2-kielichowa, Fi·50·mm	szt	1