

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont mieszkania na lokal socjalny					
1		roboty budowlane			
1	KNR-W 4-	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	01 0353-04	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
2	KNR-W 2-	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzlokalowych i wejściowych do lokalu	szt.		
d.1	02 1025-03	malowane dwukrotnie na budowie typu FD8	szt.	4.000	
		4		RAZEM	4.000
3	KNR-W 2-	Drzwi wewnętrzne składane fabrycznie wykończone drzwi wejściowe do lo-	m2		
d.1	02 1024-01	kalu	m2	1.600	
		1.6		RAZEM	1.600
4	KNR-W 2-	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie	m2		
d.1	02 1022-01	wykończone	m2	6.400	
		6.4		RAZEM	6.400
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia-	m2		
d.1	0701-05	nach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (łazienka do	m2	13.300	
		wys. 2.0 m)		RAZEM	13.300
		13.3			
6	KNR-W 4-	Wykucie bruzd poziomych 1/4 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie	m		
d.1	01 0338-02	cementowo-wapiennej (pod wymianę instalacji wodociągowej)	m	3.200	
		3.2		RAZEM	3.200
7	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły,	m2		
d.1	0716-02	puszków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze-	m2	13.300	
		niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (w miejscu po zdemontowanych		RAZEM	13.300
		drzwiach)			
		13.3			
8	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do	m3		
d.1	0212-01	15 cm - skucie posadzki w łazience	m3	0.280	
	analogia	0.28		RAZEM	0.280
9	KNR-W 2-	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50	m2		
d.1	02 1104-02	mm zatarte na gładko	m2	2.800	
	1104-03	2.8		RAZEM	2.800
10	KNR 0-41	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii	m2		
d.1	0101-01	DEITERMANN - gruntowanie Eurolanem 3 K ręcznie	m2	2.800	
		2.8		RAZEM	2.800
11	KNR 0-41	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia	m2		
d.1	0102-01	w technologii DEITERMANN - gruntowanie Eurolanem 3 K ręcznie (w re-	m2	7.000	
		jonie wanny)		RAZEM	7.000
		7			
12	KNR 0-41	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych w technologii SUPER-	m2		
d.1	0106-02	FLEX-10 - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wilgoci pocho-	m2	2.800	
		dzącej z gruntu		RAZEM	2.800
		2.8			
13	KNR 0-41	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych w technologii SUPER-	m2		
d.1	0107-03	FLEX-10 - uszczelnienie powierzchni poddanych działaniu wody bez ciś-	m2	7.000	
		nienia		RAZEM	7.000
		7			
14	KNR-W 2-	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x25 cm na	m2		
d.1	02 0840-05	zaprawie klejowej	m2	13.300	
		13.3		RAZEM	13.300
15	KNR-W 2-	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na	m2		
d.1	02 1111-03	zaprawie klejowej układane metodą regularną	m2	2.800	
		2.8		RAZEM	2.800
16	KNR-W 4-	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
d.1	01 0818-05	45.5	m2	45.500	
				RAZEM	45.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR-W 4-01 0819-03 analogia	Przybicie do podłóg płyt pilśniowych twardych z zapastowaniem przybicie płyty OSB 3 gr. 18 mm	m ²		
		45.5	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
18	KNR 2-02 d.1 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Winigam	m ²		
		45.5	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
19	KNR 2-02 d.1 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		45.5	m ²	45.500	
				RAZEM	45.500
20	KNR 4-01 d.1 0815-08 analogia	Wymiana listew przyściennych z drewna liściastego listwa z twardego pcv	m		
		39.8	m	39.800	
				RAZEM	39.800
21	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		160.1	m ²	160.100	
				RAZEM	160.100
22	KNR 4-01 d.1 1205-01	Zerwanie starych tapet	m ²		
		15	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
23	KNR 2-02 d.1 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		48.3	m ²	48.300	
				RAZEM	48.300
24	KNR 2-02 d.1 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
		111.8	m ²	111.800	
				RAZEM	111.800
25	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		160.1	m ²	160.100	
				RAZEM	160.100
26	KNR-W 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		48.3	m ²	48.300	
				RAZEM	48.300
27	KNR-W 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian oraz ubikacja	m ²		
		111.8	m ²	111.800	
				RAZEM	111.800
28	KNR 4-01 d.1 0426-04 analogia	Rozebranie obicia ścian drewnianych z płyt wiórowo-cementowych i spільnionych rozebranie boazerii korytarz	m ²		
		5.01	m ²	5.010	
				RAZEM	5.010
29	KNR 4-01 d.1 0426-02 analogia	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk - rozebranie pawlaczy szafek w kuchni korytarzu łazience	m ²		
		10.61	m ²	10.610	
				RAZEM	10.610
30	KNR 4-01 d.1 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 4-01 d.1 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR-W 4-01 d.1 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian (lamperia kuchnia)	m ²		
		19.35	m ²	19.350	
				RAZEM	19.350
34	KNR-W 4-01 d.1 01 0916-01 analogia	Naprawa podokienników drewnianych - montaż parapetu okiennego	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR 4-01 d.1 0108-17 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odleglosc 20 km	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
36	kalkulacja d.1 własna	opłata środowiskowa	m ³		
		2	m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR-W 4- d.1 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		48.3	m ²	48.300	
				RAZEM	48.300
38	KNR-W 4- d.1 01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		5.52	m ²	5.520	
				RAZEM	5.520
39	KNR 4-01 d.1 0354-13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek drzwiczki od wodomierza	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
40	KNR 4-01 d.1 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych c.o i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
41	KNR 4-01 d.1 0322-02 z.sz. 2.5. 9907-01	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł - materiały z rozbiórki	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42	KNR 4-01 d.1 1209-04	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 0.5 m2 naświetle kuchnia	szt.		
		0.49	szt.	0.490	
				RAZEM	0.490
2		Roboty instalacyjne			
43	KNR 4-02 d.2 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		6.4	m	6.400	
				RAZEM	6.400
44	KNR-W 2- d.2 15 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		6.4	m	6.400	
				RAZEM	6.400
45	KNR-W 2- d.2 15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
46	KNR-W 4- d.2 02 0128-02	Wymiana zaworu ze złączką do węża o śr. 15-20 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR-W 4- d.2 02 0132-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
48	KNR-W 4- d.2 02 0128-01	Wymiana zaworu czepalnego (wypływowego) o śr. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 4-02 d.2 0210-02	Wymiana odcinka rury z PCW o śr. 40-50 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi Obmiar dodatkowy - łączna długość	msc.		
		2	m		2.000
		1	msc.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR-W 4- d.2 02 0132-04	Wymiana baterii wannowej ściennej lub stojącej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51	KNR-W 4- d.2 02 0225-01	Wymiana miski ustępowej porcelanowej kompakt	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR-W 4- d.2 02 0225-03	Wymiana sedesu z tworzywa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 4-02 d.2 0218-04	Wymiana zlewozmywaka z blachy emaliowanego bez wsporników	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 4-02 d.2 0219-02	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
55	KNR 4-02 d.2 0221-01	Wymiana wanny żeliwnej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
56	KNR 4-02 d.2 0305-01	Wymiana kurka gazowego przelotowego o śr. 15 mm - w instalacjach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
57	KNR 4-02 d.2 0311-03	Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
58	KNR 2-15 d.2 0305-01	Próba instalacji gazowej wewnętrznej na ciśnienie dla przedsiębiorstwa i dostawcy gazu w budynkach mieszkalnych	lokal.		
		1	lokal.	1.000	
				RAZEM	1.000
59	KNR 2-15 d.2 0110-01	Próba szczelności instalacji wodociagowych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr.do 65 mm)	m		
		6.4	m	6.400	
				RAZEM	6.400
3		Roboty elektryczne			
60	KNR 4-03 d.3 1116-03	Demontaż przewodów wtynkowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		160	m	160.000	
				RAZEM	160.000
61	KNR 4-03 d.3 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		160	m	160.000	
				RAZEM	160.000
62	KNR 4-03 d.3 1122-02	Demontaż gniazd wtynkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
63	KNR 5-08 d.3 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		100	m	100.000	
				RAZEM	100.000
64	KNR-W 5- d.3 08 0209-01	Przewód wtynkowy - łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		60	m	60.000	
				RAZEM	60.000
65	KNR 5-08 d.3 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		22	szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
66	KNR-W 5- d.3 08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t. bakelitowych o średnicy do 80 mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm ² mocowanych na zaprawę	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
67	KNR-W 5- d.3 08 0304-05	Montaż na gotowym podłożu odgałęźników bryzgoszczelnych bakelitowych przez przykręcenie (3 wyloty)	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
68	KNR-W 5- d.3 08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
69	KNR-W 5- d.3 08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg- nowych z uziemieniem 10A/2.5 mm ² przelotowych podwójnych 14	szt. szt.	 14.000	
				RAZEM	14.000
70	KNR-W 5- d.3 08 0501-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (ilość mocowań 1) 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR-W 4- d.3 03 0304-02 analogia	Wymiana tablic licznikowych na cegle z wyposażeniem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
72	KNR-W 5- d.3 08 0504-04	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
73	KNR 4-03 d.3 0901-01	Podłączenie przewodów pojedynczych do 2.5 mm ² w powłoce polwinitowej pod zaciski lub śruby 120	pod- łącz. pod- łącz.	 120.000	
				RAZEM	120.000
74	KNR 4-03 d.3 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego nis- kiego napięcia 3	pomiar pomiar	 3.000	
				RAZEM	3.000
75	KNR 4-03 d.3 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 7	pomiar pomiar	 7.000	
				RAZEM	7.000
76	KNR 4-03 d.3 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 7	pomiar pomiar	 7.000	
				RAZEM	7.000
77	KNR 4-03 d.3 1201-03	Sprawdzenie punktu odbioru energii 20	pkt. pkt.	 20.000	
				RAZEM	20.000
78	KNR 4-03 d.3 1204-01	Sprawdzenie i regulacja działania styczników bez wyzwalacza termicznego 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
79	KNR 4-03 d.3 1012-04	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm 160	m m	 160.000	
				RAZEM	160.000
80	KNR 4-03 d.3 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 0.45	m ³ m ³	 0.450	
				RAZEM	0.450