

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Instalacja wod_kan		
		Roboty demontażowe		
1	KNNR 8 0108/01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.15-20 mm na ścianie	m	155,000
2	KNNR 8 0108/02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.25-32 mm na ścianie	m	58,000
3	KNNR 8 0108/03	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.40-50 mm na ścianie	m	60,000
4	KNNR 8 0108/04	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr.65-80 mm na ścianie	m	9,000
5	KNNR 8 0122/04	Demontaż baterii ściennej umywalkowej lub zmywakowej	szt	26,000
6	KNNR 8 0222/07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianie	m	48,000
7	KNNR 8 0222/08	Demontaż rurociągu z PCW o śr.75-110 mm na ścianie	m	76,000
8	KNNR 8 0222/09	Demontaż rurociągu z PCW o śr.125-160mm na ścianie	m	42,000
9	KNNR 8 0225/03	Demontaż umywalki porcelanowej	kpl	10,000
10	KNNR 8 0225/02	Demontaż zmywaka zlewozmywaka żeliwnego lub kamionkowego	kpl	8,000
11	KNNR 8 0225/05	Demontaż ustępu z miską porcelanową lub żeliwną	kpl	10,000
12	KNR-W 4-01 0109/09	Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	5,500
13	KNR-W 4-01 0109/10	Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	5,500
14		Koszt składowania na wysypisku	m3	5,500
		Roboty montażowe		
15	KNNR 4 0112/01	Rura PP PN20 20x3,4	m	83,000
16	KNNR 4 0112/02	Rura PP PN20 25x4,2	m	32,000
17	KNNR 4 0112/03	Rura PP PN20 32x5,4	m	14,000
18	KNNR 4 0112/04	Rura PP PN20 40x6,7	m	53,000
19	KNNR 4 0112/05	Rura PP PN20 50x8,3	m	7,000
20	KNNR 4 0112/06	Rura PP PN20 63x10,5	m	9,000
21	KNNR 4 0112/01	Rura PP PN20 20x3,4 stabi	m	72,000
22	KNNR 4 0112/02	Rura PP PN20 25x4,2 stabi		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
23	KNNR 4 0128/01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m	12,000
24	KNNR 4 0127/01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)	m	282,000
25	KNNR 4 0127/03	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - dodatek w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 90 mm)	prob.	1,000
26	KNNR 4 0107/04	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 40 mm o połączeniach gwintowanych, w samoczynnych sieciach przeciwpożarowych	m	282,000
27	KNNR 4 0128/01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m	5,000
28	KNNR 4 0126/01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m	5,000
29	KNR 0-34 0101/01	Izolacja rurociągów śr.22 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.6 mm	m	83,000
30	KNR 0-34 0101/14	Izolacja rurociągów śr.22 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.25 mm	m	72,000
31	KNR 0-34 0101/02	Izolacja rurociągów śr.25 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.6 mm	m	32,000
32	KNR 0-34 0101/15	Izolacja rurociągów śr.25 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.25 mm	m	12,000
33	KNR 0-34 0101/02	Izolacja rurociągów śr.35 mm otulinami PE- jednowarstwowymi gr.6 mm	m	14,000
34	KNR 0-34 0101/04	Izolacja rurociągów śr.48 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.10 mm	m	5,000
35	KNR 0-34 0101/05	Izolacja rurociągów śr.54 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.10 mm	m	7,000
36	KNR 0-34 0101/05	Izolacja rurociągów śr.63 mm otulinami PE - jednowarstwowymi gr.10 mm	m	9,000
37	KNNR 4 0140/03	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 25 mm	kpl.	10,000
38	KNNR 4 0122/01	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych domowych o śr. nominalnej 25 mm w rurociągach stalowych	kpl.	10,000
39	KNNR 4 0140/05	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 40 mm	kpl.	1,000
40	KNNR 4 0122/03	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych domowych o śr. nominalnej 40 mm w rurociągach stalowych	kpl.	1,000
41	KNNR 4 0132/01	Zawór ćwierćobrotowy DN 15	szt.	54,000
42	KNNR 4 0132/01	Zawór kulowy DN 15	szt.	24,000
43	KNNR 4 0132/03	Zawór kulowy DN 25	szt.	18,000
44	KNNR 4 0132/04	Zawór kulowy DN 32	szt.	2,000

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
45	KNNR 4 0132/05	Zawór kulowy DN 40	szt.	2,000
46	KNNR 4 0137/08	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr.nominalnej 15 mm	szt.	8,000
47	KNNR 4 0137/02	Baterie zlewozmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	8,000
48	KNNR 4 0137/02	Baterie umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.	10,000
49	KNR-W 2-15 0116/01	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	52,000
50	KNR-W 2-15 0116/06	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.	10,000
51	KNNR 4 0207/01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	48,000
52	KNNR 4 0207/02	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 75 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	34,000
53	KNNR 4 0207/03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m	42,000
54	KNNR 4 1308/02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	42,000
55	KNNR 4 0222/02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	5,000
56	KNNR 4 0213/05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.	5,000
57	KNNR 4 0232/02	Brodziki natryskowe z kabiną	kpl.	8,000
58	KNR 2-15/GEBER IT 0101/01	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane na ścianie	kpl.	10,000
59	KNR 2-15/GEBER IT 0104/01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.	10,000
60	KNR 2-15/GEBER IT 0105/01	Przyciski do spłuczek podtynkowych	kpl.	10,000
61	KNNR 4 0229/04	Zlewozmywak 2K	szt.	8,000
62	KNNR 4 0230/02	Umywalka pojedyncza	kpl.	10,000
63		Kuchenka elektryczna 4 palnikowa z piekarnikiem - dostawa i montaż	kpl.	8,000
64	KNNR 4 0211/01	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.	26,000
65	KNNR 4 0211/03	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.	10,000
		Drobne roboty budowlane		
66	KNR 7-28 0203/06	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1/2 ceg.		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			otw.	12,000
67	KNR 7-28 0203/08	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1 1/2 ceg.	otw.	2,000
68	KNR 7-28 0203/09	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 2 ceg.	otw.	3,000
69	KNR 4-01 0333/21	Przebicie otworów w stropie	szt.	8,000
70	KNR 4-01 0336/03	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	60,000
71	KNR 4-01 0339/04	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	120,000
72	KNR 4-01 0324/04	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno'	m	60,000
73	KNR 4-01 0325/05	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł	m	120,000
74	KNR 4-01 0709/05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.	34,000
75	KNR 4-01 0709/06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na stropach	szt.	8,000
Instalacja CO				
Roboty montażowe				
76	KNR INSTAL 0401/02	Rura ze stali węglowej, ocynkowana 15x1,2 mm	m	504,000
77	KNR INSTAL 0401/03	Rura ze stali węglowej, ocynkowana 18x1,2 mm	m	370,000
78	KNR INSTAL 0401/04	Rura ze stali węglowej, ocynkowana 22x1,5 mm	m	90,000
79	KNR INSTAL 0401/05	Rura ze stali węglowej, ocynkowana 28x1,5 mm	m	16,000
80	KNR INSTAL 0307/01	Płukanie instalacji c.o.	m	980,000
81	KNR INSTAL 0307/03	Próba szczelności instalacji c.o.	m	980,000
82	KNNR 4 0411/02	Zawór kulowy DN20	szt.	18,000
83	KNNR 4 0411/03	Zawór kulowy DN25	szt.	2,000
84	KNR INSTAL 0309/02	Zawór odcinający powrotny prosty DN 15	szt.	45,000
85	KNR INSTAL 0309/07	Zawór termostatyczny prosty DN 15	szt.	45,000

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
86	KNR 0-35 0215/04	Głowica, czujnik wbudowany wzmocniony	szt.	45,000
87	KNR 0-35 0215/09	Odpowietzniki automatyczne; śr. nom. 15 mm	kpl.	20,000
88	KNR 0-35 0216/01	Regulator upustowy AVDO prosty GZ DN 15	szt.	8,000
89	KNR 0-35 0216/01	Regulator upustowy AVDO prosty GZ DN 20	szt.	1,000
90	KNR 0-35 0216/02	Regulator upustowy AVDO prosty GZ DN 25	szt.	1,000
91	KNNR 4 0503/01	Kocioł gazowy z zamkniętą komora spania 2 funkcyjny o mocy do 24 kW z przyłączem spalinowym turbo 80/100 zabudowaną pompą obiegową naczyniem zbiorczym o poj. 8 l oraz zaworem bezpieczeństwa.	szt.	10,000
92	KNR 7-08 0301/02	Termostat bezprzewodowy	kpl	10,000
93		Kompletny system spaliny typu turbo z stali nierdzewnej o średnicy fi 80/100 - 16,0 m - dostawa i montaż	kpl	2,000
94		Kompletny system spaliny typu turbo z stali nierdzewnej o średnicy fi 80/100 - 12,0 m - dostawa i montaż	kpl	4,000
95		Kompletny system spaliny typu turbo z stali nierdzewnej o średnicy fi 80/100 - 9,0 m - dostawa i montaż	kpl	4,000
96	KNNR 4 0529/02	Uruchomienie kotłowni c.o. - wsp do R-0,1	szt.	9,000
97	KNNR 4 0418/07	Grzejniki lewe kompaktowe 21s/600/1000	szt.	1,000
98	KNNR 4 0418/07	Grzejniki lewe kompaktowe 21s/600/1100	szt.	1,000
99	KNNR 4 0418/07	Grzejniki lewe kompaktowe 21s/600/1200	szt.	1,000
100	KNNR 4 0418/07	Grzejniki lewe kompaktowe 22K/600/800	szt.	10,000
101	KNNR 4 0418/07	Grzejniki lewe kompaktowe 22K/600/900	szt.	2,000
102	KNNR 4 0418/07	Grzejniki lewe kompaktowe 22K/600/1200	szt.	1,000
103	KNNR 4 0418/11	Grzejniki lewe kompaktowe 33K/600/900	szt.	5,000
104	KNNR 4 0418/11	Grzejniki lewe kompaktowe 33K/600/1000	szt.	1,000
105	KNNR 4 0418/07	Grzejniki prawe kompaktowe 21s/600/800	szt.	2,000
106	KNNR 4 0418/07	Grzejniki prawe kompaktowe 21s/600/1100	szt.	1,000
107	KNNR 4 0418/07	Grzejniki prawe kompaktowe 21s/600/1300	szt.	1,000
108	KNNR 4 0418/07	Grzejniki prawe kompaktowe 22K/600/800	szt.	4,000

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
109	KNNR 4 0418/07	Grzejniki prawe kompaktowe 22K/600/900	szt.	2,000
110	KNNR 4 0418/11	Grzejniki lewe kompaktowe 33K/600/900	szt.	5,000
111	KNNR 4 0425/01	Grzejniki stalowe łazienkowe D-408 - 780/450	szt.	1,000
112	KNNR 4 0425/02	Grzejniki stalowe łazienkowe D-412 - 1150/450	szt.	7,000
113	KNNR 4 0436/01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.	45,000
Instalacja gazowa				
114	KNNR 4 0312/03	Filtr gazowy DN 25	szt.	10,000
115	KNNR 4 0312/03	Zawór gazowy DN 25	szt.	30,000
116	KNNR 4 0142/01	Szafka gazowa z wyposażeniem	kpl.	10,000
117	KNNR 4 0312/02	Gazomierz G2.5	szt.	10,000
118	KNR-W 2-15 0301/03	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach gwintowanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	90,000
119	KNR-W 2-15 0301/04	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach gwintowanych o śr.nom. 32 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	20,000
120	KNR-W 2-15 0301/05	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach gwintowanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	48,000
121	KNR-W 2-15 0301/06	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach gwintowanych o śr.nom. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	6,000
122	KNNR 4 0307/01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal.	10,000
123	KNR 7-12 0101/04	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o śr.zewn.do 57 mm	m2	20,300
124	KNR 7-12 0105/04	Odtłuszczenie rurociągów	m2	20,300
125	KNR 7-12 0207/04	Malowanie 2 x pędzlem farbami do gruntowania termoodpornymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm	m2	20,300
126	KNR 7-12 0215/04	Malowanie 2 x pędzlem emaliami termoodpornymi rurociągów o śr.zewn.do 57 mm	m2	20,300
Drobne roboty budowlane				
127	KNR 7-28 0203/06	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1/2 ceg.	otw.	22,000
128	KNR 7-28 0203/08	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 1 1/2 ceg.	otw.	10,000
129	KNR 7-28 0203/09	Przebicie otworów dla przewodów instalacyjnych o średnicy do 150 mm w ścianach murowanych o grub. 2 ceg.	otw.	6,000
130	KNR 4-01 0333/21	Przebicie otworów w stropie	szt.	4,000

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
131	KNR 4-01 0709/05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.	76,000
132	KNR 4-01 0709/06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na stropach	szt.	4,000
CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA				
133	KNNR 5 0308/05	Gniazdo 230V podwójne IP-20	szt.	44,000
134	KNNR 5 0308/05	Gniazdo 230V podwójne IP-44	szt.	54,000
135	KNNR 5 0303/03	Puszka 5x4mm2 zasilania kuchni elektrycznej	szt.	8,000
136	KNNR 5 0205/01	Przewód YDYp 3x2,5mm2	m	900,000
137	KNNR 5 0205/03	Przewód YDYp 5x4,0mm2	m	90,000
138	KNNR 5 0205/01	Przewód YDYp 3x1,5mm2	m	900,000
139	KNNR 5 0205/03	Przewód YDYp 5x6,0mm2	m	100,000
140	KNNR 5 0205/03	Przewód YDYp 5x10,0mm2	m	40,000
141	KNNR 5 0306/02	Wyłącznik pojedynczy IP44	szt.	34,000
142	KNNR 5 0306/02	Wyłącznik pojedynczy IP20	szt.	10,000
143	KNNR 5 0306/04	Wyłącznik schodowy IP20	szt.	2,000
144	KNNR 5 0306/04	Wyłącznik schodowy IP44	szt.	12,000
145	KNNR 5 0306/03	Wyłącznik świecznikowy IP20	szt.	20,000
146	KNNR 5 0306/03	Wyłącznik świecznikowy IP44	szt.	14,000
147	KNNR 5 0502/02	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - plafoniera z żarówkami LED 12V	kpl.	41,000
148	KNNR 5 0302/01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	198,000
149	KNNR 5 1301/02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1,000
150	KNNR 5 1207/01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m	2 030,000
151	KNNR 5 1208/02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m	2 030,000
152		Instalacja odgromowa - dostawa i montaż	kpl	1,000
153	KNNR 5 0405/01	Rozdzielnica podtynkowa IP-44, 4x18mod		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			szt.	1,000
154	KNNR 5 0407/01	Pożarowy wyłącznik prądu 3L+N 63A	szt.	1,000
155	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik FR-304 63A	szt.	1,000
156	KNNR 5 0407/01	Ochronnik przeciwprzepięciowy 3-fazowy kat. 1	szt.	1,000
157	KNNR 5 0407/01	Rozłącznik bezpiecznikowy 3-fazowy 20/32A	szt.	10,000
158	KNNR 5 0407/04	Wyłącznik różnicowoprądowy P304 40A/30mA 3-fazowy	szt.	1,000
159	KNNR 5 0407/03	Wyłącznik różnicowoprądowy P302 25A/30mA 1-fazowy	szt.	1,000
160	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-fazowy S301 C10	szt.	4,000
161	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-fazowy S301 B16	szt.	1,000
162	KNNR 5 0405/01	Rozdzielnica podtynkowa IP-44, 2x18mod	szt.	10,000
163	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik FR-304 20A	szt.	10,000
164	KNNR 5 0407/01	Ochronnik przeciwprzepięciowy 3-fazowy kat. 2	szt.	10,000
165	KNNR 5 0407/04	Wyłącznik różnicowoprądowy P304 40A/30mA 3-fazowy	szt.	9,000
166	KNNR 5 0407/03	Wyłącznik różnicowoprądowy P302 25A/30mA 1-fazowy	szt.	14,000
167	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-fazowy S301 C10	szt.	12,000
168	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-fazowy S301 B16	szt.	29,000
169	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-fazowy S301 C16	szt.	2,000
		CZĘŚĆ BUDOWLANA		
		Izolacja fundamentów		
170	KNR 4-04 0301/06	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości do 10 cm	m3	21,380
171	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3	21,380
172	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	21,380
173		Opłata za składowanie gruzu Nr ST: B - 01	m3	21,380
174	KNR 0-40 0201/09	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 60-65 cm	m	125,900

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
175	KNR 0-40 0201/03	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 30-35 cm	m	7,100
176	KNR 0-40 0208/01	Uszczelnienie ścian piwnicy od wewnątrz - wykonanie jednego cyklu krzemiankowania	m2	73,080
177	KNR 2-01 0307/01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II) - wykop w piwnicy przy ścianach zewnętrznych	m3	43,020
178	KNR 2-01 0320/0101	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m3	43,020
		Piwnica		
179	KNR 4-01 0701/04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	337,200
180	KNR 4-01 0348/03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	88,300
181	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi na odległość do 1 km	m3	17,300
182	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładoczymi - za każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	17,300
183		Opłata za składowanie gruzu Nr ST: B - 01	m3	17,300
184	KNR 9-13 0101/01	Zmycie myjką ciśnieniową	m2	337,200
185	KNR 0-40 0209/03	Przygotowanie podłoża pod tynki - warstwa szcpepna; wykonanie obrzutki maszynowo, nakładanie zaprawy kryjąco	m2	337,200
186	KNR 0-40 0211/01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane mechanicznie	m2	337,200
187	KNR 0-40 0211/02	Tynki renowacyjne wykonywane mechanicznie - dodatek za każde 0,5 cm grubości tynku	m2	337,200
188	KNR 0-40 0212/01	Wykończenie powierzchni - wykonanie warstwy nawierzchniowej - szpachlowanie	m2	562,000
189	NNRNKB 202 2013/01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2	374,800
190	NNRNKB 202 2015/01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2	136,900
191	KNR 0-40 0212/02	Wykończenie powierzchni - gruntowanie pod powłoki malarskie	m2	545,600
192	KNR 0-40 0212/04	Wykończenie powierzchni - wykonanie powłoki malarskiej - dwukrotne	m2	545,600
193	KNR 4-01 0713/02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2	213,800
194	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym Nr ST: B - 03	m3	21,380
195	KNR 0-40 0207/01	Uszczelnienie posadzki piwnicy - izolacja powierzchni posadzek z jastrychem zespolonym	m2	213,800
196	KNR 2-02 0607/01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	213,800

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
197	NNRNKB 202 1129/02	(z.VI) Posadzki cementowe grub. 2 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m2	213,800
198	NNRNKB 202 1129/03	(z.VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm (dopłata 4x)	m2	213,800
199	KNR AT-12 0103/01	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych	m2	7,600
200	KNR AT-23 0101/02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	136,900
201	KNR AT-23 0206/03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m2	136,900
202	KNR AT-23 0216/04	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm	m	123,300
203	KNR AT-22 0101/02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	16,400
204	KNR AT-22 0205/05	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm	m2	16,400
205	NNRNKB 202 2143/03	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym	m	18,200
206	NNRNKB 202 2015/01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2	213,800
207	KNR-W 2-02 1510/07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufity	m2	213,800
208	KNR-W 2-02 0126/02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m2	88,500
209	KNR-W 2-02 0801/01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m2	177,000
210	KNR-W 2-02 1510/07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m2	176,600
211	KNR-W 2-02 1037/02	Drzwi piwniczne deskowe pełne	m2	8,000
Parter				
212	KNR 4-04 0504/01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2	231,700
213	KNR 4-04 0405/01	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych	m2	231,700
214	KNR 4-01 0701/04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	381,120
215	KNR 4-01 0713/01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2	571,680
216	KNR 4-01 0701/10	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów ponad 5 m2	m2	92,680
217	KNR 4-01 0713/02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2	139,020
218	KNR 4-04 0510/02	Rozebranie pieców i trzonów kuchennych oblicowanych kaflami	m3	5,600

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
219	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m3	19,814
220	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za kazdy nastepny 1 km (doplata 9x)	m3	19,813
221		Opłata za skladowanie gruzu Nr ST: B - 01	m3	19,813
222	KNR 4-01 0711/06	Uzupelnienie tynkow zwyklych wewnetrznych kat. III z zaprawy cement.na scianach i slupach prostokatnych na podlozu z cegly i pustakow (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	381,120
223	KNR 4-01 0711/15	Uzupelnienie tynkow zwyklych wewnetrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciagach, biegach i spoczniakach na podlozu z cegly i pustakow (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	92,680
224	KNR AT-12 0103/01	Scianki dzialowe z plyt gipsowo-kartonowych	m2	45,500
225	NNRNKB 202 1129/02	(z.VI) Posadzki cementowe grub. 2 cm zatarte na gladko wraz z cokolikami wykonywane przy uzyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m2	231,700
226	NNRNKB 202 1129/03	(z.VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane przy uzyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubosci o 1 cm (doplata 2x)	m2	231,700
227	KNR-W 2-02 1121/01	Podloga z plyt OSB gr. 18 mm	m2	231,700
228	NNRNKB 202 1136/01	(z.VIII) Posadzki z paneli podlogowych	m2	126,500
229	KNR AT-23 0101/02	Przygotowanie podloza pod wykonanie okladzin podlogowych - jednokrotne gruntowanie podloza pod kleje cementowe	m2	77,900
230	KNR AT-23 0206/03	Okladziny podlogowe z plytek z kamieni sztucznych o regularnych ksztaltach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; plytki o wymiarach 30x30 cm	m2	77,900
231	KNR AT-23 0216/04	Cokoliki przyscienne z ksztaltek cokolowych o wysokosci 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; ksztalki o dlugosci 10-18 cm	m	115,700
232	KNR AT-22 0101/02	Przygotowanie podloza pod wykonanie okladzin sciennej - jednokrotne gruntowanie podloza pod kleje cementowe	m2	68,200
233	KNR AT-22 0205/05	Okladziny scienne z plytek z kamieni sztucznych o regularnych ksztaltach ukladanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; plytki o wymiarach 20x30 cm	m2	68,200
234	NNRNKB 202 2013/01	(z.X) Gladzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na scianach na podlozu z tynku w pomieszczeniach o pow. podlogi ponad 5 m2	m2	884,600
235	NNRNKB 202 2015/01	(z.X) Gladzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podlozu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2	231,700
236	KNR-W 2-02 1510/07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnetrznych - suchych tynkow z gruntowaniem	m2	884,600
237	KNR-W 2-02 1510/07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnetrznych - suchych tynkow z gruntowaniem	m2	231,700
238	NNRNKB 202 2143/04	(z.IV) Podokienniki i polki o szer.do 50 cm z plyt z konglomeratow kamiennych na spoiwie poliestrowym	m	20,600
239		Renowacja drzwi wg. opisu z dokumentacji	kpl	5,000
240		Renowacja drzwi zewnetrznych wg. opisu z dokumentacji	kpl	2,000
241	KNR AT-23 0101/02	Przygotowanie podloza pod wykonanie okladzin podlogowych - jednokrotne gruntowanie podloza pod kleje cementowe		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	8,500
242	KNR AT-23 0206/03	Okładziny podłogowe z płytek kamionkowych	m2	8,500
243	KNR AT-23 0216/04	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm	m	14,000
244	KNR 4-01 0203/10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m3	1,700
245	KNR 2-02 1506/04	Dwukrotne malowanie farbami do betonu schodów	m2	34,000
Piętro				
246	KNR-W 4-01 0212/01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - posadzka na stropie	m3	1,200
247	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	1,200
248	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	1,200
249		Oplata za składowanie gruzu Nr ST: B - 01	m3	1,200
250	KNR-W 4-01 0338/03	Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	15,000
251	KNR-W 2-02 0606/01	Izolacje z folii PE gr. 0,5 mm (dopłata 2x)	m2	10,500
252	KNR-W 2-02 0217/01	Żelbetowe płyty stropowe grubości 8 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	10,500
253	KNR-W 2-02 0217/05	Żelbetowe płyty stropowe i dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu (dopłata 4x)	m2	10,500
254	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane fi 8	t	0,129
255	NNRNKB 202 1129/02	(z. VI) Posadzki cementowe grub. 2 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m2	10,500
256	NNRNKB 202 1129/03	(z. VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm (dopłata 2x)	m2	10,500
257	KNR AT-23 0101/02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	10,500
258	KNR AT-23 0206/03	Okładziny podłogowe z płytek kamionkowych	m2	10,500
259	KNR AT-23 0216/04	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm	m	14,000
260	KNR 4-04 0504/01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m2	186,100
261	KNR 4-04 0405/01	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych	m2	186,100
262	KNR 4-01 0701/04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	315,600
263	KNR 4-01 0713/01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2	473,400
264	KNR 4-01 0701/10	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów ponad 5 m2	m2	78,640
265	KNR 4-01 0713/02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m2	117,960
266	KNR 4-04 0510/02	Rozebranie pieców i trzonów kuchennych oblicowanych kafłami	m3	5,600
267	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	17,427
268	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	17,427
269		Opłata za składowanie gruzu Nr ST: B - 01	m3	17,427
270	KNR 4-01 0711/06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cement.na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	315,600
271	KNR 4-01 0711/15	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	78,640
272	KNR AT-12 0103/01	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych	m2	19,900
273	NNRNKB 202 1129/02	(z.VI) Posadzki cementowe grub. 2 cm zatarte na gładko wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m2	186,100
274	NNRNKB 202 1129/03	(z.VI) Posadzki cementowe wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm (dopłata 2x)	m2	186,100
275	KNR-W 2-02 1121/01	Podłoga z płyt OSB gr. 18 mm	m2	186,100
276	NNRNKB 202 1136/01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m2	116,100
277	KNR AT-23 0101/02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	65,800
278	KNR AT-23 0206/03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m2	65,800
279	KNR AT-23 0216/04	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm	m	82,000
280	KNR AT-22 0101/02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	67,200
281	KNR AT-22 0205/05	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach układanych we wzory na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 20x30 cm	m2	67,200
282	NNRNKB 202 2013/01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2	721,800
283	NNRNKB 202 2015/01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2	196,600
284	KNR-W 2-02 1510/07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	721,800
285	KNR-W 2-02 1510/07	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem	m2	196,600
286	NNRNKB 202 2143/04	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 50 cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym	m	17,500
287	KNR AT-23 0101/02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2	6,500
288	KNR AT-23 0206/03	Okładziny podłogowe z płytek kamionkowych	m2	6,500
289	KNR AT-23 0216/04	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm	m	6,500
290	KNR 4-01 0203/10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m3	1,400
291	KNR 2-02 1506/04	Dwukrotne malowanie farbami do betonu schodów	m2	28,000
Wzmocnienia stropów				
292		Wzmocnienie stropu odcinkowego za pomocą prętów śrubowych	m2	29,600
293	KNR 2-05 0208/05	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja wzmocnień - wykonanie	t	0,375
294	KNR 2-05 0208/05	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - konstrukcja wzmocnień - montaż	t	0,375
295	KNR 7-12 0105/03	Odtuszczanie konstrukcji szkieletowych	m2	20,625
296	KNR 7-12 0102/03	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m2	20,625
297	KNR 7-12 0204/03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych	m2	20,625
298	KNR 7-12 0213/03	Malowanie pędzlem emaliami chlorokauczukowymi konstrukcji szkieletowych	m2	20,625
Remont dachu				
299	KNR 4-04 0506/05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	52,500
300	KNR 4-04 0506/06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku	m	66,200
301	KNR 4-04 0506/04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2	395,000
302	KNR 4-04 0403/02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2	395,000
303	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	19,000
304	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	19,000
305		Oplata za składowanie zdemontowanych elementów Nr ST: B - 01	m3	19,000
306	KNR-W 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - płyta OSB gr. 18 mm		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m2	395,000
307	KNR-W 2-02 0409/06	Deska okapowa - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0,280
308	KNR-W 2-02 0409/06	Wiatrownice - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0,050
309	KNR 9-12 0204/03	Membrana dachowa	m2	395,000
310	KNR-W 2-02 0509/02	Pokrycie dachów blachą na rąbek stojący	m2	395,000
311	NNRNKB 202 0541/02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy cynkowo - tytanowej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - obróbki	m2	85,500
312	NNRNKB 202 0539/01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów	m	47,000
313	KNR 2-02 0508/04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy cynkowo - tytanowej	m	52,500
314	KNR 2-02 0510/03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy cynkowo - tytanowej	m	66,200
315	Kalkulacja własna	Ocieplenie stropu nad ostatnią kondygnacją wykonane z wełny mineralnej grubości 20 cm o współczynniku $\lambda=0,036\text{W/mK}$, folii PE, płyty OSB gr.18 mm, konstrukcji pod płyty - profile drewniane 14/20 cm	m2	260,50
316	KNR AT-09 0104/05	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie	szt.	24,000
317	KNR AT-09 0104/04	Akcesoria do pokryć dachowych - ławy kominiarskie dł. 100 cm	szt.	18,000
318	KNR AT-09 0104/06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwniegowy	m	46,000
		Remont kominów		
319	KNR-W 4-01 0348/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	18,500
320	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m3	18,500
321	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	18,500
322		Oplata za składowanie gruzu Nr ST: B - 01	m3	18,500
323	KNR 9-10 0161/03	Kanały wentylacyjne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków wentylacyjnych na zaprawie tradycyjnej - pustak wentylacyjny 3 kanałowy	m	32,800
324	KNR 9-10 0161/03	Kanały wentylacyjne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków wentylacyjnych na zaprawie tradycyjnej - pustak wentylacyjny 2 kanałowy	m	26,900
325	KNR 9-10 0161/03	Kanały wentylacyjne budynków wielokondygnacyjnych z pustaków wentylacyjnych na zaprawie tradycyjnej - pustak wentylacyjny 1 kanałowy	m	26,100
326	KNR 9-07 0208/03	Kominy spalinowe dwuwarstwowe z kształtek keramzytobetonowych z izolacją o śr. przewodu 16 cm dł. 8,2 m	kpl.	4,000
327	KNR 9-07 0208/08	Kominy spalinowe dwuwarstwowe z kształtek keramzytobetonowych z izolacją o śr. przewodu 16 cm i dł. 11,7 m	kpl.	2,000
328	KNR 9-07 0208/09	Kominy spalinowe dwuwarstwowe z kształtek keramzytobetonowych z izolacją o śr. przewodu 16 cm i dł. 14,8 m		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			kpl.	3,000
329	KNR 4-01 0304/01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m3	4,500
330	KNR 2-02 0901/05	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na oddzielnych belkach słupach prostokątnych i ścianach cylindrycznych wykonywane ręcznie	m2	145,000
331	KNR-W 2-02 0220/05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m2	3,500
332	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	145,000
333	KNR AT-31 0601/02	Malowanie kominów ponad dachem	m2	145,000
Stolarka				
334	KNR-W 2-02 1001/02	Demontaż okien - wsp do R-0,3, M=0, S=0	m2	89,651
335	KNR-W 2-02 1001/03	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 - okno O1 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	61,040
336	KNR-W 2-02 1001/03	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 - okno O2 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	6,540
337	KNR-W 2-02 1001/01	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2 - okno O3 o współczynniku $\lambda=0,9 W/mK$	m2	0,600
338	KNR-W 2-02 1001/01	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2 - okno O4 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	0,900
339	KNR-W 2-02 1001/02	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2 - okno O5 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	1,380
340	KNR-W 2-02 1001/01	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2 - okno O6 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	2,760
341	KNR-W 2-02 1001/03	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 - okno O7 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	2,480
342	KNR-W 2-02 1001/02	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2 - okno O8 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	6,324
343	KNR-W 2-02 1001/01	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2 - okno O9 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	0,328
344	KNR-W 2-02 1001/02	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2 - okno O10 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	1,884
345	KNR-W 2-02 1001/03	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 - okno O11 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	1,951
346	KNR-W 2-02 1001/01	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2 - okno O12 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	1,000
347	KNR-W 2-02 1001/03	Okna drewniane zespolone wzmocnione mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 - okno O13 o współczynniku $\lambda=0,9W/mK$	m2	2,104
348	KNR 2-02 1001/09	Demontaż drzwi wsp do R-0,3, M=0, S=0	m2	16,927
349	KNR-W 2-02 1027/05	Drzwi zewnętrzne - D1 o współczynniku $\lambda=1,3W/mK$	m2	2,183
350	KNR-W 2-02 1027/05	Drzwi zewnętrzne - D2 o współczynniku $\lambda=1,3 W/mK$	m2	1,843

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
351	KNR-W 2-02 1020/01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe jednokrotnie malowane i oszklone fabrycznie - D3	m2	12,901
352	KNR-W 4-01 0109/09	Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	8,500
353	KNR-W 4-01 0109/10	Wywiezienie zdemontowanych elementów samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	8,500
354		Koszt składowania na wysypisku	m3	8,500
Elewacje				
Izolacja pionowa				
355	KNR 2-01 0317/0401	Wykopy liniowe o ścianach pionowych pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. I-II z wydobywaniem urobku łopata lub wyciągiem ręcznym; głębokość do 3.0 m, szerokość 0.8-1.5 m	m3	193,500
356	KNR 9-13 0101/01	Zmycie myjką ciśnieniową	m2	193,500
357	KNR AT-27 0101/01	Skucie zmurszałych tynków	m2	116,100
358	KNR 0-40 0209/01	Przygotowanie podłoża pod tynki - warstwa szepna; wykonanie obrzutki ręcznie, nakładanie zaprawy kryjąco	m2	116,100
359	KNR 0-40 0210/01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane ręcznie	m2	116,100
360	KNR 0-40 0210/02	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dodatek za każde 0,5 cm grubości tynku (dopłata 2x)	m2	116,100
361	KNR 0-40 0213/01	Uszczelnienie od zewnątrz ścian piwnic w istniejącym budynku - gruntowanie muru bez hydroizolacji	m2	193,500
362	KNR 0-40 0213/03	Uszczelnienie od zewnątrz ścian piwnic w istniejącym budynku - wykonanie hydroizolacji	m2	193,500
363	KNR 0-40 0102/01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5 cm na styku fundamentu i ściany	m	77,400
364	KNR-W 2-02 0604/08	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych folii kubełkowe	m2	193,500
365	KNR-W 2-01 0222/01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m3	193,500
366	KNR-W 2-01 0228/03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3	193,500
Ściany zewnętrzne				
367	KNR 9-13 0101/01	Zmycie myjką ciśnieniową	m2	280,000
368	KNR AT-27 0101/01	Skucie zmurszałych tynków	m2	182,000
369	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	7,000
370	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km (dopłata 9x)	m3	7,000
371		Oplata za składowanie gruzu Nr ST: B - 01		

ul. Sikornik 12

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			m3	7,000
372	KNR AT-32 0601/06	Wyprawy tynkarskie renowacyjne wykonywane na zawilgoconych i/lub zasolonych ścianach sposobem ręcznym; tynk dwuwarstwowy grubości 10+15=25 mm, pierwsza warstwa z tyku podkładowego, druga z tynku wykończeniowego	m2	182,000
373	KNR AT-32 0603/01	Wyprawy tynkarskie z zaprawy szpachlowej do renowacji fasad grubości 2 mm wykonywane sposobem ręcznym bez siatki zbrojeniowej	m2	280,000
374	KNR AT-26 0102/01	Gruntowanie ręczne	m2	280,000
375	KNR AT-31 0601/02	Malowanie elewacji	m2	280,000
376	KNR K-04 0403/01	Czyszczenie okładzin kamiennych	m2	67,000
377	KNR 9-13 0101/01	Zmycie myjką ciśnieniową	m2	67,000
378	KNR-W 4-01 1409/04	Naprawa okładziny kamiennej ścian	m2	20,100
379	KNR AT-26 0304/03	Hydrofobizacja powierzchni kamienia	m2	67,000
380	KNR K-04 0403/01	Czyszczenie okładzin ceramicznych	m2	285,000
381	KNR 9-13 0101/01	Zmycie myjką ciśnieniową	m2	285,000
382	KNR K-04 0403/03	Impregnacja okładzin ceramicznych	m2	285,000
383	ZKNR C-2 0418/01	Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły	m2	114,000
384	KNR AT-26 0304/03	Hydrofobizacja powierzchni ceramicznej	m2	285,000
385	NNRNKB 202 0541/02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy cynkowo - tytanowej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety	m2	27,500
386		Naprawa pęknięć ścian	m	1 580,520