

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ²	m ²		
d.1	1202-08	(2.7*2+3.2*2)*2.8+3.2*2.7	m ²	41.680	
	zmywalnia	(7.5*2+4*2)*3.4+7.5*4	m ²	108.200	
	kuchnia	2.8*2*3.4+2.8*2.7+4.7*2*2.4+3.5*1.95	m ²	55.985	
	korytarze				
				RAZEM	205.865
2	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	0	m ²	0.000	
				RAZEM	0.000
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
d.1	0354-07	2.000	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płyt pilśniowych twardych - analogia	m ²		
d.1	0819-15	2.2*(7.5-2.7+4+7.5-1.1-1.5*2+4-3.85+4.7*2+2.8*2)	m ²	60.170	
	kuchnia				
				RAZEM	60.170
5	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej - analogia nacięcie lub drobne skuwanie R=0,7	m ²		
d.1	0804-07	7.5*4	m ²	30.000	
	kuchnia	2.7*2.8+2.7*0.2*3+1.95*3.5+3.85*0.2*2	m ²	17.545	
	korytarze i schody				
				RAZEM	47.545
6	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1	0354-12	2.2	m	2.200	
	zmywalnia	2*1.8	m	3.600	
	kuchnia				
				RAZEM	5.800
7	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-01	6*3.2+4*2.7	m	30.000	
	zmywalnia				
	kuchnia				
				RAZEM	30.000
8	KNR 4-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0339-01	2.4*6	m	14.400	
	zmywalnia				
				RAZEM	14.400
9	KNR 4-01	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.1	0354-13	4.000	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1	0336-06	6.5*4	m	10.500	
				RAZEM	10.500
11	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m ³		
d.1	0109-13	2.250	m ³	2.250	
				RAZEM	2.250
12	KNR 4-01	Naprawa kuchni węglowej kafłowej - analogia R=0,5	m ³		
d.1	1011-02	1.2*0.9*2.5	m ³	2.700	
				RAZEM	2.700
2		Roboty rozbiórkowe instalacyjne - sanitarne			
13	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlew kuchenny	kpl.		
d.2	0234-03	2.000	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
d.2	0234-06	1.000	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 4-02	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
d.2	0229-04	3.4*2+7.5+3.2	m	17.500	
				RAZEM	17.500
16	KNR-W 4-02	Przeczyszczenie podejścia odpływowego o śr. do 100 mm	szt.		
d.2	0237-04	2.000	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
d.2	0114-01	4*2+2.7*2+3.2+2.4*2+3.4	m	24.800	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	24.800
18	KNR 4-02 d.2 0114-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
		24.800	m	24.800	
				RAZEM	24.800
19	KNR-W 4-02 d.2 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		3.000	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR-W 4-02 d.2 0142-02	Demontaż zaworu przelotowego lub zwrotnego o śr. 25-32 mm	szt.		
		6.000	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNR-W 4-02 d.2 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		3.000	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
22	KNR-W 4-02 d.2 0506-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm	m		
		$6.5*2+1.85*2+(2.4+3.4)*2$	m	28.300	
				RAZEM	28.300
3		Roboty budowlane			
23	KNR 4-01 d.3 0711-06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cement.na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m ² w 1 miejscu) $0.5*4*2.15+0.5*1.2*2$	m ²		
			m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
24	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
	zmywalnia	$2.8*(2.7+3.2)*2$	m ²	33.040	
	kuchnia	$3.4*(7.5+4)*2$	m ²	78.200	
	korytarze	$2.7*(2.8*2+3.5*2)$	m ²	34.020	
				RAZEM	145.260
25	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		$7.5*4+1.95*3.5+2.7*2.8+2.7*3.2$	m ²	53.025	
				RAZEM	53.025
26	NNRNKB d.3 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. do 5 m ²	m ²		
		53.025	m ²	53.025	
				RAZEM	53.025
27	NNRNKB d.3 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m ²	m ²		
	zmywalnia	$0.8*(2.7+3.2)*2$	m ²	9.440	
	kuchnia	$1.4*(7.5+4)*2$	m ²	32.200	
	korytarze	34.020	m ²	34.020	
				RAZEM	75.660
28	KNR AT-23 d.3 0201-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
		53.025	m ²	53.025	
				RAZEM	53.025
29	KNR AT-23 d.3 0401-05	Okładziny parapetów o szerokości 60 cm w laboratoriach z płytek ceramicznych na zaprawie ; płytki o wymiarach 20x20 cm	m		
		$1.8*2$	m	3.600	
				RAZEM	3.600
30	KNR AT-22 d.3 0201-02	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 20x20 cm	m ²		
	zmywalnia	$2*(2.7+3.2)*2$	m ²	23.600	
	kuchnia	$2*(7.5+4)*2$	m ²	46.000	
				RAZEM	69.600
31	KNR AT-23 d.3 0301-04	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 25x30 cm	m		
		$1.95*3$	m	5.850	
				RAZEM	5.850
32	KNR AT-23 d.3 0303-05	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej cienkowarstwowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 20 cm i szer. 30 cm	m		
		5.850	m	5.850	
				RAZEM	5.850
33	KNR AT-22 d.3 0225-02	Wykonanie narożników z wklęsłych i wypukłych kształtek ceramicznych o szerokości w rozwinięciu do 70 mm na zaprawie cienkowarstwowej	m		
		$2*(7.5+4+2.8+0.65+3.2+2.7)$	m	41.700	
				RAZEM	41.700
34	KNR 2-02 d.3 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		53.025+75.660	m ²	128.685	
				RAZEM	128.685
35	KNR 2-02 d.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m ² fabrycznie wykończone z ościeżnicami kpl 1.1*2.05*2	m ² m ²	4.510	
				RAZEM	4.510
36	KNR 0-14 d.3 2011-01	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01 2.7*(0.25*2+0.3)+3.7*(0.3*3)+2.8*(0.35+0.4)	m ² m ²	7.590	
				RAZEM	7.590
37	KNR 0-14 d.3 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 4*(0.75+0.55)+2.7*(0.7+0.5)+2.5*(0.75*2+0.45)	m ² m ²	13.315	
				RAZEM	13.315
38	KNR 4-01 d.3 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 4.000	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4		Roboty instalacyjne - sanitarne			
39	KNR-W 2-15 d.4 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 2.000	podej. podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
40	KNR-W 2-15 d.4 0116-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. zewnętrznej 20 mm 3.000	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
41	KNR-W 2-15 d.4 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm 3.000	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
42	KNR-W 2-15 d.4 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1.000	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
43	KNR-W 2-15 d.4 0230-05	Szafka pod umywalkę - analogia 1.000	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
44	KNR 0-13 d.4 0128-01	Rurociągi o śr. 20 mm 24.8*2	m m	49.600	
				RAZEM	49.600
45	KNR-W 2-15 d.4 0218-03	Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 3.000	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
46	KNR-W 2-15 d.4 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 10.500	m m	10.500	
				RAZEM	10.500
47	KNR-W 2-15 d.4 0405-03	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 28.300	m m	28.300	
				RAZEM	28.300
48	KNR 0-34 d.4 0101-03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E) 28.300+49.600	m m	77.900	
				RAZEM	77.900
49	KNR 0-35 d.4 0215-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji, proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi; śr. nom. 15 mm 3.000	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
50	KNR 0-35 d.4 0215-06	Zawory grzejnikowe powrotne proste lub kątowe; śr. nom. 15 mm 3.000	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
51	KNR 0-35 d.4 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 2.000	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
52	KNR 0-35 d.4 0209-02	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 400-800 mm, montaż grzejników na ścianie 1.000	szt. szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
53	kalkulacja indywidualna	Montaż zmywarki kapturowej z ladą o moc do 6,5 kW (zmywarkę dostarcza inwestor) 1.000	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5		Roboty instalacyjne montazowe i demontazowe - elektryczne			
5.1		Instalacje elektryczne			
54	KNNR 5 d.5. 1209-11 1	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu 10.000	otw. otw.	10.000	
				RAZEM	10.000
55	KNNR 5 d.5. 1207-03 1	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie 195.000	m m	195.000	
				RAZEM	195.000
56	KNNR 5 d.5. 1208-05 1	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 2.000	m ³ m ³	2.000	
				RAZEM	2.000
57	KNNR 5 d.5. 1208-02 1	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 195.000	m m	195.000	
				RAZEM	195.000
58	KNNR 5 d.5. 0205-04 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 130.000	m m	130.000	
				RAZEM	130.000
59	KNNR 5 d.5. 0205-05 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 105.000	m m	105.000	
				RAZEM	105.000
60	KNNR 5 d.5. 0205-06 1	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w betonie 85.000	m m	85.000	
				RAZEM	85.000
61	KNNR-W 5-10 d.5. 0118-01 1	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w budynkach,budowlach lub na estakadach z mocowaniem 8.000	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
62	KNNR 5-08 d.5. 0803-01 1	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głęb.do 8cm i śr.do 10mm 35.000	szt. szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
63	KNNR 5 d.5. 0304-02 1	Odgaleźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 4 wylotach mocowane bezśrubowo 14.000	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
64	KNNR 5 d.5. 0307-01 1	Łączniki i przyciski instalacyjne bryzgoszczelne jednobiegunowe 10.000	szt. szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
65	KNNR 5 d.5. 0307-02 1	Łączniki świecznikowe 1.000	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
66	KNNR 5 d.5. 0308-05 1	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 12.000	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
67	KNNR 5 d.5. 0406-01 1	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		7.000	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
68	KNR 4-01 d.5. 0330-06 1	Wykucie wnęk o głębok.do 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		0.050	m ²	0.050	
				RAZEM	0.050
69	KNNR 5 d.5. 0405-01 1	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
70	KNNR 5 d.5. 1203-01 1	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		56.000	szt.żył	56.000	
				RAZEM	56.000
71	KNNR 5 d.5. 1203-02 1	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 4 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		35.000	szt.żył	35.000	
				RAZEM	35.000
72	KNNR 5 d.5. 1203-04 1	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		10.000	szt.żył	10.000	
				RAZEM	10.000
73	KNNR 5 d.5. 0410-02 1	Wentylatory ściennie	szt.		
		3.000	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
74	KNNR 5 d.5. 0502-01 1	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - żarowa	kpl.		
		8.000	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
75	KNNR 5 d.5. 0511-06 1	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 2x40 W	kpl.		
		5.000	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
76	KNR 5-08 d.5. 0502-10 1	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (il.mocowań 4)	kpl.		
		12.000	kpl.	12.000	
				RAZEM	12.000
77	KNNR 5 d.5. 0602-04 1	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach ułożone luzem	m		
		5.000	m	5.000	
				RAZEM	5.000
78	KNNR 5 d.5. 0701-02 1	Kopanie rowów dla uziemień w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		1.000	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
79	KNNR 5 d.5. 0606-04 1	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III	szt.		
		3.000	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
80	KNNR 5 d.5. 0702-02 1	Zасыpywanie rowów dla uziemień wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		1.000	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
5.2		Rozdzielnia kuchni			
81	KNR 4-01 d.5. 0330-07 2	Wykucie wnęk o głębok.do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		0.220	m ²	0.220	
				RAZEM	0.220

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
82	KNNR 5-08 d.5. 0404-01 2	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
83	KNNR 5 d.5. 0407-04 2	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
84	KNNR 5 d.5. 0407-01 2	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
85	KNNR 5 d.5. 0407-01 2	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		14.000	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
86	KNNR 5 d.5. 0407-02 2	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		7.000	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
87	KNNR 5 d.5. 0408-03 2	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - szyna łączeniowa 3-biegunowa	szt.		
		3.000	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
88	KNNR 5 d.5. 1203-01 2	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		44.000	szt.żył	44.000	
				RAZEM	44.000
89	KNNR 5 d.5. 1203-03 2	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 6 mm2 pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		39.000	szt.żył	39.000	
				RAZEM	39.000
5.3		Pomiary i badania			
90	KNNR 5 d.5. 1303-03 3	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1.000	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
91	KNNR 5 d.5. 1303-04 3	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		7.000	pomiar	7.000	
				RAZEM	7.000
92	KNNR 5 d.5. 1303-01 3	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1.000	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
93	KNNR 5 d.5. 1303-02 3	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		13.000	pomiar	13.000	
				RAZEM	13.000
94	KNNR 5 d.5. 1304-05 3	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1.000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
95	KNNR 5 d.5. 1304-06 3	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
		19.000	szt.	19.000	
				RAZEM	19.000
96	KNNR 5 d.5. 1304-01 3	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1.000	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
5.4		Roboty demontazowe			
97	KNNR 9 d.5. 0202-05 4	Demontaż skrzynek i rozdzielni skrzynkowych do 10 kg	szt.		
		2.000	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
98	KNNR 9 d.5. 0203-05 4	Demontaż aparatów elektrycznych o masie do 2.5 kg	szt.		
		6.000	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
99	KNNR 9 d.5. 0302-05 4	Demontaż przewodów kabelkowych ze zdjęciem uchwytów na podłożu ceglany, betonowym	m		
		50.000	m	50.000	
				RAZEM	50.000
100	KNNR 9 d.5. 0401-08 4	Demontaż uszczelnionego łącznika z tworzyw sztucznych lub metalowego	szt.		
		8.000	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
101	KNNR 9 d.5. 0402-07 4	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych uszczelnionych 3 biegunowych	szt.		
		5.000	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
102	KNNR 9 d.5. 0403-09 4	Demontaż puszek i odgałęźników instalacyjnych uszczelnionych z tworzyw sztucznych lub metalowych	szt.		
		10.000	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
103	KNNR 9 d.5. 0501-05 4	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
		15.000	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000