

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0716-02	4*2.5	m <sup>2</sup>	10.000	
				RAZEM	10.000
20	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0713-01	91.5	m <sup>2</sup>	91.500	
				RAZEM	91.500
21	KNR 4-01	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1202-07	19.5	m <sup>2</sup>	19.500	
				RAZEM	19.500
22	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0818-05	9	m <sup>2</sup>	9.000	
				RAZEM	9.000
23	KNR 0-21	Ułożenie płyt podłogowych OSB 22mm (pomieszczenia kuchni, pokój 1, pokój 2)	m <sup>2</sup>		
d.1.1	4007-03	35.5	m <sup>2</sup>	35.500	
				RAZEM	35.500
24	KNR 0-21	Ułożenie płyt podłogowych OSB 25mm ( pod pomieszczeniem łazienki)	m <sup>2</sup>		
d.1.1	4007-03	6	m <sup>2</sup>	6.000	
				RAZEM	6.000
25	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1112-05	35.5	m <sup>2</sup>	35.500	
				RAZEM	35.500
26	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyścienne z polichloru winylu klejone	m		
d.1.1	1113-06	14.4+15.3+13-2*0.9-0.8	m	40.100	
				RAZEM	40.100
27	KNR 9-09	Sufit z płyt gipsowo-kartonowych, mocowanej bezpośrednio do stropu - jednowarstwowy na ruszcie pojedynczym	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0301-01	40.8	m <sup>2</sup>	40.800	
				RAZEM	40.800
28	KNR 2-02	Obudowa szachtu wpom. kuchni płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo	m <sup>2</sup>		
d.1.1	2004-01	0.5*2.5	m <sup>2</sup>	1.250	
				RAZEM	1.250
29	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany)	m <sup>2</sup>		
d.1.1	202 1134-02	43*2.5	m <sup>2</sup>	107.500	
				RAZEM	107.500
30	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem - sufit	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1505-05	40.8	m <sup>2</sup>	40.800	
				RAZEM	40.800
31	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - ściany	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1505-01	43*2.5	m <sup>2</sup>	107.500	
				RAZEM	107.500
32	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich drzwi, okien, parapetów	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1215-01	0.9*2+2*0.8*2+2*1.35*1.45+1.1*1.45+1	m <sup>2</sup>	11.510	
				RAZEM	11.510
33	KNR 4-02	Demontaż umywalki (pom. kuchni)	kpl.		
d.1.1	0235-06	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich podłóg, wykładzin	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1215-07	41	m <sup>2</sup>	41.000	
				RAZEM	41.000
<b>2</b>		<b>POMIESZCZENIE ŁAZIENKI</b>			
<b>2.1</b>	<b>45400000-1</b>	<b>ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE</b>			
35	KNR 2-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obu stron jednowarstwowo	m <sup>2</sup>		
d.2.1	2003-01	pow. mniejszej niż 5 m <sup>2</sup> .			
	z.sz. 5.1, 9929	4.5*2.5-1.6	m <sup>2</sup>	9.650	
				RAZEM	9.650
36	KNR 4-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach z płyt gipsowo-kartonowych	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0320-02	1.6	m <sup>2</sup>	1.600	
				RAZEM	1.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37	KNR 2-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni do 1,6 m2	m <sup>2</sup>		
d.2.1	1017-01	6 m2 fabrycznie wykończone z kratką wentylacyjną o powierzchni od 0,022m2	m <sup>2</sup>	1.600	
				RAZEM	1.600
38	KNR 4-01	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
d.2.1	0920-25	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
39	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0,5 m2 bez szpachlowania	m <sup>2</sup>		
d.2.1	1510-05	1.2	m <sup>2</sup>	1.200	
				RAZEM	1.200
40	KNR 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek z szydami	szt.		
d.2.1	0920-20	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0815-01	5,5*0,5	m <sup>2</sup>	2.750	
				RAZEM	2.750
42	KNR AT-27	Isolacja pionowa przeciwwilgociowa o gr. 2 mm ze szlamów uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0201-01	6,9+0,9*3*2	m <sup>2</sup>	12.300	
				RAZEM	12.300
43	KNR 2-02	Obudowa szachtów instalacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo	m <sup>2</sup>		
d.2.1	2004-01	55-01 - klatce schodowej 0,6*4,8	m <sup>2</sup>	2.880	
				RAZEM	2.880
44	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ( wraz z szachtem instalacyjnym na klatce schodowej)	m <sup>2</sup>		
d.2.1	202 1134-02	11,3*2,5-1,6+2,9	m <sup>2</sup>	29.550	
				RAZEM	29.550
45	KNR AT-42	Okładziny podłogowe na kleju cementowym; płytki o wymiarach 30x30 cm wewnątrz pomieszczeń	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0105-02	5,8	m <sup>2</sup>	5.800	
				RAZEM	5.800
46	KNR AT-42	Okładziny ściennie na kleju cementowym w pomieszczeniach mokrych; płytki o wymiarach 30x30 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.1	0104-03	10,5*2	m <sup>2</sup>	21.000	
				RAZEM	21.000
47	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.2.1	1505-01	5,7*0,5	m <sup>2</sup>	2.850	
				RAZEM	2.850
48	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich posadzek	m <sup>2</sup>		
d.2.1	1215-08	5,8	m <sup>2</sup>	5.800	
				RAZEM	5.800
<b>3</b>		<b>INSTALACJE SANITARNE</b>			
3.1	45331100-7	<b>INSTALACJA C.O.</b>			
49	KNR 4-01	Przebite otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
d.3.1	0333-09	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
50	KNR-W 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m <sup>3</sup>		
d.3.1	0304-01	0,2	m <sup>3</sup>	0,200	
				RAZEM	0,200
51	KNR 4-01	Wykucie z muru drzwiczek wyczystki kanału kominowego	szt.		
d.3.1	0354-13	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 4-01	Obsadzenie wyczystka kanału kominowego o powierzchni do 0,5 m2 w podłogach betonowych	szt.		
d.3.1	0322-04	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 2-15	Kotły na paliwo stałe o powierzchni grzewczej do 4 m2, znamionowa moc cieplna 9 kW	szt.		
d.3.1	0503-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR-W 2-17	Przewody z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - pod czopuch	m <sup>2</sup>		
d.3.1	0113-02	1	m <sup>2</sup>	1.000	
				RAZEM	1.000
55	KNR 7-07	Pompy wirowe odśrodkowe o układzie poziomym lub pionowym o napędzie elektrycznym - Pompa obiegowa kotła	kpl.		
d.3.1	0101-01/02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	1		kpl.	1.000	
56	KNR 2-15	Naczynia wzbiorcze systemu otwartego o pojemności całkowitej 135-400 dm <sup>3</sup>	szt.	RAZEM	1.000
d.3.1	0506-02				
	1		szt.	1.000	
57	KNNR 4	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m	RAZEM	1.000
d.3.1	0404-01	47.5	m	47.500	47.500
			m	RAZEM	47.500
58	KNNR 4	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach	m		
d.3.1	0404-02	25.6	m	25.600	25.600
			m	RAZEM	25.600
59	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy-mi gr. 13 mm (J)	m		
d.3.1	0101-06	9.5	m	9.500	9.500
			m	RAZEM	9.500
60	KNNR 4	Rury ochronne, stalowe o śr. nominalnej 32 mm	m		
d.3.1	0401-04		m	1.000	1.000
	1		m	RAZEM	1.000
61	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe dwupłytkowe C22/600/(600,800) o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
d.3.1	0418-07	3	szt.	3.000	3.000
			szt.	RAZEM	3.000
62	KNR INSTAL	Zawór termostatyczny do regulacji c.o. o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.3.1	0309-07		szt.	4.000	4.000
	4		szt.	RAZEM	4.000
63	KNR-W 2-15	Grzejniki stalowe łazienkowe C STD 1100	szt.		
d.3.1	0425-01		szt.	1.000	1.000
	1		szt.	RAZEM	1.000
64	KNR 2-15	Zawór skośny lub zawór grzejnikowy o śr. nom. do 15 mm	szt.		
d.3.1	0415-01		szt.	8.000	8.000
	8		szt.	RAZEM	8.000
65	KNR 2-15	Zawór odpowietrzający o śr. 6 mm	szt.		
d.3.1	0415-05		szt.	4.000	4.000
	4		szt.	RAZEM	4.000
66	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 20 mm	szt.		
d.3.1	0408-02		szt.	12.000	12.000
	12		szt.	RAZEM	12.000
67	KNNR 4	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
d.3.1	0436-01		urz.	5.000	5.000
	5		urz.	RAZEM	5.000
<b>3.2</b>	<b>45331210-1</b>	<b>INSTALACJA WENTYLACJI</b>			
68	KNR-W 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 200 mm - udział kształtek do 35 % - wraz z próbą montażową	m <sup>2</sup>		
d.3.2	0113-02	z.o.3.4.	m <sup>2</sup>	2.500	2.500
	9903-1		m <sup>2</sup>	RAZEM	2.500
69	KNR-W 2-17	Kratki wentylacyjne typ A lub N o obwodzie do 800 mm - do przewodów stalowych i aluminiowych	szt.		
d.3.2	0138-01		szt.	1.000	1.000
	1		szt.	RAZEM	1.000
70	KNR-W 2-17	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiazdźiste o śr. do 200 mm	szt.		
d.3.2	0152-02		szt.	1.000	1.000
	1		szt.	RAZEM	1.000
<b>3.3</b>	<b>45332200-5</b>	<b>INSTALACJA WODY CIEPŁEJ I ZIMNEJ</b>			
71	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
d.3.3	0114-01		m	1.000	1.000
	1		m	RAZEM	1.000
72	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie obustronnych podejść o śr. 20 mm do wodomierzy skrzydełkowych	kpl.		
d.3.3	0108-02		kpl.	2.000	2.000
	2		kpl.	RAZEM	2.000
73	KNR 4-02	Wymiana zaworu czterpalnego (wypływowego) o śr. 15 mm	szt.		
d.3.3	0120-01		szt.	1.000	1.000
	1		szt.	RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
74	KNR 2-15	Wodomierze skrzydełkowe o śr. nom. 15-20 mm	szt.		
d.3.3	0118-01				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
75	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych podejścia pod miskę ustępową, wymiennik C.W.U i pralkę automatyczną o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.3.3	0112-01				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
76	KNR 2-15	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.3.3	0112-01				
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
77	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.3.3	0336-01				
		9.5	m	9.500	
				RAZEM	9.500
78	KNR 2-15	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr. nom. 15 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych (ciepła i zimna woda)	m		
d.3.3	0103-01				
		9.5+16.5	m	26.000	
				RAZEM	26.000
79	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.6 mm (C)	m		
d.3.3	0101-01				
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
80	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
d.3.3	0326-01				
		9.5	m	9.500	
				RAZEM	9.500
81	KNR 2-15	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.3.3	0107-01				
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
82	KNR 2-15	Zawory czerpalne o śr. nom. 15 mm (pralka automatyczna)	szt.		
d.3.3	0114-01				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
83	KNR 4-02	Wymiana zlewozmywaka z blachy na szafce	szt.		
d.3.3	0218-04				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
84	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm (umywalka w pomieszczeniu łazienki, zlewozmywak)	szt.		
d.3.3	0115-02				
		Krotność = 2			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
85	KNR 2-15	Baterie natryskowe z natryskiem ręcznym ściennie o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.3.3	0115-04				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
86	KNR-W 2-15	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 150 dm3 wyposażony w węzownicę i grzałkę elektryczną	kpl.		
d.3.3	0143-01				
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>3.4</b>	<b>45332300-6</b>	<b>INSTALACJA KANALIZACJI</b>			
87	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.3.4	0336-01				
		5.5	m	5.500	
				RAZEM	5.500
88	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
d.3.4	0205-02				
		3.7	m	3.700	
				RAZEM	3.700
89	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
d.3.4	0205-03				
		2+4.7+3+2.5	m	12.200	
				RAZEM	12.200
90	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową (pion + doprowadzenie do miski ustępowej)	m		
d.3.4	0205-04				
		4.8	m	4.800	
				RAZEM	4.800
91	KNR 2-15	Montaż rur wywiewnych z PCW o śr. (75mm i 110 mm)	szt.		
d.3.4	0209-06				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
92	KNR 2-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 8 m	kol.		
d.3.4	1611-03	2	kol.	2.000	
				RAZEM	2.000
93	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek PCW o śr. 50 mm (umywalka, zlewozmywak, pralka)	szt.		
d.3.4	0208-03	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
94	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
d.3.4	0326-01	5.5	m	5.500	
				RAZEM	5.500
95	KNR 2-15	Montaż ustępów pojedynczych z pluczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
d.3.4	0224-03	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
96	KNR 2-15	Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego	kpl.		
d.3.4	0223-02	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
97	KNR 2-15	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
d.3.4	0221-02	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	45310000-3	<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>			
98	KNR 4-03	Wymiana tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 0.5 m2 na cegle	szt.		
d.4	0303-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
99	KNR 5	Obudowy o powierzchni do 0.2 m2	szt.		
d.4	0404-06	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
100	KNR 5	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
d.4	0407-03	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
101	KNR 5	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - ochronnik	szt.		
d.4	0407-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
102	KNR 5	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
d.4	0407-01	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
103	KNR 5	Rury winidurowe o śr.do 20 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m		
d.4	0103-05	8	m	8.000	
				RAZEM	8.000
104	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
d.4	1001-05	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
105	KNR 5	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
d.4	1209-0401	1	otw.	1.000	
				RAZEM	1.000
106	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
d.4	1012-02	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
107	KNR 4-03	Ręczne przebijanie otworów w ścianach z cegły o długości przebicia do 1 cegły	otw.		
d.4	1006-06	- śr. rury do 25 mm	otw.	2.000	
		2		RAZEM	2.000
108	KNR 5	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe. Przewód YDYp-750V 3x2, 5mm2	m		
d.4	0205-01	18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
109	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.		
d.4	0301-23	6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
110	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
d.4	0302-01	6	szt.	6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6.000
111	KNR 5-08 d.4 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtylnkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
112	KNR 5-08 d.4 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtylnkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
113	KNR 5-08 d.4 0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm <sup>2</sup> z podłączeniem	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
114	KNR 5-08 d.4 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
115	KNNR 5 d.4 0504-02	Oprawy oświetleniowe żarowe bryzgodporne strugoodporne porcelanowe przykręcane	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
116	KNNR 5 d.4 0501-01	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - żarowa	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
<b>5 45310000-3 POMIARY</b>					
117	KNR-W 5-08 d.5 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	miar		
		1	miar	1.000	
				RAZEM	1.000
118	KNR-W 5-08 d.5 0902-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny	miar		
		5	miar	5.000	
				RAZEM	5.000
119	KNR-W 5-08 d.5 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy	miar		
		1	miar	1.000	
				RAZEM	1.000
120	KNR-W 5-08 d.5 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny	miar		
		5	miar	5.000	
				RAZEM	5.000
121	KNR-W 5-08 d.5 0902-05	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - pierwszy	miar		
		1	miar	1.000	
				RAZEM	1.000
122	KNR-W 5-08 d.5 0902-06	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - próby działania wyłącznika różnicowoprądowego - każdy następny	miar		
		5	miar	5.000	
				RAZEM	5.000
<b>6 PRACE PORZĄDKOWE</b>					
123	KNR 4-01 d.6 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		1.5	m <sup>3</sup>	1.500	
				RAZEM	1.500
124	KNR 4-01 d.6 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 10	m <sup>3</sup>	1.500	
		1.5		RAZEM	1.500