

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont wolnostanu					
1		Roboty budowlane			
1	KNPnRPDE d.1 26-60c	Demontaż wykładziny podłogowej w przedpokoju	m ²		
		2,77	m ²	2,770	
				RAZEM	2,770
2	NNRNKB d.1 202 1136-01	Demontaż posadzki z paneli podłogowych	m ²		
		13,332	m ²	13,332	
				RAZEM	13,332
3	KNR 4-01 d.1 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² ((4+3,33)*2)*2,7+13,32	m ²		
			m ²	52,902	
				RAZEM	52,902
4	KNR 4-01 d.1 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² ((4*2+1,5*4)*2,7)+2,77+2,51	m ²		
			m ²	43,080	
				RAZEM	43,080
5	KNR 4-01 d.1 0348-04	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowej Krotność = 2 0,6*2,7	m ²		
			m ²	1,620	
				RAZEM	1,620
6	TZKNBK I d.1 0504-01	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu w jednym poziomie na odległość do 30 m 0,6*2,7*0,06*2+(52,9+43,08)*0,001	m ³		
			m ³	0,290	
				RAZEM	0,290
7	TZKNBK I d.1 0504-05	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każdy 1 m wysokości znoszenia Krotność = 3 0,6*2,7*0,06*2+(52,9+43,08)*0,001	m ³		
			m ³	0,290	
				RAZEM	0,290
8	KNR 2-02 d.1 1019-01	Demontaż skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne Krotność = 3 2	m ²		
			m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
9	KNR 2-02 d.1 1016-01	Demontaż ościeżnic drzwiowych stalowych drzwi wewnątrzlokalowych 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
10	KNR 4-01 d.1 0712-04	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, pilastrach na podłożu drewnianym osiatkowanym (do 1 m ² w 1 miejscu) 1	m ²		
			m ²	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR BC-02 d.1 0415-01	Podkład posadzkowy szybkowiązący - wykonanie warstwy szczepnej 2,51	m ²		
			m ²	2,510	
				RAZEM	2,510
12	KNR BC-02 d.1 0415-04	Podkład posadzkowy szybkowiązący - wykonanie warstwy nośnej o gr. 25 mm 2,51	m ²		
			m ²	2,510	
				RAZEM	2,510
13	KNR BC-02 d.1 0415-05	Podkład posadzkowy szybkowiązący - pogrubienie warstwy nośnej o 5,0 mm 2,51	m ²		
			m ²	2,510	
				RAZEM	2,510
14	KNR AT-12 d.1 0101-01 z.o. 4.1.	Okładziny ścian z płyt gipsowo-kartonowych NIDA pojedyncze na zaprawie z kleju gipsowego (suche tynki) na ścianach Okładziny o pow. mniejszej niż 5 m ² . (1,7*2+1,5*2)*2,7	m ²		
			m ²	17,280	
				RAZEM	17,280
15	KNR AT-12 d.1 0202-02 z.o. 4.2.	Okładziny stropów z płyt gipsowo-kartonowych NIDA na metalowej konstrukcji nośnej (system NIDA 60CD) pojedynczej, profile CD i uchwyty ES Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m ² . 2,51	m ²		
			m ²	2,510	
				RAZEM	2,510
16	KNR 2-02 d.1 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo - zabudowa pionów istniejących instalacji wod-kan (0,3*3)*2,7	m ²		
			m ²	2,430	
				RAZEM	2,430
17	KNR 2-02 d.1 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnątrzlokalowych 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Katuszyński
Upr. bud. OPL / 1218 / WBKb / 16
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR AT-39 d.1 0111-01	Wykonanie izolacji podpłytkowej z elastycznej masy uszczelniającej - warstwa o grubości 2 mm - łazienka $2,51 + ((1,7 + 1,5) * 2) * 0,05$	m ²		
			m ²	2,830	
				RAZEM	2,830
19	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome $13,32 + 2,77 + 2,51$	m ²		
			m ²	18,600	
				RAZEM	18,600
20	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe $((4 + 3,33) * 2) * 2,7 + 13,32 + ((4 * 2 + 1,5 * 4) * 2,7) + 2,77 + 2,51$	m ²		
			m ²	95,982	
				RAZEM	95,982
21	KNR K-04 d.1 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku $((4 + 3,33) * 2) * 2,7 + 13,32 + ((4 * 2 + 1,5 * 4) * 2,7) + 2,77 + 2,51$	m ²		
			m ²	95,982	
				RAZEM	95,982
22	KNR K-04 d.1 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku $13,32 + 2,77 + 2,51$	m ²		
			m ²	18,600	
				RAZEM	18,600
23	KNR-W 4- d.1 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów $13,32 + 2,77 + 2,51$	m ²		
			m ²	18,600	
				RAZEM	18,600
24	KNR-W 4- d.1 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian $((4 + 3,33) * 2) * 2,7 + 13,32 + ((4 * 2 + 1,5 * 4) * 2,7) + 2,77 + 2,51$	m ²		
			m ²	95,982	
				RAZEM	95,982
25	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie podłóg drewnianych - grunt kwarcowy $2,77 + 13,32$	m ²		
			m ²	16,090	
				RAZEM	16,090
26	KNR 9-24 d.1 0210-03 analogia	Wykonanie warstwy zbrojącej z siatki na posadzce $2,77 + 13,32$	m ²		
			m ²	16,090	
				RAZEM	16,090
27	KNR-W 2- d.1 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe pod panele $13,32$	m ²		
			m ²	13,320	
				RAZEM	13,320
28	KNR-W 2- d.1 02 0606-01	Izolacje z pianki poliuretanowej gr 4mm- poziome podposadzkowe pod panelami podłogowymi $13,32$	m ²		
			m ²	13,320	
				RAZEM	13,320
29	NNRNKB d.1 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych wraz z montażem listew przyściennych z pcv na kołkach montażowych $13,332$	m ²		
			m ²	13,332	
				RAZEM	13,332
30	KNR AT-42 d.1 0104-03	Okładziny ściennie na kleju cementowym w pomieszczeniach mokrych; płytki o wymiarach 30x30 cm $((1,7 + 1,5) * 2) * 2 < \text{łazienka} > + 2,1 * 1 < \text{kuchnia} >$	m ²		
			m ²	14,900	
				RAZEM	14,900
31	KNR AT-42 d.1 0105-02	Okładziny podłogowe na kleju cementowym; płytki o wymiarach 30x30 cm wewnątrz pomieszczeń $2,51 + 2,77$	m ²		
			m ²	5,280	
				RAZEM	5,280
32	KNR 2-02 d.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone $(2,00 * 0,90) * 2$	m ²		
			m ²	3,600	
				RAZEM	3,600
33	KNR 2-02 d.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone - DRZWI ZEWNĘTRZNE $(2,00 * 0,90) * 1$	m ²		
			m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
34	KNR-W 4- d.1 01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 3	szt.		
			szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
35	KNR-W 4- d.1 01 0921-04	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Kotużyński
Upr. bud. OPL/1.10/WK0/16
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w zakresie
konstrukcyjno-budowlanej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNR-W 4- d.1 01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
37	KNP 02 d.1 1509-02.01	Regulacja drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
38	KNP 02 d.1 1509-01.02	Pasowanie drzwi jednoskrzydłowych zewnętrznych, łazienkowych i WC	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
39	d.1 kalk. własna	Zakup i montaż nakładek PCV na parapety	m ²		
		Krotność = 2	m ²	1,080	
		1,8*0,6		RAZEM	1,080
40	d.1 kalk. własna	Montaż nawietrzaków higrosterowanych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
41	KSNR 2 d.1 1304-02	Malowanie grzejników żebrowych oraz widocznego orurowania	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
42	KNR 2-02 d.1 1215-03	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,5 m ² - zabudowa licznika wody w łazience	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
43	KNP 05 d.1 0621-01.01	Kratki wentylacyjne prostokątne w kanałach murowanych o obwodzie do 800 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
44	KNR 0-19 d.1 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m ²	m ²		
		Krotność = 2	m ²	2,550	
		1,5*1,7		RAZEM	2,550
45	KNP 02 d.1 1508-02.02	Regulacja okien zespolonych dwuskrzydłowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
46	KNR-W 4- d.1 01 0109-01 analogia	Wywóz i utylizacja odpadów budowlanych	m ³		
		6	m ³	6,000	
				RAZEM	6,000
2		Instalacja zimnej i ciepłej wody użytkowej			
47	KNR-W 4- d.2 02 0311-02 z.o.2.9.	Demontaż demolacyjny rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 25-32 mm	m		
		5,5+2,7*2	m	10,900	
				RAZEM	10,900
48	KNR AT-13 d.2 0105-08	Wykucie bruzd o szer. do 15 cm w ścianach - podłoże z cegły	m		
		3,1*2+1,5+2,7*2	m	13,100	
				RAZEM	13,100
49	KNR 0-13 d.2 0125-03	Rurociągi z rur Pex (do wody zimnej i ciepłej) o śr. zewn. 25 mm	m		
		(4+4+1,5+2,7+2,7)*2	m	29,800	
				RAZEM	29,800
50	KNR 0-34 d.2 0101-02	Izolacja rurociągów śr. 28-35 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 6 mm (C)	m		
		(4+4+1,5+2,7+2,7)*2	m	29,800	
				RAZEM	29,800
51	KNR 4-03 d.2 1012-04	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm	m		
		3,1*2+1,5+2,7*2	m	13,100	
				RAZEM	13,100
52	KNR INS- d.2 TAL 0109- 03	Zawór przelotowy i zwrotny wodociągowy gwintowany o śr. nom. 25 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Kalużyński

Upr. bud. OPL/1218/WBKb/16

do kierowania robotami budowlanymi

bez ograniczeń w specjalności

konstrukcyjno-budowlanej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53	KNR-W 2-d.2 15 0124-03	Dotatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 25 mm w rurociągach miedzianych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
54	KNR-W 2-d.2 15 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
55	KNR 0-31 d.2 0105-03	Wykonanie podejścia i montaż zasobnikowych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o pojemności do 80 dm ³ wraz z podejściem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
56	KNR-W 2-d.2 15 0135-01	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
57	KNR 2-15 d.2 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm Krotność = 2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
58	KNR 2-15 d.2 0115-04	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
59	KNR-W 2-d.2 15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
60	KNR-W 2-d.2 15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym na szafce	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
61	KNR 4-07 d.2 0112-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych - rurociąg o śr. zewnętrznej do 76 mm (4+4+1,5+2,7+2,7)*2	m		
			m	29,800	
				RAZEM	29,800
62	KNR 4-07 d.2 0112-03	Próba szczelności instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych - rurociąg o śr. zewnętrznej do 35 mm (4+4+1,5+2,7+2,7)*2	m		
			m	29,800	
				RAZEM	29,800
3		Instalacja kanalizacyjna			
63	KNP 06 d.3 0218-03.01	Demontaż miski klozetowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
64	KNR-W 2-d.3 15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
65	KNR-W 2-d.3 15 0231-05	Wanny kąpielowe stalowe lub z tworzywa sztucznego z obudową	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
66	KNR-W 4-d.3 02 0213-01	Wymiana syfonu z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
67	KNR 4-02 d.3 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
68	KNR 4-02 d.3 0230-05	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - na ścianach budynku	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
69	KNR 4-02 d.3 0230-04	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 50-100 mm - na ścianach budynku	m		
		1,7+1,5	m	3,200	
				RAZEM	3,200
70	KNR-W 2-d.3 15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Katożyński
 Upr. bud. OPK / 1218 / WEKb / ...
 do kierowania robotami budowlanymi
 bez ograniczeń w zakresie
 konstrukcyjno - budowlanej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
71	KNR AT-13 d.3 0105-08	Wykucie bruzd o szer. do 15 cm w ścianach - podłoże z cegły 1,7*2+1,5	m m	4,900	4,900
				RAZEM	4,900
72	KNR 13-23 d.3 0104-08 analogia	Wykucie mechaniczne bruzd w posadzce (1,7+1,5)*0,1*0,15	m ³ m ³	0,048	0,048
				RAZEM	0,048
73	KNR 4-03 d.3 1012-04	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm 4,9+1,7+1,5	m m	8,100	8,100
				RAZEM	8,100
74	KNR-W 2- d.3 15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach nie- mieszkalnych o połączeniach wciskowych 4,9+1,7+1,5	m m	8,100	8,100
				RAZEM	8,100
4		Instalacja elektryczna			
75	KNR 5-08 d.4 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z kons- trukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
76	KNNR 5 d.4 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdziel- nicach <wyłącznik główny> 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
77	KNNR 5 d.4 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdziel- nicach <kontrolka faz> 3	szt. szt.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
78	KNNR 5 d.4 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdziel- nicach 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
79	KNNR 5 d.4 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdziel- nicach <bezpieczniki 1 fazowe> 4	szt. szt.	4,000	4,000
				RAZEM	4,000
80	KNR-W 5- d.4 05 1107-04	Wmontowanie osprzętu - łączówka, gniezdnik, ochronnik, przekaźnik < ochronnik przepięciowy> 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
81	KNNR 5 d.4 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu cegla- nym 15	szt. szt.	15,000	15,000
				RAZEM	15,000
82	KNNR 5 d.4 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle 50	m m	50,000	50,000
				RAZEM	50,000
83	KNNR 5 d.4 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm 15	szt. szt.	15,000	15,000
				RAZEM	15,000
84	KNR-W 5- d.4 08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane w go- towych bruzdach na podłożu innym niż beton 100	m m	100,000	100,000
				RAZEM	100,000
85	KNNR 5 d.4 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej 3	szt. szt.	3,000	3,000
				RAZEM	3,000
86	KNNR 5 d.4 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2- biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
87	KNNR 5 d.4 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2- biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju prze- wodów do 2.5 mm ² 12	szt. szt.	12,000	12,000
				RAZEM	12,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Kalużyński
Upr. bud. OPL / 1218 / WBKb / 16
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
88	KNNR 5 d.4 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
89	KNR-W 5- d.4 08 0804-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm ²	szt. żył		
		50	szt. żył	50,000	
				RAZEM	50,000
90	KSNR 9 d.4 0403-09	Montaż dzwonka mieszkaniowego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
91	KNNR 5 d.4 0306-02	Przycisk dzwonka podtynkowy w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
92	KNNR 5 d.4 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		4	pomiar	4,000	
				RAZEM	4,000
93	KNR-W 5- d.4 08 0504-01	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
94	KNNR 5 d.4 0409-02	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
95	KNR 2-15 d.4 0311-03 analogia	Kuchnia elektryczna z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
96	KNR 4-03 d.4 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
97	KNR-W 5- d.4 08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
98	KNR-W 5- d.4 08 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar	pomiar		
		3	pomiar	3,000	
				RAZEM	3,000
99	KNR-W 5- d.4 08 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
100	KNR-W 5- d.4 08 0901-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, każdy następny pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
101	KNP 18 d.4 4601-03.01	Badanie zerowania - pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
102	KNP 18 d.4 4601-03.02	Badanie zerowania - każdy następny pomiar	pomiar		
		13	pomiar	13,000	
				RAZEM	13,000
103	KNR 13-21 d.4 0107-01	Badanie szyn zbiorczych i łączeniowych rozdzielnic do 1 kV do 10 pól (segmentów)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
104	KNNR-W 9 d.4 1202-03	Sprawdzenie stanu izolacji instalacji elektrycznych - obwody WLZ 3-faz. - pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Odbiór kominiarski			
105	d.5 kalk własna	Odbiór kominiarski	kpl.		
		1	kpl.	1,000	

INSPEKTOR NADZORU BUDOWY

mgr inż. Arkadiusz Katożyński
Upr. bud. OPL / 1218 / WBKb / 15
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjnej - budowlanej