

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont wolnostanu</b>					
1		<b>Roboty budowlane</b>			
1	KNPnRPDE	Demontaż wykładziny podłogowej	m <sup>2</sup>		
d.1	26-60c	12,51+3,35	m <sup>2</sup>	15,860	
				RAZEM	15,860
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - skucie posadzki w łazience, obudowy wanny oraz pieca kaflowego	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-01	3,23*0,06+0,6*1,75*1+(1,7+1)*1*0,20+0,01	m <sup>3</sup>	1,794	
				RAZEM	1,794
3	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m <sup>3</sup>		
d.1	0304-01	(0,6*1,75*0,125)*2	m <sup>3</sup>	0,263	
				RAZEM	0,263
4		Demontaż drewnianej zabudowy w kuchni	kpl.		
d.1	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-09	((4,1*4+4,2*4+3,28*2+2,89*2+3,21*2+1,46*4))*2,5+12,51+3,23+3,35+13,45+11,82	m <sup>2</sup>	188,860	
				RAZEM	188,860
6	KNR 13-23	Rozebranie oblicowań ścian z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1	0107-05	4	m <sup>2</sup>	4,000	
				RAZEM	4,000
7	TZKNBK I	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu w jednym poziomie na odległość do 30 m	m <sup>3</sup>		
d.1	0504-01	3,23*0,06+0,6*1,75*1+(1,7+1)*1*0,20+0,01+4*0,015	m <sup>3</sup>	1,854	
				RAZEM	1,854
8	TZKNBK I	Przenoszenie w wiadrach 10 l gruzu - za każdy 1 m wysokości znoszenia	m <sup>3</sup>		
d.1	0504-05	Krotność = 2 3,23*0,06+0,6*1,75*1+(1,7+1)*1*0,20+0,01+4*0,015	m <sup>3</sup>	1,854	
				RAZEM	1,854
9	KNR 2-02	Demontaż skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne	m <sup>2</sup>		
d.1	1019-01	Krotność = 5 2	m <sup>2</sup>	2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNR 2-02	Demontaż ościeżnic drzwiowych stalowych drzwi wewnątrzlokalowych	szt.		
d.1	1016-01	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
11	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
d.1	0803-03	4+0,6*1,75*2	m <sup>2</sup>	6,100	
				RAZEM	6,100
12	KNR BC-02	Podkład posadzkowy szybkowiązący - wykonanie warstwy szczepnej	m <sup>2</sup>		
d.1	0415-01	3,23	m <sup>2</sup>	3,230	
				RAZEM	3,230
13	KNR BC-02	Podkład posadzkowy szybkowiązący - wykonanie warstwy nośnej o gr. 25 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0415-04	3,23	m <sup>2</sup>	3,230	
				RAZEM	3,230
14	KNR BC-02	Podkład posadzkowy szybkowiązący - pogrubienie warstwy nośnej o 5,0 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0415-05	Krotność = 5 3,23	m <sup>2</sup>	3,230	
				RAZEM	3,230
15	KNR 2-02	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo - zabudowa pionów istniejących instalacji wod-kan	m <sup>2</sup>		
d.1	2004-01	Krotność = 2 (0,3*2)*2,5	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
16	KNR 2-02	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD1 dla drzwi wewnątrzlokalowych	szt.		
d.1	1016-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
17	KNR AT-39	Wykonanie izolacji podpłytkowej z elastycznej masy uszczelniającej - warstwa o grubości 2 mm - łazienka	m <sup>2</sup>		
d.1	0111-01	3,23+(1,46*2+2,21)*0,05	m <sup>2</sup>	3,487	

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
18	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 3,23+12,51+11,82+13,42+3,35	m <sup>2</sup>	RAZEM	3,487
			m <sup>2</sup>	44,330	
				RAZEM	44,330
19	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ((4,1*4+4,2*4+3,28*2+2,89*2+3,21*2+1,46*4))*2,5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	144,500	
				RAZEM	144,500
20	KNR K-04 d.1 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku ((4,1*4+4,2*4+3,28*2+2,89*2+3,21*2+1,46*4))*2,5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	144,500	
				RAZEM	144,500
21	KNR K-04 d.1 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 3,23+12,51+11,82+13,42+3,35	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44,330	
				RAZEM	44,330
22	KNR-W 4- d.1 01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 3,23+12,51+11,82+13,42+3,35	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44,330	
				RAZEM	44,330
23	KNR-W 4- d.1 01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian ((4,1*4+4,2*4+3,28*2+2,89*2+3,21*2+1,46*4))*2,5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	144,500	
				RAZEM	144,500
24	KNR 0-21 d.1 4007-03 analogia	Wzmocnienie i wyrównanie istniejących podłóg poprzez przykręcenie płyt osb 25mm 3,35+13,42+12,51+11,82	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	41,100	
				RAZEM	41,100
25	KNR-W 2- d.1 02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe pod panele 3,35+13,42+12,51+11,82	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	41,100	
				RAZEM	41,100
26	KNR-W 2- d.1 02 0606-01	Izolacje z pianki poliuretanowej gr 4mm- poziome podposadzkowe pod panelami podłogowymi 3,35+13,42+12,51+11,82	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	41,100	
				RAZEM	41,100
27	NNRNKB d.1 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych wraz z montażem listew przyściennych z pcv na kołkach montażowych 3,35+13,42+12,51+11,82	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	41,100	
				RAZEM	41,100
28	KNR AT-42 d.1 0104-03	Okładziny ściennie na kleju cementowym w pomieszczeniach mokrych; płytki o wymiarach 30x30 cm ((3,23*2+1,46*2)*2)*2<łazienka>+4,2<kuchnia>	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	41,720	
				RAZEM	41,720
29	KNR AT-42 d.1 0105-02	Okładziny podłogowe na kleju cementowym; płytki o wymiarach 30x30 cm wewnątrz pomieszczeń 3,23	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,230	
				RAZEM	3,230
30	KNR 2-02 d.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone (2,00*0,90)*4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	7,200	
				RAZEM	7,200
31	KNR 2-02 d.1 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone - DRZWI ZEWNĘTRZNE (2,00*0,90)*1	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800
32	KNR-W 4- d.1 01 0921-03	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
33	KNR-W 4- d.1 01 0921-04	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
34	KNR-W 4- d.1 01 0921-16	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
35	KNP 02 d.1 1509-02.01	Regulacja drzwi jednoskrzydłowych wewnętrznych 4	szt.		
			szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Kałużński  
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
36	KNP 02	Pasowanie drzwi jednoskrzydłowych zewnętrznych, łazienkowych i WC	szt.		
d.1	1509-01.02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
37		Zakup i montaż parapetów PCV oraz nakładek pcv	m <sup>2</sup>		
d.1	kalk. własna	Krotność = 2 1,55*0,3+0,8*0,3	m <sup>2</sup>	0,705	
				RAZEM	0,705
38		Montaż nawietrzaków higrosterowanych	szt.		
d.1	kalk. własna	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
39	KNR 2-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,5	szt.		
d.1	1215-03	m <sup>2</sup> - zabudowa licznika wody w łazience	szt.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
40	KNP 05	Kratki wentylacyjne prostokątne w kanałach murowanych o obwodzie do	szt.		
d.1	0621-01.01	800 mm	szt.	2,000	
		2		RAZEM	2,000
41	KNP 02	Regulacja okien zespolonych jednoskrzydłowych	szt.		
d.1	1508-02.01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
42	KNR-W 4-	Wywóz i utylizacja odpadów budowlanych	m <sup>3</sup>		
d.1	01 0109-01	3	m <sup>3</sup>	3,000	
	analogia			RAZEM	3,000
<b>2</b>		<b>Instalacja zimnej i ciepłej wody użytkowej</b>			
43	KNR-W 4-	Demontaż demolacyjny rurociągów stalowych o połączeniach gwintowa-	m		
d.2	02 0311-02	nych o śr. 25-32 mm	m	6,700	
	z.o.2.9.	4,2+2,5		RAZEM	6,700
44	KNR AT-13	Wykucie bruzd o szer. do 15 cm w ścianach - podłoże z cegły	m		
d.2	0105-08	4,2+2,5	m	6,700	
				RAZEM	6,700
45	KNR 0-13	Rurociągi z rur Pex (do wody zimnej i ciepłej) o śr. zewn. 25 mm	m		
d.2	0125-03	(4,2+2,5)*2	m	13,400	
				RAZEM	13,400
46	KNR 0-34	Izolacja rurociągów śr. 28-35 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarst-	m		
d.2	0101-02	wowymi gr. 6 mm (C)	m	13,400	
		(4,2+2,5)*2		RAZEM	13,400
47	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm	m		
d.2	1012-04	6,7	m	6,700	
				RAZEM	6,700
48	KNR INS-	Zawór przelotowy i zwrotny wodociągowy gwintowany o śr. nom. 25 mm	szt.		
d.2	TAL 0109-	2	szt.	2,000	
	03			RAZEM	2,000
49	KNR-W 2-	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełko-	kpl.		
d.2	15 0124-03	wych o śr. nominalnej 25 mm w rurociągach miedzianych	kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
50	KNR-W 2-	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.		
d.2	15 0140-02	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
51	KNR 0-31	Wykonanie podejścia i montaż zasobnikowych wiszących podgrzewaczy	kpl.		
d.2	0105-03	wody użytkowej o pojemności do 80 dm <sup>3</sup> wraz z podejściem	kpl.	1,000	
		1		RAZEM	1,000
52	KNR-W 2-	Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
d.2	15 0135-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
53	KNR 2-15	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.2	0115-02	Krotność = 2			

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

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

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
54	KNR 2-15 d.2 0115-04	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
55	KNR-W 2- d.2 15 0229-05	Zlewozmywaki dwukomorowe ze stali nierdzewnej na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
56	KNR-W 2- d.2 15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym na szafce	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
57	KNR 4-07 d.2 0112-01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych - rurociąg o śr. zewnętrznej do 76 mm	m		
		13,40	m	13,400	
				RAZEM	13,400
58	KNR 4-07 d.2 0112-03	Próba szczelności instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych - rurociąg o śr. zewnętrznej do 35 mm	m		
		13,40	m	13,400	
				RAZEM	13,400
<b>3</b>		<b>Instalacja kanalizacyjna</b>			
59	KNP 06 d.3 0218-03.01	Demontaż miski klozetowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
60	KNR-W 2- d.3 15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
61	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
62	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
63	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
64	KNR AT-13 d.3 0105-08	Wykucie bruzd o szer. do 15 cm w ścianach - podłoże z cegły	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
65	KNR 4-03 d.3 1012-04	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
66	KNR-W 2- d.3 15 0208-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
<b>4</b>		<b>Instalacja gazu i c.w.u.</b>			
67	KNR 4-02 d.4 0308-02	Demontaż rurociągów o śr. 25-32 mm	m		
		2	m	2,000	
				RAZEM	2,000
68	KNR 4-02 d.4 0118-02 z.o. 2.5.	Wymiana zaworu przelotowego o śr. 25-32 mm - materiały z odzysku do przełożenia	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
69	KNR 4-02 d.4 0307-02	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 25-32 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
70	KNR INS- d.4 TAL 0203- 03	Podejście do kuchni gazowej - rura miedziana o śr. zew. 22 mm	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Kałużynski  
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
71	KNR-W 2-d.4 15 0314-09	Kuchnia gazowa o połączeniu złączem elastycznym z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
72	KNR 4-07 d.4 0204-03	Próba szczelności instalacji gazowej w budynkach mieszkalnych z podłączonymi odbiornikami i ich regulacją	lokal.		
		1.	lokal.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>5</b>		<b>Instalacja elektryczna</b>			
73	KNR 5-08 d.5 0404-07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
74	KNNR 5 d.5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach <wyłącznik główny>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
75	KNNR 5 d.5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach <kontrolka faz>	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
76	KNNR 5 d.5 0407-04	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
77	KNNR 5 d.5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach <bezpieczniki 1 fazowe>	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
78	KNR-W 5-d.5 05 1107-04	Wmontowanie osprzętu - łączówka, gniezdnik, ochronnik, przełącznik <ochronnik przepięciowy>	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
79	KNNR 5 d.5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
80	KNNR 5 d.5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
81	KNNR 5 d.5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
82	KNR-W 5-d.5 08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach na podłożu innym niż beton	m		
		150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
83	KNNR 5 d.5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
84	KNNR 5 d.5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
85	KNNR 5 d.5 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
86	KNNR 5 d.5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
87	KNR-W 5-d.5 08 0804-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm <sup>2</sup>	szt. żył		
		60	szt. żył	60,000	
				RAZEM	60,000
88	KSNR 9 d.5 0403-09	Montaż dzwonka mieszkaniowego	szt.		

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO  
mgr inż. Arkadiusz Kaczyński  
Upr. bud. OPL / 1218 / WBKb / 16  
do kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń odpowiedzialności  
konstrukcyjno - budowlanej

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
89	KNNR 5 d.5 0306-02	Przycisk dzwonka podtynkowy w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
90	KNNR 5 d.5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		5	pomiar	5,000	
				RAZEM	5,000
91	KNR-W 5- d.5 08 0504-01	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
92	KNNR 5 d.5 0409-02	Urządzenia łączności wewnętrznej instalacji przyzywowej (domofonu) - aparat odbiorczy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
93	KNR 4-03 d.5 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
94	KNR-W 5- d.5 08 0901-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
95	KNR-W 5- d.5 08 0901-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, każdy następny pomiar	pomiar		
		4	pomiar	4,000	
				RAZEM	4,000
96	KNR-W 5- d.5 08 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
97	KNP 18 d.5 4601-03.01	Badanie zerowania - pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
98	KNP 18 d.5 4601-03.02	Badanie zerowania - każdy następny pomiar	pomiar		
		14	pomiar	14,000	
				RAZEM	14,000
99	KNR 13-21 d.5 0107-01	Badanie szyn zbiorczych i łączeniowych rozdzielnic do 1 kV do 10 pól (segmentów)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
100	KNNR-W 9 d.5 1202-03	Sprawdzenie stanu izolacji instalacji elektrycznych - obwody WLZ 3-faz. - pierwszy pomiar	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
6		<b>Odbiór kominiarski</b>			
101	d.6 kalk. własna	Odbiór kominiarski	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO

mgr inż. Arkadiusz Kahużyński

Upr. bud. OPL / 1218 / WBKb / 16

do kierowania robotami budowlanymi

bez ograniczeń w specjalności

konstrukcyjno - budowlanej