

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ŁAZIENKI W DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W JEDLANCE
ADRES INWESTYCJI : JEDLANKA 10, 26-660 JEDLIŃSK
INWESTOR : DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W JEDLANCE
ADRES INWESTORA : JEDLANKA 10, 26-660 JEDLIŃSK

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : WANDA GRIGORIAN
DATA OPRACOWANIA : CZERWIEC 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
CZERWIEC 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE	1	23
2	ROBOTY BUDOWLANE	24	50
2.1	Ścianki i obudowy	24	24
2.2	Posadzki	25	31
2.3	Tynki i okładziny wewnętrzne	32	42
2.4	Stolarka	43	50
3	INSTALACJE SANITARNE	51	95
3.1	Instalacja wodociągowa	51	67
3.2	Instalacja kanalizacyjna	68	76
3.3	Instalacja c.o.	77	87
3.4	Roboty uzupełniające	88	91
3.5	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	92	95

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01	Demontaż drzwi do łazienki	szt.		
d.1	0354-07				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR 4-01	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.1	0354-13				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07				
		6,02	m ²	6,02	
				RAZEM	6,02
4	KNR 4-01	Zerwanie szlichty cementowej	m ²		
d.1	0804-07				
		6,02	m ²	6,02	
				RAZEM	6,02
5	KNR AT-40	Usunięcie starych izolacji z papy	m ²		
d.1	0106-01				
		6,02	m ²	6,02	
				RAZEM	6,02
6	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15				
		2,10*9,90-0,90*2,10	m ²	18,90	
				RAZEM	18,90
7	KNR 4-02	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
d.1	0132-01				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
8	KNR 4-02	Demontaż baterii prysznicowej trójdrogowej	szt.		
d.1	0132-03				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
9	KNR 4-02	Demontaż zaworu czerpального (wypływowego) bez korkowania podejścia o śr. 15-20 mm	szt.		
d.1	0131-03				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
10	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
d.1	0114-01				
		5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
11	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
d.1	0235-06				
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
12	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
d.1	0235-08				
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - Demontaż brodzika z obudową	kpl.		
d.1	0235-07				
	analogia	1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
14	KNR-W 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0232-06				
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
15	KNR-W 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 75 mm	szt.		
d.1	0232-07				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
16	KNR-W 4-02	Demontaż grzejnika stalowego - drabinkowego	kpl.		
d.1	0521-01				
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
17	KNR 4-03	Demontaż oprawek zwykłych ściennych, sufitowych lub półhermetycznych z podłoża betonowego	szt.		
d.1	1135-02				
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
18	KNR 4-03	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
d.1	1122-02				
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
19	KNR 4-03	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy)	szt.		
d.1	1124-02				
		2	szt.	2,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNR 4-01 d.1 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - obmurowanie brodzika 0,25*0,90*2	m ² m ²	RAZEM 0,45	2,00 0,45
21	KNR 9-29 d.1 0102-01	Rozbiórka przedścianek z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5 m ² - okładzina pojedyncza - obudowa pionu i przedścianka umywalki 1,20*0,75+0,20*(1,20*2+0,75)+0,3*2,60*2	m ² m ²	RAZEM 3,09	3,09 3,09
22	KNR 4-01 d.1 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - poszerzenie otworu 0,10*2,05	m ² m ²	RAZEM 0,20	0,20 0,20
23	KNR 4-01 d.1 0108-11 0108-12	Wywiezienie i utylizacja gruzu i zdemontowanych urządzeń 1,5	m ³ m ³	RAZEM 1,50	1,50 1,50
2	ROBOTY BUDOWLANE				
2.1	Ścianki i obudowy				
24	KNR 9-29 d.2.1 0306-01	Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych GKBI ścianek działowych i przedścianek przy powierzchni uzupełnienia do 5 m ² - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm 1,20*0,75+0,20*(1,20*2+0,75)+0,3*2,60*2	m ² m ²	RAZEM 3,09	3,09 3,09
2.2	Posadzki				
25	KNR AT-23 d.2.2 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża 6,02	m ² m ²	RAZEM 6,02	6,02 6,02
26	NNRNKB d.2.2 202 0618-02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.do 5 m ² 6,02	m ² m ²	RAZEM 6,02	6,02 6,02
27	KNR W-01 d.2.2 0206-03	Podkład normalnie wiążący o grubości 4 cm układany ręcznie 6,02	m ² m ²	RAZEM 6,02	6,02 6,02
28	KNR AT-23 d.2.2 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 6,02	m ² m ²	RAZEM 6,02	6,02 6,02
29	ZKNR C-1 d.2.2 0309-02	Wykonanie izolacji przy użyciu powłoki uszczelniającej na powierzchni poziomej 6,02	m ² m ²	RAZEM 6,02	6,02 6,02
30	ZKNR C-1 d.2.2 0309-06	Wykonanie izolacji przy użyciu powłoki uszczelniającej - wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni poziomej 9,0	m m	RAZEM 9,00	9,00 9,00
31	KNR AT-23 d.2.2 0206-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach np.40x40 cm 6,02	m ² m ²	RAZEM 6,02	6,02 6,02
2.3	Tynki i okładziny wewnętrzne				
32	KNR AT-22 d.2.3 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża 2,20*9,90-1,0*2,10	m ² m ²	RAZEM 19,68	19,68 19,68
33	KNR AT-22 d.2.3 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 2,20*9,90-1,0*2,10	m ² m ²	RAZEM 19,68	19,68 19,68
34	KNNR 2 d.2.3 0903-08	Podkład tynkarski pod glazurę na ścianach 2,20*9,90-1,0*2,10	m ² m ²	RAZEM 19,68	19,68 19,68
35	ZKNR C-1 d.2.3 0309-03	Wykonanie izolacji przy użyciu powłoki uszczelniającej na powierzchni pionowej 2,60*1,0*2+1,50*1,50	m ² m ²	RAZEM 7,45	7,45 7,45
36	ZKNR C-1 d.2.3 0309-07	Wykonanie izolacji przy użyciu powłoki uszczelniającej - wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni pionowej 2,60	m m	RAZEM 2,60	2,60 2,60

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.2.3	KNR AT-22 0204-07	Okladziny ścienne z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm 2,20*9,90-1,0*2,10	m ² m ²	19,68	19,68
				RAZEM	19,68
38 d.2.3	KNR 4-01 0713-02 sufity	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 6,02	m ² m ²	6,02	6,02
				RAZEM	6,02
39 d.2.3	KNR AT-26 0302-01 sufity	Gruntowanie podłoża na sufitach 6,02	m ² m ²	6,02	6,02
				RAZEM	6,02
40 d.2.3	KNR 2-02 2009-04 stropy	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 6,02	m ² m ²	6,02	6,02
				RAZEM	6,02
41 d.2.3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 6,02	m ² m ²	6,02	6,02
				RAZEM	6,02
42 d.2.3	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 2,6*2	m m	5,20	5,20
				RAZEM	5,20
2.4		Stolarka			
43 d.2.4	KNR 2-02 1016-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe fabrycznie wykończone 1	szt. szt.	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
44 d.2.4	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone 1,0*2,0	m ² m ²	2,00	2,00
				RAZEM	2,00
45 d.2.4	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych 1	szt. szt.	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
46 d.2.4	KNR AT-22 0102-03	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 4 wkrętów lub haków <i>Poręcz WC uchylna dł. 600 mm, gładka</i> 2	szt. szt.	2,00	2,00
				RAZEM	2,00
47 d.2.4	KNR AT-22 0102-03	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 4 wkrętów lub haków <i>Poręcz stała dł. 600 mm</i> 2	szt. szt.	2,00	2,00
				RAZEM	2,00
48 d.2.4	KNR AT-22 0102-03	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 4 wkrętów lub haków <i>Poręcz kątowa 90 st.</i> 1	szt. szt.	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
49 d.2.4	KNR AT-22 0102-03	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 4 wkrętów lub haków <i>Siedzisko prysznicowe uchylnie bez oparcia, montaż naścienny</i> 1	szt. szt.	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
50 d.2.4	KNR AT-22 0102-03	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej mocowanych przy użyciu 4 wkrętów lub haków <i>Drążek prysznicowy z zasłonką</i> 1	szt. szt.	1,00	1,00
				RAZEM	1,00
3		INSTALACJE SANITARNE			
3.1		Instalacja wodociągowa			
51 d.3.1	KNR-W 2-15 0404-02	Rurociągi w instalacjach z tworzyw sztucznych wielowarstwowych PE-RT/Al/PE-RT o śr. zewnętrznej 25 mm na ścianach w budynkach 3	m m	3,00	3,00
				RAZEM	3,00
52 d.3.1	KNR-W 2-15 0404-01	Rurociągi w instalacjach z tworzyw sztucznych wielowarstwowych PE-RT/Al/PE-RT o śr. zewnętrznej 20 mm na ścianach w budynkach 3	m m	3,00	3,00
				RAZEM	3,00
53 d.3.1	KNR-W 2-15 0404-01	Rurociągi w instalacjach z tworzyw sztucznych wielowarstwowych PE-RT/Al/PE-RT o śr. zewnętrznej 16 mm na ścianach w budynkach	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
54 d.3.1	KNR 2-15 0110-04	Proba szczelnosci instalacji wodociagowych w budynkach niemieszkalnych (rurociag p.poz. o sr.do 65 mm)	m		
		11	m	11,00	
				RAZEM	11,00
55 d.3.1	KNR-W 2-15 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociag o sr. do 63 mm)	m		
		Przedmiar dodatkowy - ilość prób szczelności	prób.		1,00
		1			
		11	m	11,00	
				RAZEM	11,00
56 d.3.1	KNR-W 2-15 0128-01	Płukanie instalacji wodociagowej w budynkach mieszkalnych	m		
		11	m	11,00	
				RAZEM	11,00
57 d.3.1	KNR-W 2-15 0132-01	Zawory przelotowe kulowe instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o sr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
58 d.3.1	KNR-W 2-15 0132-02	Zawory przelotowe kulowe instalacji wodociagowych z rur z tworzyw sztucznych o sr. nominalnej 20 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
59 d.3.1	KNR 2-15 0114-01	Zawory odcinające podbaterijne o sr.nom. 15 mm (dla baterii stojących)	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
60 d.3.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe stojące o sr.nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
61 d.3.1	KNR 2-15 0115-04	Baterie natryskowe ściennie o sr.nom. 15 mm z zestawami natryskowymi	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
62 d.3.1	KNR-W 2-15 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o sr.zewnętrznej 16 mm	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
63 d.3.1	KNR-W 2-15 0116-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do baterii i płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o sr. zewnętrznej 16 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
64 d.3.1	KNR 0-34 0101-03	Izolacja rurociągów z tworzywa sr.16 mm otulinami jednowarstwowymi grub. 9 mm - woda zimna	m		
		3	m	3,00	
				RAZEM	3,00
65 d.3.1	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów z tworzywa sr.16 mm otulinami jednowarstwowymi gr.20 mm - woda ciepła	m		
		3	m	3,00	
				RAZEM	3,00
66 d.3.1	KNR 0-34 0101-03	Izolacja rurociągów z tworzywa sr.20 mm otulinami jednowarstwowymi grub.9 mm - woda zimna	m		
		2	m	2,00	
				RAZEM	2,00
67 d.3.1	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów z tworzywa sr.20 mm otulinami jednowarstwowymi gr.20 mm - woda ciepła	m		
		3	m	3,00	
				RAZEM	3,00
3.2		Instalacja kanalizacyjna			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
68	KNR-W 2-15 d.3.2 0207-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		1	m	1,00	
				RAZEM	1,00
69	KNR-W 2-15 d.3.2 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		2	m	2,00	
				RAZEM	2,00
70	KNR-W 2-15 d.3.2 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		1	m	1,00	
				RAZEM	1,00
71	KNR-W 2-15 d.3.2 0232-02	Brodziki natryskowe	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
72	KNR 2-15/ d.3.2 GEBERIT 0101-03	Elementy montażowe do umywalki montowane na ścianie	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
73	KNR 2-15/ d.3.2 GEBERIT 0104-03	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - umywalka	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
74	KNR 2-15 d.3.2 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z porcelany 'kompakt'	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
75	KNR 2-15 d.3.2 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
76	KNR 2-15 d.3.2 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 40-50 mm	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
3.3		Instalacja c.o.			
77	KNR-W 2-15 d.3.3 0404-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych, wielowarstwowych o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zaprasowywanych na ścianach w budynkach	m		
		4	m	4,00	
				RAZEM	4,00
78	KNR-W 2-15 d.3.3 0429-01	Rury przyłączone z tworzyw sztucznych o śr. zewn. 16 mm do grzejników	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
79	KNR-W 2-15 d.3.3 0412-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
80	KNR-W 2-15 d.3.3 0412-02	Zawory grzejnikowe termostatyczne o śr. nominalnej 15 mm (z demontażu)	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
81	KNR-W 2-15 d.3.3 0412-07 analogia	Montaż głowic termostatycznych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
82	KNR-W 2-15 d.3.3 0412-02	Zawory grzejnikowe powrotne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83	KNR-W 2-15 d.3.3 0425-01	Grzejniki stalowe, drabinkowe, łazienkowe o wysokości do 800 mm (50x80 cm)	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
84	KNR-W 2-15 d.3.3 0128-01	Płukanie instalacji c.o. w budynkach mieszkalnych - trzykrotne Krotność = 3	m		
		4	m	4,00	
				RAZEM	4,00
85	KNR-W 2-15 d.3.3 0406-03	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)	próba		
		1	próba	1,00	
				RAZEM	1,00
86	KNR-W 2-15 d.3.3 0406-04	Próby szczelności instalacji c.o. z rur z tworzyw sztucznych - dodatek za próbę w budynkach mieszkalnych	urząd.		
		1	urząd.	1,00	
				RAZEM	1,00
87	KNR-W 2-15 d.3.3 0436-01	Próby z dokonaniem regulacji instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco)	urz.		
		1	urz.	1,00	
				RAZEM	1,00
3.4		Roboty uzupełniające			
88	KNR 4-01 d.3.4 0339-04	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemen- towo-wapiennej	m		
		1	m	1,00	
				RAZEM	1,00
89	KNR 4-01 d.3.4 0336-04	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemen- towo-wapiennej	m		
		2	m	2,00	
				RAZEM	2,00
90	KNR 4-01 d.3.4 0326-04	Zamurowanie bruzd pionowych o szer.1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
		1	m	1,00	
				RAZEM	1,00
91	KNR 4-01 d.3.4 0326-02	Zamurowanie bruzd poziomych o szer.1 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
		2	m	2,00	
				RAZEM	2,00
3.5		INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
92	KSNR 5 d.3.5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyj- nych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy podłoże z gazobetonu (gipsu)	wyp.		
		2	wyp.	2,00	
				RAZEM	2,00
93	KSNR 5 d.3.5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtykowymi w budynkach administracyj- nych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Zpodłoże z gazobetonu (gipsu)	wyp.		
		1	wyp.	1,00	
				RAZEM	1,00
94	KNNR 5 d.3.5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - prawa łazienkowa sufitowa	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
95	KNNR 5 d.3.5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - plafonier	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00