

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont mieszkania Katowice ul.Łhakowiczówny 10/17					
1		roboty budowlane			
1	KNR d.1 4-01 0354- 09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR d.1 4-01 0339- 07	Wykucie bruzd pionowych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wa- piennej	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR d.1 4-01 0819- 15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
		6.00	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNN d.1 R 3 0801- 07	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych Krotność = 2	m ²		
		3.64*3.11	m ²	11.320	
		4.04*4.79	m ²	19.352	
		1.60*1.83	m ²	2.928	
				RAZEM	33.600
5	Kalk. d.1	Wykonanie otworów frezowanych w stolarcie okiennej zgodnie z warunkami technicz- nymi, montaż nawiewnika i okapu zewnętrznego, regulacja	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
6	KNN d.1 R 3 0702- 04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych (drzwi wewnętrzne , przeszklone , zamkami , klamkami , łazienkowe z otworem wen- tylacyjnym o pow. 220 cm2 , ościeżnice stalowe standard ,)	m ²		
		0.80*3	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
7	KNN d.1 R 3 0702- 06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych (wejściowe , drewniane , wzmocnione , z klamkami i sztyldami , zamkiem , wizjerem , numerkiem , szer. 90 cm , ościeżnica stalowa standard)	m ²		
		2.00	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR d.1 4-01 0428- 01	Rozebranie podłóg ślepych	m ²		
		33.60	m ²	33.600	
				RAZEM	33.600
9	KNN d.1 R 3 0801- 04	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		1.58*1.76	m ²	2.781	
				RAZEM	2.781
10	KNR d.1 2-02 0607- 01 ana- logia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe /rozebranie warstwy papy izolacyjnej/	m ²		
		1.58*1.76	m ²	2.781	
				RAZEM	2.781
11	KNR- d.1 W 4- 01 0211- 03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR d.1 BC- 02 0201- 01	Czyszczenie ręczne poziomych powierzchni betonowych	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780
13	KNR d.1 2-02 0607- 01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780
14	KNR d.1 9-13 0301- 02	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej CEKOL ZP-03 grubości 20 mm	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780
15	KNR d.1 9-13 0301- 03	Ręczne wykonanie podkładu pod posadzki z mieszanki cementowej CEKOL ZP-03 - dodatek za każde 10 mm grubości ponad 20 mm Krotność = 3	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780
16	KNR d.1 2-02 1106- 07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780
17	KNR d.1 0-39 0116- 01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną masą uszczelniającą Superflex 8; powierzchnie poziome	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780
18	KNN d.1 R 2 1203- 02	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. ponad 15x15 cm ,	m ²		
		2.78	m ²	2.780	
				RAZEM	2.780
19	KNN d.1 R 2 1203- 03	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie	m		
		[1.58+1.76]*2-0.80	m	5.880	
		[2.99+0.92+1.18+1.84+2.55+1.31]*2-[0.80*2+0.70*2+0.90]	m	17.680	
				RAZEM	23.560
20	KNR d.1 0-21 4007- 03	Ślepa podłoga z płyt OSB	m ²		
		28.58	m ²	28.580	
				RAZEM	28.580
21	KNN d.1 R 2 1206- 02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej (wykładzina podłogowa z polichlorku winylu, rulonowa, bez warstwy izolacyjnej gr. 2,0 mm , min. warstwa ścierna 0,3 mm , klasa ścieralności T, wgniecenie resztkowe max 0,2 mm, odporności na oddziaływanie krzesła na rolkach)	m ²		
		2.78*6.53	m ²	18.153	
		1.69*2.79	m ²	4.715	
		1.64*2.27+1.64*1.21	m ²	5.707	
				RAZEM	28.575
22	KNN d.1 R 2 1206- 06 ana- logia	Listwy do posadzek przyścienne /systemowe/	m		
		(2.78+6.53)*2-0.80	m	17.820	
		(1.69+2.79)*2-0.70	m	8.260	
		[1.64+2.27]*2-0.70*2+0.60+0.80*2	m	8.620	
				RAZEM	34.700

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23	KNR d.1 4-01 0411- 08	Wymiana elementów podłóg z desek - progi	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
24	KNR d.1 4-01 0411- 04	Wymiana elementów ślepych podłóg z desek niestругanych o grubości 32 mm	m ²		
		3.64*3.11	m ²	11.320	
				RAZEM	11.320
25	KNR d.1 4-01 1011- 02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³		
		0.50	m ³	0.500	
		0.70	m ³	0.700	
				RAZEM	1.200
26	KNR d.1 4-01 0303- 02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		1.60*0.90	m ²	1.440	
				RAZEM	1.440
27	KNN d.1 R 3 0602- 01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cem., zagrun. siatkach	m ²		
		122.03*50%	m ²	61.015	
				RAZEM	61.015
28	KNN d.1 R 3 0602- 04	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na podłożu drewnianym; osiatkowanie na stropach, biegach i spocznikach schodowych	m ²		
		31.36*50%	m ²	15.680	
				RAZEM	15.680
29	KNN d.1 R 3 0605- 05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarcieniem tynków	m ²		
		28.58	m ²	28.580	
		2.78	m ²	2.780	
		A (suma częściowa)		-----	
		[3.64+3.11]*2*2.73	m ²	31.360	
		[4.04+4.79]*2*2.73	m ²	36.855	
		[1.60+1.83]*2*2.73	m ²	48.212	
		[1.58+1.76]*2*2.73	m ²	18.728	
		B (suma częściowa)	m ²	18.236	
			m ²	122.031	
				RAZEM	153.391
30	KNR d.1 4-01 1209- 06 z.sz.4 .5.4. 9914- 10 z.sz.4 .5.4. 9914- 17 z.sz.4 .5.4. 9914- 18	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła bez szczeblin - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm	m ²		
		1.51*1.64*2	m ²	4.953	
		0.70*0.70	m ²	0.490	
				RAZEM	5.443
31	KNR d.1 4-01 0108- 11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3.00	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
32 d.1	KNR 4-01 0108- 12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14	m ³		
		3.00	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
33 d.1		Utylizacja gruzu	m ³		
		3.00	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
2		część instalacyjna			
2.1		rob.przygotowawcze			
34 d.2.1	KNR 4-02 0235- 08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
35 d.2.1	KNR 4-02 0235- 06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
36 d.2.1	KNR 4-02 0235- 07	Demontaż wanny	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.2.1	KNR 4-02 0314- 07	Demontaż termy gazowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.2.1	KNR 4-02 0314- 03	Demontaż kuchni gazowej 3-4 - palnikowej z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.2.1	KNR 4-02 0132- 02	Demontaż baterii wannowej dwudrogowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40 d.2.1	KNR 4-02 0132- 01	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
41 d.2.1	KNR 4-02 0233- 08	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
42 d.2.1	KNR- W 4- 02 0120- 02 z.o.2. 9.	Demontaż demolacyjny rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43 d.2.1	KNR- W 4- 02 0229- 07 z.o.2. 9.	Demontaż demolacyjny rurociągu z PVC o śr. do 50 mm na ścianach budynku	m		
	2		m	2.000	
				RAZEM	2.000
44 d.2.1	KNR 4-01 0336- 01	Wykucie bruzd 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
	3		m	3.000	
				RAZEM	3.000
45 d.2.1	KNR 4-01 0326- 01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
	3		m	3.000	
				RAZEM	3.000
2.2		wod-kan			
46 d.2.2	KNR- W 2- 15 0111- 01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, w brzdach w budynkach mieszkalnych	m		
	3		m	3.000	
				RAZEM	3.000
47 d.2.2	KNR- W 2- 15 0111- 01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) STABI o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, w brzdach w budynkach mieszkalnych	m		
	2		m	2.000	
				RAZEM	2.000
48 d.2.2	KNR- W 2- 15 0207- 01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
	2		m	2.000	
				RAZEM	2.000
49 d.2.2	KNR 0-34 0101- 03	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E)	m		
	poz.46+poz.47		m	5.000	
				RAZEM	5.000
50 d.2.2	KNR- W 2- 15 0123- 02	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
51 d.2.2	KNR R 4 0116- 08	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
	5		szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
52 d.2.2	KNR R 4 0116- 01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm (W,pr-kuchnia)	szt.		
	3		szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
53 d.2.2	KNR R 4 0211- 01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
	3		szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54 d.2.2	KNR- R 4 0211- 03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
55 d.2.2	KNR- W 2- 15 0132- 02	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm WC,pr	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
56 d.2.2	KNR- W 2- 15 0132- 01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm kątowe pod bat.stojące Z,J	szt.		
	3		szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
57 d.2.2	KNR- 2-15 0222- 05 ana- logia	Montaż wanien kąpielowych akrylowych (min. 160x70) w komplecie syfon,stelaż, nóżki, uchwyty mocujące	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
58 d.2.2	KNR- W 2- 15 0233- 03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
59 d.2.2	KNR- W 2- 15 0229- 05	Zlewozmywaki dwukomorowe z blachy na szafce	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
60 d.2.2	KNR- W 2- 15 0218- 03	Syfony podwójne z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
61 d.2.2	KNR- W 2- 15 0137- 02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62 d.2.2	KNR- W 2- 15 0137- 08	Baterie wannowe ściennie z natryskiem przesuwным o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
63 d.2.2	KNR- W 2- 15 0140- 01	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 15 mm ZW	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
64 d.2.2	KNR- W 2- 15 0128- 02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.46+poz.47	m	5.000	
				RAZEM	5.000
65 d.2.2	KNR R 4 0126- 01	Próba szczelności instalacji wodociągowych	m		
	5		m	5.000	
				RAZEM	5.000
66 d.2.2	KNR 4-01 1213- 03 ana- logia	Lakierowanie grzejników żeberkowych (mycie, czyszczenie i lakierowanie)	m ²		
	7.44		m ²	7.440	
				RAZEM	7.440
67 d.2.2	KNR 4-01 1212- 28 ana- logia	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
	5.8		m	5.800	
				RAZEM	5.800
2.3		gaz			
68 d.2.3	KNR- W 4- 02 0311- 02 z.o.2. 9.	Demontaż demolacyjny rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 25-32 mm	m		
	10.9		m	10.900	
				RAZEM	10.900
69 d.2.3	KNR- W 2- 15 0303- 02	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
	7.5		m	7.500	
				RAZEM	7.500
70 d.2.3	KNR- W 2- 15 0303- 01	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
	3.4		m	3.400	
				RAZEM	3.400
71 d.2.3	KNR 2-15 0310- 02	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
72 d.2.3	KNR 2-15 0310- 01	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
73 d.2.3	KNR 2-15 0310- 02 ana- logia	Filtr gazowy o śr. 20 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
74 d.2.3	KNR- W 4- 02 0304- 01	Wstawienie trójnika z żeliwa ciągłego, czarnego o śr. 15 mm	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
75 d.2.3	KNR 2-15 0311- 03	Kuchnia gazowa z piekarnikiem elektrycznym z zabezpieczeniem przed wypływem ga- zu	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
76 d.2.3	KNR 2-15 0312- 01 ana- logia	Podgrzewacz gazowy wody przepływowej Podgrzewacz z czujnikiem zaniku ciągu, bez płomienia dyżurnego, z zapłonem bate- ryjnym. należy uwzględnić również konieczność podłączenia podgrzewacza z kominem rurą stalową kwasoodporną	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
77 d.2.3	KNR 7-12 0101- 04	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
	3		m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
78 d.2.3	KNR 4-01 1212- 28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur gazowych i c.o. o średnicy do 50 mm	m		
	poz.69+poz.70+2.7		m	13.600	
				RAZEM	13.600
79 d.2.3	KNR- W 2- 15 0307- 01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal.		
	1		lokal.	1.000	
				RAZEM	1.000
80 d.2.3	KNR 4-02 0307- 01	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 15-20 mm	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
81 d.2.3	KNR 2-02 1301- 01	opinia kominiarska wstępna i powykonawcza- analiza własna	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
82 d.2.3	KNR 2-17 0137- 01	Kratki wentylacyjne typ A o obw.do 1000 mm - do przewodów murowanych	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3					
83 d.3	KNR 4-03 1001- 03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w betonie	m		
	23.4		m	23.400	
				RAZEM	23.400
84 d.3	KNR 4-03 1004- 02	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebiecia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
	6		otw.	6.000	
				RAZEM	6.000
85 d.3	KNR 4-03 1010- 16	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 0.75 dm3 w podłożu betonowym	szt.		
	1		szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
86 d.3	KNR 5-14 0101- 02	Montaż rozdzielnic wętkowej RW IP -17 z tablicą licznikową 1 faz.	szt.		
	1		szt.	1.000	

Lp.	Pod- sta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
87	KNR- d.3 W 5- 08 0407- 01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg. mało- gabarytowy S 301 B10-25A FAEL	szt		
	4		szt	4.000	
				RAZEM	4.000
88	KNR- d.3 W 5- 08 0407- 03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwpo- rażeniowy wyłącznik różnicowo-prądowy P312	szt		
	1		szt	1.000	
				RAZEM	1.000
89	KNR d.3 5-08 0210- 04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył YDY 3x4 mm2 układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd	m		
	10		m	10.000	
				RAZEM	10.000
90	KNR d.3 5-08 0210- 03	Przewody kabelkowe układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na pod- łożu nie-betonowym przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 450/750V	m		
	49		m	49.000	
				RAZEM	49.000
91	KNR d.3 5-08 0210- 03	Przewody kabelkowe układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na pod- łożu nie-betonowym przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 450/750V	m		
	24		m	24.000	
				RAZEM	24.000
92	KNR d.3 5-08 0301- 02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plasti- kowych	szt.		
	14		szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
93	KNR d.3 5-08 0303- 04	Montaż na gotowym podłożu puszek z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 4 i prze- kroju przewodów do 2.5 mm2 - mocowanych przez przykręcenie	szt.		
	14		szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
94	KNR d.3 5-08 0307- 03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszce instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
	3		szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
95	KNR d.3 5-08 0309- 03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
	6		szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
96	KNR d.3 5-08 0309- 03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
	2		szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
97	KNR d.3 4-03 1202- 02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego na- pięcia	pomiar.		
	6		pomiar.	6.000	
				RAZEM	6.000
98	KNR d.3 4-01 0705- 01	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
	23.4		m	23.400	
				RAZEM	23.400