

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45200000-9	Roboty ogólnobudowlane - budowa sanitariatów			
1	KNR-W 4-d.1 01 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych 6.60*3.58	m ² m ²	23.628	
				RAZEM	23.628
2	KNR-W 4-d.1 01 0439-03	Rozebranie legarów podłogowych 10*3.58	m m	35.800	
				RAZEM	35.800
3	KNR-W 4-d.1 01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 6.60*3.58*0.15	m ³ m ³	3.544	
				RAZEM	3.544
4	KNR-W 4-d.1 01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 2.15*0.95*0.30*4	m ³ m ³	2.451	
				RAZEM	2.451
5	KNR-W 4-d.1 01 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m (3.20+2.20)*0.15*0.45+3.58*0.20*0.45	m ³ m ³	0.687	
				RAZEM	0.687
6	KNR-W 4-d.1 01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi 7.082	m ³ m ³	7.082	
				RAZEM	7.082
7	KNR-W 2-d.1 02 0201-01 z.sz. r 03 5.7. 9907-05	Ławy fundamentowe betonowe prostokątne szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu (do 1 m ³ w jednym miejscu) (3.20+2.20)*0.15*0.60+3.85*0.20*0.60	m ³ m ³	0.948	
				RAZEM	0.948
8	KNR-W 2-d.1 02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym (3.22+3.20)*3.85*0.14	m ³ m ³	3.460	
				RAZEM	3.460
9	KNR-W 2-d.1 02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa 6.60*3.85	m ² m ²	25.410	
				RAZEM	25.410
10	KNR-W 2-d.1 02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa 25.410	m ² m ²	25.410	
				RAZEM	25.410
11	KNR-W 2-d.1 02 0127-03 z.sz. r 03 5.7. 9907-04	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm (do 3 m ² w jednym miejscu) (3.20+2.20)*2.65-2*1.80	m ² m ²	10.710	
				RAZEM	10.710
12	KNR-W 2-d.1 02 0108-01	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m grubości 18 cm z bloczków betonu komórkowego długości 49 cm 3.58*4.05	m ² m ²	14.499	
				RAZEM	14.499
13	KNR-W 2-d.1 02 0212-11	Wieżce monolityczne na ścianach wewnętrznych 3.58*0.10*0.18+3.20*0.12*0.10	m ³ m ³	0.103	
				RAZEM	0.103
14	KNR-W 2-d.1 02 0132-04	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 1/2 i 2 ceg. z cegieł pojedynczych 4	szt szt	4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNR-W 2-d.1 02 0132-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 2	szt szt	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR-W 2-d.1 02 0132-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych 6*1.30	m m	7.800	
				RAZEM	7.800
17	KNR-W 2-d.1 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		14.499*2+10.710*2	m ²	50.418	
				RAZEM	50.418
18	KNR-W 4-d.1 01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 3.58*2.65+3.50*2.65+39.92+11.50	m ² m ²	70.182	
				RAZEM	70.182
19	KNR-W 2-d.1 02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR-W 2-d.1 02 1020-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe jednokrotnie malowane i oszklone fabrycznie 6*1.80	m ² m ²	10.800	
				RAZEM	10.800
21	KNR-W 2-d.1 02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 3.18+3.18+3.74+2*0.11+2*0.27+< izolacja na stopie podwieszonym nad pomieszczeniami w cillloraz korytarzyka>3.22*3.58	m ² m ²	22.388	
				RAZEM	22.388
22	KNR-W 2-d.1 02 1116-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm 22.388	m ² m ²	22.388	
				RAZEM	22.388
23	KNR-W 2-d.1 02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 2.5 22.388	m ² m ²	22.388	
				RAZEM	22.388
24	NNRNKB d.1 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 8 m ² 22.388	m ² m ²	22.388	
				RAZEM	22.388
25	NNRNKB d.1 202 1122-04	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 8 m ² 17.0	m m	17.000	
				RAZEM	17.000
26	NNRNKB d.1 202 0837-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow.do 5 m ² płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej ((1.50+2.12)*2*2*2.05+(1.35+3.20)*2*2.05)-4*1.80	m ² m ²	41.139	
				RAZEM	41.139
27	NNRNKB d.1 202 0842-01	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² 24*2.00+17.00	m m	65.000	
				RAZEM	65.000
28	KNR 0-14 d.1 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszonym, metalowym z kształtowników CD i UD 3.58*3.20	m ² m ²	11.456	
				RAZEM	11.456
29	KNR-W 2-d.1 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania (11.456+70.182+50.418)-41.139	m ² m ²	90.917	
				RAZEM	90.917
30	Wycena d.1 własna analiza indywidualna	Montaż instalacji elektrycznej w wykonanych pomieszczeniach z zasilaniem z istniejącej instalacji w tym miejscu: oprawy oświetleniowe typu halogen 220V po 2szt. na pomieszczenie o śr. Ok15-20cm, po 1 podwójnym przełączniku na pomieszczenie, po 1 podwójnym gnieździe na pomieszczenie oraz inne konieczne przeróbki przy wykonaniu tych pomieszczeń. 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	45330000-9	Roboty sanitarne wod-kan wewnętrzne			
31	KNR 2-15 d.2 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 0-31 d.2 0105-01	Wykonanie podejścia i montaż przepływowych wiszących podgrzewaczy wody użytkowej o mocy do 18 kW wraz z podejściem lub termy 5l 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
33	KNR 2-15 d.2 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34	KNR 2-15 d.2 0112-02	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociagowych o sr.nom. 20 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR 2-15 d.2 0107-06	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych z tworzywa o sr.nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR 2-15 d.2 0107-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o sr.nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
37	KNR 2-15 d.2 0104-01 z.o.2.4.8.a) 9901-01	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o sr.nom. 15 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w budynkach niemieszkalnych - wykonanie bruzd dla rurociągów w podejściach	m		
		16.60	m	16.600	
				RAZEM	16.600
38	KNR-W 2- d.2 15 0126-04	Próba szczelności instalacji wodociagowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o sr. do 65 mm) Obmiar dodatkowy - ilość prób szczelności	m		
		1	prób.		1.000
		16.60	m	16.600	
				RAZEM	16.600
39	KNR-W 2- d.2 15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
40	KNR-W 2- d.2 15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
41	KNR-W 2- d.2 15 0203-04	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o sr. 160 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m		
		5.80	m	5.800	
				RAZEM	5.800
42	KNR-W 2- d.2 15 0203-05	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o sr. 225 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych - rura osłonowa	m		
		0.60	m	0.600	
				RAZEM	0.600
43	KNR-W 4- d.2 01 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach	m ³		
		5.60*1.00*0.80	m ³	4.480	
				RAZEM	4.480
44	KNR 2-31 d.2 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		5.60*0.80	m ²	4.480	
				RAZEM	4.480
45	KNR 2-31 d.2 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 7	m ²		
		5.60*0.80	m ²	4.480	
				RAZEM	4.480
46	KNR-W 4- d.2 01 0335-11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
47	KNR-W 4- d.2 01 0106-03	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypanie ziemią z ukopów	m ³		
		4.00	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
48	KNR-W 2- d.2 15 0208-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o sr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		6.50	m	6.500	
				RAZEM	6.500
49	KNR-W 2- d.2 15 0208-07	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o sr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach klejonych	m		
		5.60	m	5.600	
				RAZEM	5.600
50	KNR-W 2- d.2 15 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o sr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000
51	KNR-W 2-d.2 15 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR-W 2-d.2 15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		2	podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
53	KNR-W 2-d.2 15 0211-06	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach klejonych	podej.		
		2	podej.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	45332000-3	Kanalizacja sanitarna zewnętrzna			
54	KNR-W 2-d.3 18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
55	KNR-W 2-d.3 01 0310-02	Wykopy liniowe i szerokości 0.8-1.5 m pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 1.5 m	m ³		
		28.0*1.00*1.10	m ³	30.800	
				RAZEM	30.800
56	KNR 2-31 d.3 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		28.0*0.80	m ²	22.400	
				RAZEM	22.400
57	KNR 2-31 d.3 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		Krotność = 7	m ²	22.400	
		22.40			
				RAZEM	22.400
58	KNR-W 2-d.3 18 0408-02 z.sz.3.4. 9908	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - wykopy umocnione	m		
		25+3	m	28.000	
				RAZEM	28.000
59	KNR-W 2-d.3 01 0212-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m ³ na odkład w gruncie kat. III	m ³		
		4.50*4.80*3.50	m ³	75.600	
				RAZEM	75.600
60	KNR-W 2-d.3 18 0516-05	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych i żelbetowych o śr. 1500 mm wykonywane metodą studniarską w gruncie kat.III - głębokość 3 m	stud.		
		2	stud.	2.000	
				RAZEM	2.000
61	KNR-W 2-d.3 18 0527-01	Przejście przez ściany komór tulejami stalowymi "PS" przy grubości ściany 20 cm - otwór o śr. nominalnej 210 mm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
62	KNR-W 2-d.3 18 0529-01	Osadzenie włazów żeliwnych o ciężarze do 60 kg w studzienkach i komorach	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
63	KNR-W 2-d.3 18 0530-01	Wykonanie różnych elementów drobnowymiarowych o objętości do 1.5 m ³ - elementy betonowe	m ³		
		0.20	m ³	0.200	
				RAZEM	0.200
64	KNR-W 2-d.3 18 0521-03	Płyty żelbetowe przejściowe na studniach o śr.1400 mm	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
65	KNR-W 2-d.3 18 0522-03	Pionowe przewody przewietrznikowe z rur PCV śr.200 mm - uszczelnienie klasy N lub S	m		
		2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
66	KNR-W 2-d.3 18 0511-05	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich z dodatkiem cementu grub. 14 cm	m ³		
		9*0.14	m ³	1.260	
				RAZEM	1.260
67	KNR-W 2-d.3 18 0606-12	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 1600 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - pierwsza warstwa	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.25*2	m	6.500	
				RAZEM	6.500
68	KNR-W 2-d.3 18 0607-12	Izolacja zewn.powierzchni rur betonowych i żelbetowych o śr. 1600 mm lepikiem asfaltowym stosowanym na zimno - każda następną warstwą 3.25*2	m		
			m	6.500	
				RAZEM	6.500
69	KNR-W 2-d.3 18 0614-01	Zabezpieczenie rurociągów przed zamarzaniem - izolacja keramzytem 28.0*0.50*0.60	m ³		
			m ³	8.400	
				RAZEM	8.400
70	KNR-W 2-d.3 18 0706-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm 2	odc. -1 prób.		
			odc. -1 prób.	2.000	
				RAZEM	2.000
71	KNR-W 2-d.3 18 0706-14	Próba wodna szczelności kanałów rurowych betonowych i żelbetowych o śr.nominalnej 1500 mm Krotność = 0.1 2	odc. -1 prób.		
			odc. -1 prób.	2.000	
				RAZEM	2.000
72	KNR-W 2-d.3 01 0501-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na odległość do 3 m - zagęszczanie ręczne 30.80-8.40	m ³		
			m ³	22.400	
				RAZEM	22.400
73	KNR-W 2-d.3 01 0503-02	Mechaniczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wysokości nasypu powyżej 4 m w gruncie kat. III-IV 75.6-12.90	m ³		
			m ³	62.700	
				RAZEM	62.700
74	KNR-W 4-d.3 01 0109-06 0109-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 3 km (grunt kat. III) 12.90+8.4	m ³		
			m ³	21.300	
				RAZEM	21.300
4	45453000-7	Roboty remontowe pomieszczeń świetlicy wraz z wymianą stolarki okiennej			
75	KNR-W 4-d.4 01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² - okna 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
76	KNR-W 4-d.4 01 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 8*1.30*2	m		
			m	20.800	
				RAZEM	20.800
77	NNRNKB d.4 202 1025-04	(z.IV) Okna o pow.ponad 1.5 m ² z kształtowników z wysokoudarowego PCW 8*1.25*1.50	m ²		
			m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
78	KNR-W 2-d.4 02 1218-04	Podokienniki, półki nadgrzejnikowe - wewnętrzne pcv 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
79	KNR-W 2-d.4 02 1218-04	Podokienniki, półki nadgrzejnikowe - zewnętrzne stalowe powlekane 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
80	KNR 4-01 d.4 0428-03	Rozebranie podłóg białych na wpust 13.72*7.08+3.58*6.82	m ²		
			m ²	121.553	
				RAZEM	121.553
81	KNR 4-01 d.4 0428-04	Rozebranie legarów 110	m		
			m	110.000	
				RAZEM	110.000
82	KNR-W 2-d.4 02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 121.553*0.10	m ³		
			m ³	12.155	
				RAZEM	12.155
83	KNR-W 2-d.4 02 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na gorąco - pierwsza warstwa 121.553	m ²		
			m ²	121.553	
				RAZEM	121.553

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
84	KNR-W 2- d.4 02 0604-04	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa 121.553	m ² m ²	121.553	
				RAZEM	121.553
85	KNR-W 2- d.4 02 0608-03	Izolacje ciepłe i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 121.553	m ² m ²	121.553	
				RAZEM	121.553
86	KNR-W 2- d.4 02 1116-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm 121.553	m ² m ²	121.553	
				RAZEM	121.553
87	KNR-W 2- d.4 02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 2.5 121.553	m ² m ²	121.553	
				RAZEM	121.553
88	NNRNKB d.4 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 8 m ² 121.553	m ² m ²	121.553	
				RAZEM	121.553
89	NNRNKB d.4 202 1122-04	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 8 m ² (13.72*2)-1.8+(2*7.08)+6.82+3.58+5.92+3.68	m m	59.800	
				RAZEM	59.800
90	KNR 4-01 d.4 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 234.0	m ² m ²	234.000	
				RAZEM	234.000
91	KNR-W 2- d.4 02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach (13.72+7.08)*2*3.75+(3.58+6.82)*2*3.75	m ² m ²	234.000	
				RAZEM	234.000
92	KNR 0-14 d.4 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 121.553	m ² m ²	121.553	
				RAZEM	121.553
93	KNR-W 2- d.4 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 121.553+234.00	m ² m ²	355.553	
				RAZEM	355.553
94	Wycena d.4 własna analiza indywidualna	Montaż instalacji elektrycznej w wykonanych pomieszczeniach z zasilaniem z istniejącej instalacji w tym miejscu: oprawy oświetleniowe typu jarzeniowe raster 220V 6szt. na pomieszczenie, po 2 podwójne przełączniki na pomieszczenie, po 3 podwójne gniazda na pomieszczenie oraz inne konieczne przeróbki przy wykonaniu tych pomieszczeń. 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000