

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Sala - adaptacja pomieszczeń			
1.1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	KNR 0-23 d.1. 2611-01 1 analogia	Oczyszczenie mechaniczne posadzek - miejscowe usunięcie luźnych elementów i skucie występów 12,1*6,25	m ² m ²	 75,625	
				RAZEM	75,625
1.2		Ścianki			
2	KNR AT-12 d.1. 0103-05 2	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym 75-02 1,25*2,5*2+1,2*1,1	m ² m ²	 7,570	
				RAZEM	7,570
1.3		Posadzki, podłoża, podłogi			
3	NNRNKB d.1. 202 1134-01 3	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome 3,85*4,85+3,7*7,73+2,85*1,5+1,0*0,3+1,2*1,1+7,5*1,1+2,3*1,1+3,7*4,85	m ² m ²	 81,894	
				RAZEM	81,894
4	KNR 2-02 d.1. 1102-01 3 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - wyrównanie poziomów posadzek 3,85*4,85+3,7*4,85	m ² m ²	 36,618	
				RAZEM	36,618
5	NNRNKB d.1. 202 1130-02 3 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości do 10 mm 78,6	m ² m ²	 78,600	
				RAZEM	78,600
6	KNR 0-12 d.1. 1118-02 3	Posadzki z płytek drewnopodobnych poz.5	m ² m ²	 78,600	
				RAZEM	78,600
7	KNR 0-12 d.1. 1119-01 3	Cokoliki z płytek drewnopodobnych 7,4*2+1,25*2+3,7*2+4,85*2+11,6*2+4,85*2+1,5*2	m m	 70,300	
				RAZEM	70,300
1.4		Tynki, malowanie, szpachlowanie, zabudowy			
8	KNR AT-12 d.1. 0102-02 4	Obudowy ścienne i zabudowy z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 75-01 0,8*1,2*2+0,25*1,2*2+0,8*0,25*2+16	m ² m ²	 18,920	
				RAZEM	18,920
9	KNR 4-01 d.1. 0716-02 4 analogia	Wykonanie uzupełnień i równanie powierzchni ścian i silitów masą cienkowarstwową 43+15,6	m ² m ²	 58,600	
				RAZEM	58,600
10	KNR 2-02 d.1. 2009-02 4	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach 67,64	m ² m ²	 67,640	
				RAZEM	67,640
11	KNR 2-02 d.1. 2009-07 4	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm poz.10	m ² m ²	 67,640	
				RAZEM	67,640
12	KNR 2-02 d.1. 2009-04 4	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach 9,25+17,1	m ² m ²	 26,350	
				RAZEM	26,350
13	KNR 2-02 d.1. 2009-08 4	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm poz.12	m ² m ²	 26,350	
				RAZEM	26,350
14	KNR 4-01 d.1. 1204-08 4	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi 98,2	m ² m ²	 98,200	

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 0-12 d.1. 0829-01 4	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi w kolorze szarym (6,3+2,83)*2,5 -1,2*2,5 -4,0*1,2	m ² m ² m ²	RAZEM 22,825 -3,000 -4,800	98,200 15,025
16	KNR AT-22 d.1. 0302-05 + 4 KNR AT-22 0302-01 + KNR AT-22 0302-02 + KNR AT-22 0302-03	Okładzina ścian z płyty laminowanej drewnopodobnej z dystensem ok 5 cm 4,0*1,2 2,6*1,2	m ² m ²	4,800 3,120	7,920
17	KNR AT-22 d.1. 0301-01 4	Okładzina ścian z desek układanych w odstępach klejonych do ściany 1,2*2,5+1,43*2,5	m ² m ²	6,575	6,575
18	KNR 0-12 d.1. 0829-03 4	Licowanie ścian płytkami w kolorze białym z ozdobną czarną listwą 0,6*1,2*2+(1,0+1,2)*1,2*2	m ² m ²	6,720	6,720
19	KNR 0-12 d.1. 0829-03 4	Licowanie ścian płytkami drewnopodobnymi 0,8*1,2*2+0,25*1,2*2+0,8*0,25*2	m ² m ²	2,920	2,920
20	KNR 2-02 d.1. 1505-03 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni ścian w kolorze szarym poz.10 (11,6*2+4,85*2+1,5*2+3,7*2+4,85*2)*2,5 -poz.21	m ² m ² m ²	67,640 132,500 -15,490	184,650
21	KNR 2-02 d.1. 1505-03 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni ścian w kolorze białym (1,2*2,5+(1,25+1,2*2)*1,3)*2	m ² m ²	15,490	15,490
22	KNR 2-02 d.1. 1505-03 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni sufitów w kolorze białym 3,46*3,3+6,72*3,3 7,4*1,25+3,7*3,85+1,2*1,25*2+2,36*1,25 17,1	m ² m ² m ²	33,594 29,445 17,100	80,139
23	KNR 0-23 d.1. 0931-04 4	Wyprawa cienkowarstwowa z tynku imitującego beton (0,29*2+0,52*2)*2,4	m ² m ²	3,888	3,888
1.5		Stolarka drzwiowa			
24	KNR-W 2-02 d.1. 1027-02 5	Drzwi wewnętrzne pływające 0,9*2,0*4+0,8*2,0*2+1,5	m ² m ²	11,900	11,900
25	d.1. wycena indywidualna 5	Wykończenie powierzchni ościeży i posadzki po montażu drzwi 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.6		Stolarka okienna			
26	KNR-W 2-02 d.1. 1040-02 6	Zastąpienie okna drzwiami aluminiowymi dwuskrzydłowymi zewnętrznymi z roletą elektryczną - podnoszenie rolety z zewnątrz budynku - w pasie nad skrzydłami zamontować nawiewnik 1,5*2,3	m ² m ²	3,450	

Lp.	Podstawa	Opis i wyciecznia	J.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,450
1.7		Instalacja wod-kan			
27	d.1. wycena indywidualna	Wykucie bruzd	m		
		6,0+1,0+2,0	m	9,000	
				RAZEM	9,000
28	KNNR 4 d.1. 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych PP o śr. zewnętrznej 16 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		20,0	m	20,000	
				RAZEM	20,000
29	KNR 2-16 d.1. 0306-01	Orulina izolacyjna rurociągów	m ²		
		poz.28	m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
30	KNR 2-15 d.1. 0205-03	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		6,0+2,0	m	8,000	
				RAZEM	8,000
31	KNR 2-15 d.1. 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
		6,0+1,0	m	7,000	
				RAZEM	7,000
32	KNNR 4 d.1. 0211-02	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
33	KNNR 4 d.1. 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
34	KNNR 4 d.1. 0116-07	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. zewnętrznej 16 mm	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
35	KNNR 4 d.1. 0136-01	Zawory kątowe	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
36	KNR 4-01 d.1. 0324-02	Zamurowanie bruzd	m		
		poz.27	m	9,000	
				RAZEM	9,000
37	d.1. wycena indywidualna	Dostawa i montaż urządzeń rozdrabniających z pompą do kanalizacji	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
38	KNNR 4 d.1. 0127-01	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych - próba zasadnicza (pulsacyjna)	prob.		
		1	prob.	1,000	
				RAZEM	1,000
39	KNNR 4 d.1. 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
40	KNNR 4 d.1. 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
41	KNR 2-15 d.1. 0224-03 7 kalk. własna	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.8		Grzejniki - instalacja c.o.			
42	d.1. wycena indywidualna 8	Przełożenie istniejącego grzejnika spod rozkuwanego okna w nowe miejsce	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.9		Wentylacja - klimatyzacja			
43	d.1. wycena indywidualna 9	Wykonanie instalacji klimatyzacji o mocy 3,5kW - 1 jednostka, montaż w pomieszczeniu na ścianie zewnętrznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.10		Montaż sufitu - zabudowy			
44	KNR AT-12 d.1. 0201-01 10	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji nośnej 60CD jednopoziomowej, jedna warstwa pokrycia	m ²		
		11,6*4,85+2,83*1,5+1,0*0,3-3,06*4,0-6,32*4,0	m ²	23,285	
				RAZEM	23,285
45	KNR AT-12 d.1. 0201-01 10 wycena indywidualna	Wykonanie części pionowej sufitu wraz z półkami	m		
		3,06*2+4,0*2+6,32*2+4,0*2	m	34,760	
				RAZEM	34,760
46	NNRNKB d.1. 202 2014-04 10	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. do 5 m2	m ²		
		poz.44+poz.45*0,5	m ²	40,665	
				RAZEM	40,665
47	KNR 2-02 d.1. 1505-03 10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni sufitów w kolorze białym	m ²		
		poz.46	m ²	40,665	
				RAZEM	40,665
1.11		Instalacje elektryczne, oświetlenie			
48	KNNR 5 d.1. 0110-03 11	Listwy elektroinstalacyjne z PCW (naścienne, przypodłogowe i ściennie) przykręcane do gipsu, gazobetonu	m		
		10,0	m	10,000	
				RAZEM	10,000
49	KNNR 5 d.1. 0212-02 11	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane w listwach i kanałach elektroinstalacyjnych YDY 3x4mm ²	m		
		10,0	m	10,000	
				RAZEM	10,000
50	KNNR 5 d.1. 1203-02 11	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 4 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		6	szt.żył	6,000	
				RAZEM	6,000
51	KNNR 5 d.1. 0407-03 11	Rozłącznik bezpiecznikowy 1p 25A	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNNR 5 d.1. 0405-08 11	Tablica rozdzielcza	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
53	KNNR 5 d.1. 0407-03 11	Rozłącznik izolacyjny 1p 40A	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
54	KNNR 5 d.1. 0407-01 11	Wyłłącznik nadprądowy 1p B6	szt.		
		1	szt.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55	KNNR 5 d.1. 0407-01 11	Wylłącznik nadprądowy 1p B10	szt.	RAZEM	1,000
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
56	KNNR 5 d.1. 0407-01 11	Wylłącznik nadprądowy 1p B16	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
57	KNNR 5 d.1. 0407-03 11	Wylłącznik różnicowoprądowy 2p 25A 30mA typ AC	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
58	KNNR 5 d.1. 1207-01 11	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		poz.61+poz.62+poz.63+poz.64	m	430,000	
				RAZEM	430,000
59	KNNR 5 d.1. 1208-01 11	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		poz.58	m	430,000	
				RAZEM	430,000
60	KNNR 5 d.1. 1208-05 11	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		poz.58*0,025*0,0250	m ³	0,269	
				RAZEM	0,269
61	KNNR 5 d.1. 0205-01 11	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 2x1,5mm ² 15,0	m		
			m	15,000	
				RAZEM	15,000
62	KNNR 5 d.1. 0205-01 11	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 3x1,5mm ² 180,0+30,0+10,0	m		
			m	220,000	
				RAZEM	220,000
63	KNNR 5 d.1. 0205-01 11	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 4x1,5mm ² 5,0	m		
			m	5,000	
				RAZEM	5,000
64	KNNR 5 d.1. 0205-02 11	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe YDY 3x2,5mm ² 90,0+55,0+20,0+25,0	m		
			m	190,000	
				RAZEM	190,000
65	KNNR 5 d.1. 0205-01 11	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe Przewód koncentryczny RG6 20,0	m		
			m	20,000	
				RAZEM	20,000
66	KNR 5-06 d.1. 0707-01 11 analogia	Zarabianie i podłączanie kabli koncentrycznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
67	KNNR 5 d.1. 0301-11 11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany	szt.		
		poz.68	szt.	27,000	
				RAZEM	27,000
68	KNNR 5 d.1. 0302-01 11	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		poz.69+poz.70+poz.71+poz.72+poz.73	szt.	27,000	
				RAZEM	27,000
69	KNNR 5 d.1. 0306-02 11	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
70	KNNR 5 d.1. 0306-04 11	Łączniki schodowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
71	KNNR 5 d.1. 0308-03 11	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
72	KNNR 5 d.1. 0308-05 11	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
73	KNNR 5 d.1. 0308-01 11	Gniazdo antenowe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
74	KNNR 5 d.1. 0213-03 11 analogia	Taśma LED 230V 60LED/m 10W/m barwa biała	m		
		6,32*2+3,86*2	m	20,360	
		3,06*2+3,86*2	m	13,840	
		1,31	m	1,310	
				RAZEM	35,510
75	Kalk. własna d.1. 11	Akcesoria do taśmy LED: złączki typu L- 6szt, złączki zasilające - 3szt, Zaśleпки końcowe - 3szt	szt		
		12	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
76	KNNR 5 d.1. 0307-03 11 analogia	Łącznik żaluzjowy na klucz IP44 n/I	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
77	KNNR 5 d.1. 0502-02 11	Oprawa natynkowa 2x15W LED wg aranżacji A1,A2	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
78	KNNR 5 d.1. 0503-01 11	Oprawa wpuszczana 5W LED wg aranżacji C2	kpl.		
		52	kpl.	52,000	
				RAZEM	52,000
79	KNNR 5 d.1. 0502-02 11	Oprawa natynkowa typu plafon 15W LED wg aranżacji D1, D2	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
80	KNNR 5 d.1. 0502-02 11	Oprawa natynkowa 9W LED wg aranżacji E1, E2	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
81	KNNR 5 d.1. 0502-02 11	Oprawa awaryjna LED 3W AT, 1h, optyka symetryczna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
82	KNNR 5 d.1. 0502-02 11	Oprawa ewakuacyjna z piktogramem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
83	KNNR 5 d.1. 0502-02 11	Oprawa awaryjno-sieciowa LED 7W AT, 1h, IP65	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
84 d.1. 11	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		9	pomiar	9,000	
				RAZEM	9,000
85 d.1. 11	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
86 d.1. 11	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		8	pomiar	8,000	
				RAZEM	8,000
87 d.1. 11	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
88 d.1. 11	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
89 d.1. 11	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		1	prób.	1,000	
				RAZEM	1,000
90 d.1. 11	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		16	prób.	16,000	
				RAZEM	16,000
1.12		Wykonanie i montaż altany przy Klubie Seniora			
91 d.1. 12	wycena indywidualna	Dostawa i montaż altany przy klubie seniora (dostawa i montaż altany wg dokumentacji)	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000