

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod

45210000-2

Roboty budowlane w zakresie budynków

45400000-1

Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIEJSKIEGO DOMU KULTURY WRAZ Z WYPOSAŻENIEM  
I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W MIEJSCOWOŚCI PIĄTKOWO,  
GMINA KOWALEWO POMORSKIE

ADRES INWESTYCJI: działka nr 40/36, obręb ewidencyjny 0014 Piątkowo, miejscowość  
Piątkowo, gmina Kowalewo Pomorskie, powiat golubsko-dobrzyński, woj.  
kujawsko - pomorskie

NAZWA INWESTORA: Gmina Kowalewo Pomorskie

ADRES INWESTORA: Plac Wolności 1, 87-410 Kowalewo Pomorskie

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Andrzej Kiryluk

DATA OPRACOWANIA: 09.03.2018

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>WDK Piątkowo - budynek</b>			
1.1		<b>fundamenty</b>			
1 d.1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		22,00 * 14,00	m2	308,000	
				RAZEM	308,000
2 d.1.1	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3	m2		
		22,00 * 14,00	m2	308,000	
				RAZEM	308,000
3 d.1.1	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III	m3		
		1,00 * (12,10 * 3 + 22,08 * 2 + 7,99 * 1 + 2,51 * 1 + 4,94 * 1 + 4,60 * 1) * 1,00	m3	100,500	
				RAZEM	100,500
4 d.1.1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3		
		1,00 * (12,10 * 3 * 0,60 + 22,08 * 2 * 0,80 + 7,99 * 1 * 0,60 + 2,51 * 1 * 0,60 + 4,94 * 1 * 0,60 + 4,60 * 1 * 0,60) * 0,10	m3	6,913	
				RAZEM	6,913
5 d.1.1	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		(12,10 * 3 * 0,60 * 0,40 + 7,99 * 1 * 0,60 * 0,40 + 2,51 * 1 * 0,60 * 0,40 + 4,94 * 1 * 0,60 * 0,40 + 4,60 * 1 * 0,60 * 0,40)	m3	13,522	
				RAZEM	13,522
6 d.1.1	KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		(22,08 * 2 * 0,80 * 0,40)	m3	14,131	
				RAZEM	14,131
7 d.1.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		(12,10 * 3 + 7,99 * 1 + 2,51 * 1 + 4,94 * 1 + 4,60 * 1 + 22,08 * 2) * 4 * 0,888 / 1000	t	0,357	
				RAZEM	0,357
8 d.1.1	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		(12,10 * 3 + 7,99 * 1 + 2,51 * 1 + 4,94 * 1 + 4,60 * 1 + 22,08 * 2) / 0,25 * 1,10 * 0,222 / 1000	t	0,098	
				RAZEM	0,098
9 d.1.1	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m2		
		(12,10 * 3 * 0,60 + 7,99 * 1 * 0,60 + 2,51 * 1 * 0,60 + 4,94 * 1 * 0,60 + 4,60 * 1 * 0,60)	m2	33,804	
				RAZEM	33,804
1.2		<b>ściany fundamentowe</b>			
10 d.1.2	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m3		
		1,00 * (12,10 * 3 + 22,08 * 2 + 7,99 * 1 + 2,51 * 1 + 4,94 * 1 + 4,60 * 1) * 0,24	m3	24,120	
				RAZEM	24,120
11 d.1.2	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z dysperbitu - pierwsza warstwa	m2		
		1,00 * (12,10 * 3 + 22,08 * 2 + 7,99 * 1 + 2,51 * 1 + 4,94 * 1 + 4,60 * 1) * 2	m2	201,000	
				RAZEM	201,000
12 d.1.2	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z dysperbitu - druga i następna warstwa	m2		
		201,00	m2	201,000	

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	201,000
13 d.1.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi ekstrudowanymi- przyklejenie płyt styropianowych do ścian (grubość 10cm)	m2		
		$1,00 * (11,84 * 2 + 22,02 * 2)$	m2	67,720	
				RAZEM	67,720
14 d.1.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		67,720	m2	67,720	
				RAZEM	67,720
15 d.1.2	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z dysperbitu - pierwsza warstwa na zewnątrz z izolacją cokołu	m2		
		67,720	m2	67,720	
				RAZEM	67,720
16 d.1.2	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z dysperbitu - druga i następna warstwa od wewnątrz i zewnątrz	m2		
		67,720	m2	67,720	
				RAZEM	67,720
17 d.1.2	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		$100,500 - (6,913 + 14,131 + 13,522 + 24,120 + 6,772)$	m3	35,042	
				RAZEM	35,042
1.3		kominy			
18 d.1.3	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m3		
		$1,00 * 0,30 * 0,40 + 1,44 * 0,30 * 0,40 + 0,78 * 0,30 * 0,40 + 1,12 * 0,30 * 0,40$	m3	0,521	
				RAZEM	0,521
19 d.1.3	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m2		
		$1,00 * 0,30 + 1,44 * 0,30 + 0,78 * 0,30 + 1,12 * 0,30$	m2	1,302	
				RAZEM	1,302
20 d.1.3	NNRNKB 202 0159-05	(z.II) kanały z pustaków ceramicznych wentylacyjne	m		
		$6 * 5,20 + 4 * 6,30 + 4 * 5,80$	m	79,600	
				RAZEM	79,600
21 d.1.3	KNR 2-02 0121-01	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 6 cm - omurowanie kominów	m2		
		$(0,26 * 2 + 0,92 * 2) * 4,30 + (0,26 * 2 + 1,24 * 2) * 4,30 + (0,26 * 2 + 0,86 * 2) * 4,30 + (0,36 * 2 + 0,61 * 2) * 4,30$	m2	41,022	
				RAZEM	41,022
22 d.1.3	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm - płyta betonowa pod cegły klinkierowe	m2		
		$0,48 * 0,73 + 0,44 * 1,04 + 0,44 * 1,36 + 0,44 * 1,04$	m2	1,864	
				RAZEM	1,864
23 d.1.3	NNRNKB 202 0159-01	(z.II) Kominy wolnostojące z cegieł klinkierowych z wykonaniem czapy z cegieł wieloprzewodowe o przekroju przewodu 1/2 x1/2 cegły	m3		
		$2,00 * (0,48 * 0,73 + 0,44 * 1,04 + 0,44 * 1,36 + 0,44 * 1,04)$	m3	3,728	
				RAZEM	3,728
24 d.1.3	KNNR 2 0308-02	Kanały spalinowe i dymowe z pustaków ceramicznych - analogia komin wolnostojący	m		
		5,80	m	5,800	
				RAZEM	5,800
1.4		parter			
25 d.1.4	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3		
		$224,43 * 0,20$	m3	44,886	

## przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	44,886
26 d.1.4	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe B-10 na podłożu gruntowym	m3		
		224,43 * 0,10	m3	22,443	
				RAZEM	22,443
27 d.1.4	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		224,43	m2	224,430	
				RAZEM	224,430
28 d.1.4	KNR 2-02 0609-05	Dylatacje obwodowe ze styropianu gr. 1cm, szerokości 10cm	m2		
		$(2,21 * 2 + 1,45 * 2) + (6,70 + 5,25 + 2,21 + 3,85 + 4,49 + 1,40) + (10,50 * 2 + 11,06 * 2) + (4,00 * 2 + 4,96 * 2) + (2,30 * 2 + 5,30 * 2) + (2,02 * 2 + 2,63 * 2) + (2,63 * 2 + 1,59 * 2) + (5,43 * 2 + 5,30 * 2) + (3,56 * 2 + 2,97 * 2) + (1,45 * 2 + 4,37 * 2)$	m2	171,360	
				RAZEM	171,360
29 d.1.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr.10cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2		
		224,43	m2	224,430	
				RAZEM	224,430
30 d.1.4	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe zatarte na ostro grubości 25 mm	m2		
		224,43	m2	224,430	
				RAZEM	224,430
31 d.1.4	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 3,5	m2		
		224,43	m2	224,430	
				RAZEM	224,430
32 d.1.4	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2		
		224,43	m2	224,430	
				RAZEM	224,430
33 d.1.4	KNR 2-02 0116-01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego, grubości 24 cm	m2		
		$3,60 * (22,02 * 2 + 11,84 * 2 + 8,09 * 1 + 5,54 * 1 + 5,44 * 1 + 2,97) - (1,00 * 2,05 * 1 + 0,50 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2,05 * 1 + 1,50 * 1,50 * 3) - (0,50 * 1,50 * 2) - (1,50 * 1,50 * 4 + 1,00 * 2,05 * 1) - (1,50 * 1,50 * 2) - (0,90 * 2,05 * 5 + 1,50 * 2,05 * 1)$	m2	281,161	
				RAZEM	281,161
34 d.1.4	KNR 2-02 0126-01	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
		4 + 2 + 4 + 2	szt	12,000	
				RAZEM	12,000
35 d.1.4	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
		2 + 1 + 6	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
36 d.1.4	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		$(15,0 * 2 + 1,80 * 2 + 1,80 * 2 + 1,80 * 2 * 3) + (1,80 * 2 * 2) + (1,80 * 2 * 4 + 1,50 * 2) + (1,80 * 2 * 2) + (1,80 * 2 + 1,20 * 2 * 5)$	m	95,400	
				RAZEM	95,400
37 d.1.4	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano - lub gazobetonowych grubości 12 cm	m2		
		$3,70 * (2,00 + 6,70 + 1,45 + 2,75 + 3,85 + 2,75 + 1,29 + 0,06 + 5,30) - 0,90 * 2,05 * 2 - 1,00 * 2,05 * 1$	m2	91,015	
				RAZEM	91,015

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38 d.1.4	KNR 2-02 0212-12	Stropy z pustaków typu DZ- wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm	m3		
		$0,24 * 0,24 * (22,02 * 2 + 11,84 * 3 + 8,09 * 1 + 4,96 * 1 + 5,30 * 1 + 2,97)$	m3	5,811	
				RAZEM	5,811
39 d.1.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		$(22,02 * 2 + 11,84 * 3 + 8,09 * 1 + 4,96 * 1 + 5,30 * 1 + 2,97) * 4 * 0,888 / 1000$	t	0,358	
				RAZEM	0,358
40 d.1.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		$(22,02 * 2 + 11,84 * 3 + 8,09 * 1 + 4,96 * 1 + 5,30 * 1 + 2,97) / 0,25 * 1,10 * 0,222 / 1000$	t	0,099	
				RAZEM	0,099
1.5		strop nad kotłownią			
41 d.1.5	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu	m2		
		$4,04 * 3,45$	m2	13,938	
				RAZEM	13,938
42 d.1.5	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t		
		$(27 * 3,45 + 23 * 4,04) * 0,888 / 1000$	t	0,165	
				RAZEM	0,165
1.6		konstrukcja dachu i pokrycie dachowe			
43 d.1.6	KNR 2-02 0290-02	Szpilki do murlaty	t		
		$2,58 / 1000 * 20 * 2 * 0,60$	t	0,062	
				RAZEM	0,062
44 d.1.6	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy wieńców	m2		
		$0,24 * (22,02 * 2 + 11,84 * 3 + 8,09 * 1 + 4,96 * 1 + 5,30 * 1 + 2,97)$	m2	24,211	
				RAZEM	24,211
45 d.1.6	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3 drew		
		$0,14 * 0,14 * 23,02 * 2$	m3 drew	0,902	
				RAZEM	0,902
46 d.1.6	KNR 2-02 0405-04	Dachy z wiązarów deskowych z tarcicy nasyczonej	szt		
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
47 d.1.6	KNR 2-02 0408-02	Stężenie dźwigara, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3		
		0,603	m3	0,603	
				RAZEM	0,603
48 d.1.6	NNRNKB 202 0420-01	(z.II) deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m2		
		$6,90 * 23,02 * 2$	m2	317,676	
				RAZEM	317,676
49 d.1.6	NNRNKB 202 0421-02	(z.VI) Łacenie połaci dachowych - przybicie deski czołowej	m		
		$23,02 * 2$	m	46,040	
				RAZEM	46,040
50 d.1.6	KNR 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo	m2		
		317,676	m2	317,676	
				RAZEM	317,676

## przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51 d.1.6	NNRNKB 202 0421-01	(z.VI) Ołaczenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych	m2		
		317,676	m2	317,676	
				RAZEM	317,676
52 d.1.6	KNR 0-15 0519-01	Pokrycie dachów blachodachówką w arkuszach powlekanych akrylem lub plastisolem o wymiarach modułu fali 21,0x30,0 cm	m2		
		317,676	m2	317,676	
				RAZEM	317,676
53 d.1.6	KNR 0-15II 0521-03	Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczzonej powlekanej o szerokości modułu fali do 22.0 cm	mb		
		23,02	mb	23,020	
				RAZEM	23,020
54 d.1.6	KNR 0-15II 0528-04	Rynny dachowe metalowej z blachy powlekanej o śr. 12,0 cm	m		
		23,02 * 2	m	46,040	
				RAZEM	46,040
55 d.1.6	KNR 0-15II 0529-03	Rury spustowe metalowe z blachy powlekanej o śr. 9,0cm	m		
		4,10 * 4	m	16,400	
				RAZEM	16,400
56 d.1.6	KNR AT-09 0104-06	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwśniegowy	m		
		3,00 * 7 * 2	m	42,000	
				RAZEM	42,000
57 d.1.6	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm, pas podrynnowy, pas nadrynnowy, obróbki kominów, wiatrownica	m2		
		0,40 * 6,80 * 4 + 0,40 * 23,02 * 2 + 0,30 * 23,02 * 2 + (0,60 * 2 + 0,85 * 2) * 0,50 + (0,44 * 2 + 1,24 * 2) * 0,50 + (0,44 * 2 + 1,04 * 2) * 0,50 + (0,44 * 2 + 1,04 * 2) * 0,50	m2	49,198	
				RAZEM	49,198
58 d.1.6	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
59 d.1.6	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej w dwóch warstwach gr 24cm poziome z płyt układanych na sucho	m2		
		21,24 * 11,06	m2	234,914	
				RAZEM	234,914
60 d.1.6	KNR 2-02 0607-01	Folia szeroka 0,2mm - przeciwwilgociowa	m2		
		234,914	m2	234,914	
				RAZEM	234,914
61 d.1.6	KNR-W 2-02 2005-03	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym podwójnym podwieszonym z kształowników - sufit	m2		
		234,914	m2	234,914	
				RAZEM	234,914
62 d.1.6	KNR-W 2-02 2005-04	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi wodo- i ognioodpornymi na ruszcie metalowym z kształowników - dodatek za drugą warstwę	m2		
		234,914	m2	234,914	
				RAZEM	234,914
63 d.1.6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie Uni gruntem	m2		
		234,914	m2	234,914	
				RAZEM	234,914
1.7		roboty wykończeniowe			
1.7.1		1/1 wiatrołap			

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
64 d.1.7. 1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		3,70 * (1,45 * 2 + 2,21 * 2) - 1,50 * 2,05 * 2	m2	20,934	
				RAZEM	20,934
65 d.1.7. 1	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
		20,934	m2	20,934	
				RAZEM	20,934
66 d.1.7. 1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		20,934	m2	20,934	
				RAZEM	20,934
67 d.1.7. 1	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		20,934	m2	20,934	
				RAZEM	20,934
68 d.1.7. 1	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy wykonany ręcznie; warstwa gruntująca - lamperia	m2		
		20,34 * 43%	m2	8,746	
				RAZEM	8,746
69 d.1.7. 1	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy - wykonany ręcznie na ścianach - lamperia wys. 1,60m	m2		
		8,746	m2	8,746	
				RAZEM	8,746
70 d.1.7. 1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		20,34 * 57%	m2	11,594	
				RAZEM	11,594
71 d.1.7. 1	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m2		
		1,45 * 2,21	m2	3,205	
				RAZEM	3,205
72 d.1.7. 1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		3,205	m2	3,205	
				RAZEM	3,205
73 d.1.7. 1	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		3,205	m2	3,205	
				RAZEM	3,205
74 d.1.7. 1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		3,205	m2	3,205	
				RAZEM	3,205
75 d.1.7. 1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		3,205	m2	3,205	
				RAZEM	3,205
76 d.1.7. 1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,205	m2	3,205	
				RAZEM	3,205
77 d.1.7. 1	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		(2,21 * 2 + 1,45 * 2) - 1,50 * 2	m	4,320	
				RAZEM	4,320
78 d.1.7. 1	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych Dz1 z aluminium ciepłe z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		1,50 * 2,05 * 1	m2	3,075	
				RAZEM	3,075
1.7.2		1/2 korytarz			
79 d.1.7. 2	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		3,70 * (6,70 + 5,25 + 2,21 + 3,85 + 2,75 + 1,40) - 1,50 * 2,05 * 2 - 0,90 * 2,05 * 5 - 1,00 * 2,05 * 1	m2	64,567	
				RAZEM	64,567
80 d.1.7. 2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
		64,567	m2	64,567	
				RAZEM	64,567
81 d.1.7. 2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		64,567	m2	64,567	
				RAZEM	64,567
82 d.1.7. 2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		64,567	m2	64,567	
				RAZEM	64,567
83 d.1.7. 2	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy wykonany ręcznie; warstwa gruntująca - lamperia wys. 1,60m	m2		
		64,567 * 43%	m2	27,764	
				RAZEM	27,764
84 d.1.7. 2	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy - wykonany ręcznie na ścianach - lamperia	m2		
		27,764	m2	27,764	
				RAZEM	27,764
85 d.1.7. 2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		64,567 * 57%	m2	36,803	
				RAZEM	36,803
86 d.1.7. 2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		17,889	m2	17,889	
				RAZEM	17,889
87 d.1.7. 2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		17,889	m2	17,889	
				RAZEM	17,889
88 d.1.7. 2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		17,889	m2	17,889	



## przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	17,889
89 d.1.7. 2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		17,889	m2	17,889	
				RAZEM	17,889
90 d.1.7. 2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		17,889	m2	17,889	
				RAZEM	17,889
91 d.1.7. 2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		$(6,70 + 5,25 + 2,21 + 3,85 + 2,75 + 1,40) - 1,50 * 2 - 0,90 * 5 - 1,00 * 1$	m	13,660	
				RAZEM	13,660
92 d.1.7. 2	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D1 z aluminium zimne z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		$1,50 * 2,05 * 1$	m2	3,075	
				RAZEM	3,075
93 d.1.7. 2	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.7.3		1/3 sala			
94 d.1.7. 3	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		$3,70 * (10,50 * 2 + 11,06 * 2) - 1,50 * 1,50 * 5 - 0,50 * 1,50 * 2 - 1,00 * 2,05 * 1 - 1,50 * 2,05 * 1 - 0,90 * 2,05 * 1$	m2	139,824	
				RAZEM	139,824
95 d.1.7. 3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
		139,824	m2	139,824	
				RAZEM	139,824
96 d.1.7. 3	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		139,824	m2	139,824	
				RAZEM	139,824
97 d.1.7. 3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		139,824	m2	139,824	
				RAZEM	139,824
98 d.1.7. 3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		139,824	m2	139,824	
				RAZEM	139,824
99 d.1.7. 3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		$10,50 * 11,06$	m2	116,130	
				RAZEM	116,130
100 d.1.7. 3	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		116,130	m2	116,130	

## przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	116,130
101 d.1.7. 3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		116,130	m2	116,130	
				RAZEM	116,130
102 d.1.7. 3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		116,130	m2	116,130	
				RAZEM	116,130
103 d.1.7. 3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		116,130	m2	116,130	
				RAZEM	116,130
104 d.1.7. 3	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		$(10,50 * 2 + 11,06 * 2) - 0,90 * 2 - 1,50 * 1$	m	39,820	
				RAZEM	39,820
105 d.1.7. 3	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych Dz2 z aluminium ciepłe z obróbką obsadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		$0,90 * 2,05 * 1$	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
106 d.1.7. 3	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D1 z aluminium zimne z obróbką obsadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		$1,50 * 2,05 * 1$	m2	3,075	
				RAZEM	3,075
107 d.1.7. 3	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m2	m2		
		$1,50 * 1,50 * 5$	m2	11,250	
				RAZEM	11,250
108 d.1.7. 3	KNR 0-19 1023-03	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.0 m2	m2		
		$0,50 * 1,50 * 2$	m2	1,500	
				RAZEM	1,500
109 d.1.7. 3	KNR 2-02 2103-02	Podokienniki, parapety wewnętrzne - elementy szerokości do 30 cm	m		
		$1,60 * 7$	m	11,200	
				RAZEM	11,200
110 d.1.7. 3	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
1.7.4		1/4 pom. pomocnicze			
111 d.1.7. 4	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		$3,70 * (4,00 * 2 + 4,96 * 2) - 0,90 * 2,05 * 2 - 1,50 * 1,50 * 2$	m2	58,114	
				RAZEM	58,114
112 d.1.7. 4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
		58,114	m2	58,114	
				RAZEM	58,114

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
113 d.1.7. 4	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		58,114	m2	58,114	
				RAZEM	58,114
114 d.1.7. 4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		58,114	m2	58,114	
				RAZEM	58,114
115 d.1.7. 4	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami na wysokość 2,05m ściany o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m2		
		58,114 * 55%	m2	31,963	
				RAZEM	31,963
116 d.1.7. 4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		58,114 * 45%	m2	26,151	
				RAZEM	26,151
117 d.1.7. 4	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		4,00 * 4,96	m2	19,840	
				RAZEM	19,840
118 d.1.7. 4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		19,840	m2	19,840	
				RAZEM	19,840
119 d.1.7. 4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		19,840	m2	19,840	
				RAZEM	19,840
120 d.1.7. 4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		19,840	m2	19,840	
				RAZEM	19,840
121 d.1.7. 4	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		19,840	m2	19,840	
				RAZEM	19,840
122 d.1.7. 4	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		(4,00 * 2 + 4,96 * 2) - 0,90 * 2	m	16,120	
				RAZEM	16,120
123 d.1.7. 4	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D2 z aluminium zimne z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		0,90 * 2,05 * 2	m2	3,690	
				RAZEM	3,690
124 d.1.7. 4	KNR 2-02 2103-02	Podokienniki, parapety wewnętrzne - elementy szerokości do 30 cm	m		
		1,60 * 2	m	3,200	
				RAZEM	3,200
125 d.1.7. 4	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
1.7.5		1/5 pom. gospodarcze			
126 d.1.7. 5	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		$3,70 * (5,30 * 2 + 2,30 * 2) - 0,90 * 2,05 * 1$	m2	54,395	
				RAZEM	54,395
127 d.1.7. 5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
		54,395	m2	54,395	
				RAZEM	54,395
128 d.1.7. 5	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		54,395	m2	54,395	
				RAZEM	54,395
129 d.1.7. 5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		54,395	m2	54,395	
				RAZEM	54,395
130 d.1.7. 5	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami na wysokość 2,05m ściany o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m2		
		$54,395 * 55\%$	m2	29,917	
				RAZEM	29,917
131 d.1.7. 5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		$54,395 * 45\%$	m2	24,478	
				RAZEM	24,478
132 d.1.7. 5	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		$5,30 * 2,30$	m2	12,190	
				RAZEM	12,190
133 d.1.7. 5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		12,190	m2	12,190	
				RAZEM	12,190
134 d.1.7. 5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		12,190	m2	12,190	
				RAZEM	12,190
135 d.1.7. 5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		12,190	m2	12,190	
				RAZEM	12,190
136 d.1.7. 5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		12,190	m2	12,190	
				RAZEM	12,190
137 d.1.7. 5	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		$(5,30 * 2 + 2,30 * 2) - 0,90 * 1$	m	14,300	
				RAZEM	14,300

## przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
138 d.1.7. 5	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D2 z aluminium zimne z obróbką obsadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
1.7.6		1/6 - WC damskie			
139 d.1.7. 6	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		3,70 * (1,37 * 2 + 0,90 * 2 + 1,00 * 2 + 1,11 * 2 + 1,14 * 2 + 2,02 * 2) - 0,80 * 2,05 * 2 * 2 - 0,90 * 2,05 * 1	m2	47,391	
				RAZEM	47,391
140 d.1.7. 6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		47,391	m2	47,391	
				RAZEM	47,391
141 d.1.7. 6	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		47,391	m2	47,391	
				RAZEM	47,391
142 d.1.7. 6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		47,391	m2	47,391	
				RAZEM	47,391
143 d.1.7. 6	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami na wysokość 2,05m ściany o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m2		
		47,391 * 55%	m2	26,065	
				RAZEM	26,065
144 d.1.7. 6	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		47,391 * 45%	m2	21,326	
				RAZEM	21,326
145 d.1.7. 6	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		5,31	m2	5,310	
				RAZEM	5,310
146 d.1.7. 6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		5,31	m2	5,310	
				RAZEM	5,310
147 d.1.7. 6	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		5,31	m2	5,310	
				RAZEM	5,310
148 d.1.7. 6	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		5,31	m2	5,310	
				RAZEM	5,310
149 d.1.7. 6	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
150 d.1.7. 6	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D3 z obróbką obsadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		0,9 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
151 d.1.7. 6	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D5 z obróbką obsadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		0,80 * 2,05 * 2	m2	3,280	
				RAZEM	3,280
1.7.7		1/7 - WC męskie + osoba niepełnosprawna			
152 d.1.7. 7	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		3,70 * (2,63 * 2 + 1,59 * 2) - 1,00 * 2,05 * 1	m2	29,178	
				RAZEM	29,178
153 d.1.7. 7	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		29,178	m2	29,178	
				RAZEM	29,178
154 d.1.7. 7	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		29,178	m2	29,178	
				RAZEM	29,178
155 d.1.7. 7	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		29,178	m2	29,178	
				RAZEM	29,178
156 d.1.7. 7	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami na wysokość 2,05m ściany o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m2		
		29,178 * 55%	m2	16,048	
				RAZEM	16,048
157 d.1.7. 7	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		29,178 * 45%	m2	13,130	
				RAZEM	13,130
158 d.1.7. 7	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		2,63 * 1,59	m2	4,182	
				RAZEM	4,182
159 d.1.7. 7	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		4,182	m2	4,182	
				RAZEM	4,182
160 d.1.7. 7	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		4,182	m2	4,182	
				RAZEM	4,182
161 d.1.7. 7	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		4,182	m2	4,182	
				RAZEM	4,182

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
162 d.1.7. 7	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
163 d.1.7. 7	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D4 z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		1,00 * 2,05 * 1	m2	2,050	
				RAZEM	2,050
1.7.8		1/8 sala			
164 d.1.7. 8	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		3,70 * (8,09 * 2 + 5,54 * 2) - 0,90 * 2,05 - 1,50 * 1,50 * 2	m2	94,517	
				RAZEM	94,517
165 d.1.7. 8	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
		94,517	m2	94,517	
				RAZEM	94,517
166 d.1.7. 8	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		94,517	m2	94,517	
				RAZEM	94,517
167 d.1.7. 8	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		94,517	m2	94,517	
				RAZEM	94,517
168 d.1.7. 8	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		94,517	m2	94,517	
				RAZEM	94,517
169 d.1.7. 8	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		8,09 * 5,54	m2	44,819	
				RAZEM	44,819
170 d.1.7. 8	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		44,819	m2	44,819	
				RAZEM	44,819
171 d.1.7. 8	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		44,819	m2	44,819	
				RAZEM	44,819
172 d.1.7. 8	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		44,819	m2	44,819	
				RAZEM	44,819
173 d.1.7. 8	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		44,819	m2	44,819	
				RAZEM	44,819

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
174 d.1.7. 8	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		$(8,09 * 2 + 5,54 * 2) - 0,90 * 1$	m	26,360	
				RAZEM	26,360
175 d.1.7. 8	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D2 z aluminium zimne z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		$0,90 * 2,05 * 1$	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
176 d.1.7. 8	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m2	m2		
		$1,50 * 1,50 * 2$	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
177 d.1.7. 8	KNR 2-02 2103-02	Podokienniki, parapety wewnętrzne - elementy szerokości do 30 cm	m		
		$1,60 * 2$	m	3,200	
				RAZEM	3,200
178 d.1.7. 8	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.7.9		1/9 - kotłownia			
179 d.1.7. 9	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		$3,70 * (2,97 * 2 + 3,56 * 2 + 2,00 * 2) - 0,90 * 2,05 * 1 - 1,00 * 2,05 * 1$	m2	59,227	
				RAZEM	59,227
180 d.1.7. 9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		59,227	m2	59,227	
				RAZEM	59,227
181 d.1.7. 9	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		59,227	m2	59,227	
				RAZEM	59,227
182 d.1.7. 9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		59,227	m2	59,227	
				RAZEM	59,227
183 d.1.7. 9	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami na wysokość 2,05m ściany o wymiarach 30 x 30 cm - na klej	m2		
		$59,227 * 55\%$	m2	32,575	
				RAZEM	32,575
184 d.1.7. 9	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		$59,227 * 45\%$	m2	26,652	
				RAZEM	26,652
185 d.1.7. 9	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m2		
		$2,97 * 3,56$	m2	10,573	
				RAZEM	10,573



przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
186 d.1.7. 9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		10,573	m2	10,573	
				RAZEM	10,573
187 d.1.7. 9	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		10,573	m2	10,573	
				RAZEM	10,573
188 d.1.7. 9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		10,573	m2	10,573	
				RAZEM	10,573
189 d.1.7. 9	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		10,573	m2	10,573	
				RAZEM	10,573
190 d.1.7. 9	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		10,573	m2	10,573	
				RAZEM	10,573
191 d.1.7. 9	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
192 d.1.7. 9	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D2 z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki ognioodporne EI60	m2		
		0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
193 d.1.7. 9	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych Dz3 z aluminium ciepłe z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki ognioodporne EI60	m2		
		0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
1.7.1 0		1/10 - szatnia			
194 d.1.7. 10	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m2		
		3,70 * (1,45 * 2 + 4,37 * 2) - 0,90 * 2,05 * 1 - 0,50 * 1,50 * 1	m2	40,473	
				RAZEM	40,473
195 d.1.7. 10	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m2		
		40,473	m2	40,473	
				RAZEM	40,473
196 d.1.7. 10	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		40,473	m2	40,473	
				RAZEM	40,473
197 d.1.7. 10	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		40,473	m2	40,473	
				RAZEM	40,473

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
198 d.1.7. 10	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy wykonany ręcznie; warstwa gruntująca - lamperia wys. 1,60m	m2		
		40,473 * 43%	m2	17,403	
				RAZEM	17,403
199 d.1.7. 10	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy - wykonany ręcznie na ścianach - lamperia	m2		
		17,403	m2	17,403	
				RAZEM	17,403
200 d.1.7. 10	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		40,473 * 57%	m2	23,070	
				RAZEM	23,070
201 d.1.7. 10	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		1,45 * 4,37	m2	6,337	
				RAZEM	6,337
202 d.1.7. 10	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z gipsu	m2		
		1,45 * 4,37	m2	6,337	
				RAZEM	6,337
203 d.1.7. 10	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m2		
		1,45 * 4,37	m2	6,337	
				RAZEM	6,337
204 d.1.7. 10	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		1,45 * 4,37	m2	6,337	
				RAZEM	6,337
205 d.1.7. 10	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		1,45 * 4,37	m2	6,337	
				RAZEM	6,337
206 d.1.7. 10	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		(1,45 * 2 + 4,37 * 2) - 0,90 * 1	m	10,740	
				RAZEM	10,740
207 d.1.7. 10	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych D2 z aluminium zimne z obróbką osadzenia wg zestawienia stolarki	m2		
		0,90 * 2,05 * 1	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
208 d.1.7. 10	KNR 2-02 2103-02	Podokienniki, parapety wewnętrzne - elementy szerokości do 30 cm	m		
		1,60 * 1	m	1,600	
				RAZEM	1,600
209 d.1.7. 10	KNR 2-02 1215-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Elewacja			
210 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą oczyszczenie powierzchni, odtłuszczenie i jednokrotne gruntowanie emulsją	m2		
		$3,80 * (22,02 * 2 + 11,84 * 2) + (12,54 * 2) - (1,00 * 2,05 * 1 + 0,50 * 1,50 * 1 + 1,50 * 2,05 * 1 + 1,50 * 1,50 * 3) - (0,50 * 1,50 * 2) - (1,50 * 1,50 * 4 + 1,00 * 2,05 * 1) - (1,50 * 1,50 * 2)$	m2	252,741	
				RAZEM	252,741
211 d.2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr 15cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m2		
		252,741	m2	252,741	
				RAZEM	252,741
212 d.2	KNR 0-23 2612-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu	szt		
		252,741 * 4	szt	1 010,964	
				RAZEM	1 010,964
213 d.2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		252,741	m2	252,741	
				RAZEM	252,741
214 d.2	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		$(2,05 * 2 + 1,00 * 1 + 0,50 * 2 + 1,50 * 1 + 1,50 * 1 + 2,05 * 2 + (1,50 * 2 + 1,50 * 1) * 3) + ((0,50 * 2 + 1,50 * 1) * 2) + ((1,50 * 1 + 1,50 * 2) * 4 + 1,00 * 1 + 2,05 * 2) + ((1,50 * 1 + 1,50 * 2) * 2)$	m	63,800	
				RAZEM	63,800
215 d.2	KNR 0-23 2614-04	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z gazobetonu płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m2		
		$[(2,05 * 2 + 1,00 * 1 + 0,50 * 2 + 1,50 * 1 + 1,50 * 1 + 2,05 * 2 + (1,50 * 2 + 1,50 * 1) * 3) + ((0,50 * 2 + 1,50 * 1) * 2) + ((1,50 * 1 + 1,50 * 2) * 4 + 1,00 * 1 + 2,05 * 2) + ((1,50 * 1 + 1,50 * 2) * 2)] * 0,15$	m2	9,570	
				RAZEM	9,570
216 d.2	KNR 0-23 0932-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m2		
		9,570	m2	9,570	
				RAZEM	9,570
217 d.2	KNR 0-23 0931-02	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2		
		252,741 + 9,570	m2	262,311	
				RAZEM	262,311
218 d.2	KNR 0-23 0931-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 15 cm	m2		
		262,311	m2	262,311	
				RAZEM	262,311
219 d.2	KNR-W 2-02 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		262,311	m2	262,311	
				RAZEM	262,311
220 d.2	NNRNKB 202 0420-01	Boazeria elewacyjna z pcv przyklejana malowana 3xlakierobijcą w kolorze "złoty dąb"	m2		
		$1,50 * 1,50 * 2 + (2,34 + 0,50) * 2$	m2	10,180	
				RAZEM	10,180

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
221 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm, parapety zewnętrzne	m2		
		0,30 * (1,60 * 12)	m2	5,760	
				RAZEM	5,760
222 d.2	NNRNKB 202 1621a-01	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10 m	m2		
		4,50 * (23,00 * 2 + 12,00 * 2)	m2	315,000	
				RAZEM	315,000
<b>3</b>		<b>Utwardzenie terenu</b>			
<b>3.1</b>		<b>chodniki, pochylnie, schody zewnętrzne</b>			
223 d.3.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		8,52 + 6,84 + 8,52 + 4,30 + 4,01	m2	32,190	
				RAZEM	32,190
224 d.3.1	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 5	m2		
		32,190	m2	32,190	
				RAZEM	32,190
225 d.3.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
		32,190	m2	32,190	
				RAZEM	32,190
226 d.3.1	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m2		
		32,190	m2	32,190	
				RAZEM	32,190
227 d.3.1	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4	m2		
		32,190	m2	32,190	
				RAZEM	32,190
228 d.3.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		32,190	m2	32,190	
				RAZEM	32,190
229 d.3.1	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m		
		2,70 * 2 + 1,85 * 2 + 1,50 * 2 + 2,70 * 2 + 1,85 * 2 + 1,60 * 2 + 3,75 + 3,05 + 4,55 + 1,50 + 3,75 + 1,85 * 2 + 1,60 * 2	m	47,900	
				RAZEM	47,900
<b>3.2</b>		<b>miejsca postojowe</b>			
230 d.3.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		19,70 * 10,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
231 d.3.2	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 5	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
232 d.3.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
233 d.3.2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		19,70 * 2 + 10,00 * 2	m	59,400	
				RAZEM	59,400
234 d.3.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - krawężnik	m3		

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(0,25 * 0,15 + 0,10 * 0,25) * 59,40$	m3	3,713	
				RAZEM	3,713
235 d.3.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30x100 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		10,00 * 2	m	20,000	
				RAZEM	20,000
236 d.3.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wym. 15x22x100 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		19,70 * 2	m	39,400	
				RAZEM	39,400
237 d.3.2	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
238 d.3.2	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
239 d.3.2	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
240 d.3.2	KNR 2-31 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
241 d.3.2	KNR 2-31 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
242 d.3.2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		197,00	m2	197,000	
				RAZEM	197,000
3.3		droga wewnętrzna			
243 d.3.3	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
244 d.3.3	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 5	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
245 d.3.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
246 d.3.3	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		$3,76 + 14,50 + 14,40 + 16,16 + 1,60 + 1,90 + 9,70 + 20,00 + 7,70 + 7,62 + 7,70 + 20,00 + 8,24 + 12,20 + 1,00 + 1,57 * 4 + 8,00 * 4 + 5,90$	m	190,660	
				RAZEM	190,660
247 d.3.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - krawężnik	m3		
		$(0,25 * 0,15 + 0,10 * 0,25) * 190,660$	m3	11,916	
				RAZEM	11,916
248 d.3.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30x100 cm na podsypce cem.piaskowej	m		

przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		184,760	m	184,760	
				RAZEM	184,760
249 d.3.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wym. 15x22x100 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		5,90	m	5,900	
				RAZEM	5,900
250 d.3.3	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
251 d.3.3	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
252 d.3.3	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grub.warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
253 d.3.3	KNR 2-31 0109-02	Podbudowa betonowa z dylatacją - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszczeniu Krotność = 3	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
254 d.3.3	KNR 2-31 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
255 d.3.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		507,06	m2	507,060	
				RAZEM	507,060
3.4		<b>opaska wokół budynku</b>			
256 d.3.4	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m		
		(23,02 * 2 + 12,84 * 2) - 1,50 - 3,75 - 1,60 - 3,57 - 1,50 - 1,50	m	58,300	
				RAZEM	58,300
257 d.3.4	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz.	m2		
		(23,02 * 2 + 12,84 * 2) * 0,50	m2	35,860	
				RAZEM	35,860
258 d.3.4	KNR 2-31 0204-05	Nawierzchnia z otoczaków 8/32 gr. 7cm	m2		
		35,860	m2	35,860	
				RAZEM	35,860
259 d.3.4	KNR 2-31 0204-06	Nawierzchnia z otoczaków 8/32 - każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3	m2		
		35,860	m2	35,860	
				RAZEM	35,860
4		<b>wyposażenie Wiejskiego Domu Kultury</b>			
260 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - 8- funkcyjna; zapalarka gazu w pokrętle; programator elektryczny; grill; klasa energetyczna A+, wymiary: 85x60x60cm; kolor płyty - inox	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000

## przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
261 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - chłodziarko - zamrażarka funkcja automatycznego odszraniania, wym.:200x60x65cm; zamrażalnik dolny; poj. chłodziarki 260 l; poj. zamrażnika 91 l; klasa energetyczna A++, kolor- inox; kółka z tyłu; z przodu regulowane nóżki	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
262 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - zmywarka do naczyń zewnętrzny panel sterujący, pojemność: 12 kompletów naczyń; wymiary: 85x60x60 cm; zabezpieczenie przeciwwypływowe; klasa energetyczna `A; kolor srebrny	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
263 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - szafa chłodnicza przeszklona szafa chłodnicza dwudrzwiowa (2 komory), przyścienna, przeszklona z drzwiami przesuwными; poj. Całkowita 1600l; szyba drzwi z hartowanego szkła; obudowa i wnętrze ze stali nierdzewnej; wym. zewnętrzne: 160x74x200 cm.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
264 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - czajniki bezprzewodowe poj.1,7 l; pokrywa otwierana przyciskiem; obudowa ze stali szlachetnej; podstawa antypoślizgowa; automatyczne wyłączanie po zagotowaniu	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
265 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - stół przyścienny z półką wysokość - 850 mm, głębokość -700 mm, szerokość - 000 mm ze stali nierdzewnej; stół skręcany do samodzielnego montażu, nogi oraz półki łączone za pomocą śrub	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
266 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - robot kuchenny moc 950 W; wyposażenie min.: duża misa ze stali nierdzewnej o poj. 4Kg; uniwersalna plastikowa miska o poj.2l; stalowe końcówki do ubijania i do mieszania; stalowy hak d zagniatania ciasta; ostrze do siekania; nóż do miksowania; elektroniczne zabezpieczenie przed przegrzaniem	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
267 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - kuchenka mikrofalowa poj. nie mniej niż 23 l; elektroniczne sterowanie; funkcja rozmrażania; grill; funkcja automatycznego ważenia; min. 8 programów gotowania; wnętrze- stal nierdzewna; kolor - inox	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
268 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - stoliki świetlicowe składane 1600x800mm	szt		
		20	szt	20,000	
				RAZEM	20,000
269 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - krzesło konferencyjne metalowe tapicerowane	szt		
		80	szt	80,000	
				RAZEM	80,000
270 d.4	KNR 7-24 0151-01	zakup, dostawa i montaż - zestaw mebli kuchennych (szafki stojące, szafki wiszące, stół, 4 krzesła)	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000