

# PRZEDMIAR ROBÓT

2025-07-540

Obiekt Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Kod CPV 45000000-7 - Roboty budowlane

Lokalizacja Rządka Wola Wieś, gm. Brześć Kujawski  
WEK DZ NR. 041804\_5.0020.43/13, 041804\_5.0020.43/2,  
041804\_5.0020.43/3  
woj. kujawsko-pomorskie

Inwestor Powiat Włocławski  
ul. Cyganka 28  
87-800 Włocławek

Biuro kosztorysowe Biuro Kosztorysowe NORMAN sp. z o.o.  
ul. Fordońska 433a/33, 85-790 Bydgoszcz, tel. 52 552 46 50  
www.norman.net.pl email: kosztorysy@norman.net.pl

Poziom cen

Stawka robocizny

Koszty pośrednie

Zysk

KLAUZULA O UZGODNIENIU OPRACOWANIA - Każdy potencjalny Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót i uwzględnienie ewentualnych robót koniecznych do wykonania a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu, oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takich informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń, niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

## Spis działów przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Opis	Wartość	J.O.	Ilość	Wskaźnik
1.	<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
2.	<b>Konstrukcja</b>				
2.1.	Roboty ziemne				
2.2.	Rampy żelbetowe oraz schody zewnętrzne				
2.3.	Fundamenty				
2.4.	Izolacje nowych fundamentów				
2.5.	Schody żelbetowe				
2.6.	Stropy nadziemia				
2.7.	Belki, nadproża, słupy i wieńce				
2.8.	Konstrukcje stalowe				
2.9.	Konstrukcje prefabrykowane				
2.10.	Konstrukcja daszków przy rampach				
2.11.	Roboty murowe				
2.12.	Izolacje fundamentów na starej części				
3.	<b>Architektura</b>				
3.1.	Dach				
3.2.	Tarasy zewnętrzne				
3.3.	Wykończenie ścian				
3.4.	Posadzki Kod CPV: 45453000-7				
3.5.	Sufity				
3.6.	Wypożenie				
3.7.	Stolarka/ślusarka				
3.8.	Urządzenie dźwigowe				
3.9.	Elewacja				
4.	<b>Zagospodarowanie terenu</b>				
4.1.	Pow. utwardzona - parkingi oraz droga				
4.2.	Dojścia piesze - chodniki				
4.3.	Elementy liniowe				
4.4.	Trawnik				
4.5.	Nasadzenia				
4.6.	Ogrodzenie				
4.7.	Inne				
5.	<b>Remont istniejącego garażu</b>				
5.1.	Wzmocnienie konstrukcji				
5.2.	Dach				
5.3.	Ślusarka				
5.4.	Elewacja				
5.5.	Warstwy podłogowe				
5.6.	Wykończenie ścian i sufitu				
	<b>Razem</b>				
	Podatek VAT				
	<b>Ogółem kosztorys</b>				

[illegible]

**Tabela przedmiaru robót**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		107,559	m3	107,559
		52,597	m3	52,597
		360,488*0,015	m3	5,407
		20,62*0,015	m3	0,309
		razem	m3	173,951
8	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu z rozbiórki		
		173,951*1,6	t	278,322
		razem	t	278,322
		<i>posadzki</i>		
9	KNR 4-01 0212/01	Skucie posadzki istniejącej wraz z jej wykończeniem		
		Parter		
		16,99+6,94+14,31+4,71 = 42,95		
		6,59+6,82+16,64 = 30,05		
		4,05+16,64+14,22+10,44+5,99 = 51,34		
		18,65+4,09+6,29+11,92+8,97+16,89 = 66,81		
		8,45		
		posadzki_parter = 199,6		
		posadzki_parter*0,215	m3	42,914
		Piętro		
		16,26+4,36+20,59+6,79 = 48		
		19,73		
		12,18+7,08+17,56 = 36,82		
		19,96+12,00+17,72 = 49,68		
		3,55+18,34+6,37+8,63+10,39 = 47,28		
		posadzki_pietro = 201,51		
		posadzki_pietro*0,065	m3	13,098
		razem	m3	56,012
10	KNP 1 1201/01	Powierzchniowe oczyszczenie terenu z gruzu i resztek budowlanych		
		Parter		
		16,99+6,94+14,31+4,71	m2	42,95
		6,59+6,82+16,64	m2	30,05
		4,05+16,64+14,22+10,44+5,99	m2	51,34
		18,65+4,09+6,29+11,92+8,97+16,89	m2	66,81
		8,45	m2	8,45
		Piętro		
		16,26+4,36+20,59+6,79	m2	48
		19,73	m2	19,73
		12,18+7,08+17,56	m2	36,82
		19,96+12,00+17,72	m2	49,68
		3,55+18,34+6,37+8,63+10,39	m2	47,28
		razem	m2	401,11
11	KNR 19-01 0116/05	Usunięcie z budynku gruzu		
		Parter		
		16,99+6,94+14,31+4,71 = 42,95		
		6,59+6,82+16,64 = 30,05		
		4,05+16,64+14,22+10,44+5,99 = 51,34		
		18,65+4,09+6,29+11,92+8,97+16,89 = 66,81		
		8,45		
		posadzki_parter = 199,6		
		posadzki_parter*0,215	m3	42,914
		Piętro		
		16,26+4,36+20,59+6,79 = 48		
		19,73		
		12,18+7,08+17,56 = 36,82		
		19,96+12,00+17,72 = 49,68		
		3,55+18,34+6,37+8,63+10,39 = 47,28		
		posadzki_pietro = 201,51		
		posadzki_pietro*0,065	m3	13,098
		razem	m3	56,012
12	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km		
		Parter		
		16,99+6,94+14,31+4,71 = 42,95		
		6,59+6,82+16,64 = 30,05		
		4,05+16,64+14,22+10,44+5,99 = 51,34		
		18,65+4,09+6,29+11,92+8,97+16,89 = 66,81		

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		8,45 posadzki_parter = 199,6 posadzki_parter*0,215	m3	42,914
		Piętro 16,26+4,36+20,59+6,79 = 48 19,73 12,18+7,08+17,56 = 36,82 19,96+12,00+17,72 = 49,68 3,55+18,34+6,37+8,63+10,39 = 47,28 posadzki_pietro = 201,51 posadzki_pietro*0,065	m3	13,098
		razem	m3	56,012
13	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 14x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km		
		Parter 16,99+6,94+14,31+4,71 = 42,95 6,59+6,82+16,64 = 30,05 4,05+16,64+14,22+10,44+5,99 = 51,34 18,65+4,09+6,29+11,92+8,97+16,89 = 66,81 8,45 posadzki_parter = 199,6 posadzki_parter*0,215	m3	42,914
		Piętro 16,26+4,36+20,59+6,79 = 48 19,73 12,18+7,08+17,56 = 36,82 19,96+12,00+17,72 = 49,68 3,55+18,34+6,37+8,63+10,39 = 47,28 posadzki_pietro = 201,51 posadzki_pietro*0,065	m3	13,098
		razem	m3	56,012
14	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
		56,012*1,80	t	100,822
		razem	t	100,822
		<i>sufity</i>		
15	KNR 9-29 0108/05	Rozbiórka sufitów podwieszanych z podwójnych płyt gipsowo-kartonowych		
		Parter		
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		Piętro		
		1.3 komunikacja 16,23	m2	16,23
		1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85	m2	13,85
		1.5 pokój terapeutów 12,32	m2	12,32
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68	m2	61,68
		1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23	m2	67,23
		1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2	28,13
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		razem	m2	432,4
16	KNR K-31 0201/01 analogia	Oczyszczenie podłóża		

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Parter		
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		Piętro		
		1.3 komunikacja 16,23	m2	16,23
		1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85	m2	13,85
		1.5 pokój terapeutów 12,32	m2	12,32
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68	m2	61,68
		1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23	m2	67,23
		1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2	28,13
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		razem	m2	432,4
17	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1km		
		432,40*0,05	m3	21,62
		razem	m3	21,62
18	KNR 4-01 0108/12 (doplata 14x)	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na kazdy nastepny 1km ponad 1km		
		432,40*0,05	m3	21,62
		razem	m3	21,62
19	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
		432,40*30/1000	t	12,972
		razem	t	12,972
		<i>stolarka, slusarka</i>		
20	KNR 4-01 0354/07 analogia	Demontaż okien		
		parter 13	szt	13
		1 piętro 13	szt	13
		razem	szt	26
21	KNR 4-01 0354/09 analogia	Demontaż drzwi		
		parter 2+18	szt	20
		1 piętro 17	szt	17
		razem	szt	37
22	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka parapetów zewnętrznych		
		parter (1,34+0,7+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34)*0,25	m2	4,195
		1 piętro (2,0+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34+1,34)*0,25	m2	4,52
		razem	m2	8,715
23	KNR-W 2-02 1207/01 analogia	Demontaż balustrad		
		2,63+0,46+2,25+0,4	m	5,74
		razem	m	5,74
		<i>dach</i>		
24	KNR 4-04 0509/03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy		
		12,48*20,9	m2	260,832
		razem	m2	260,832

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
25	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka starych obróbek blacharskich  na attyce od góry (20,9*2+12,48*2)*0,5	m2	33,38
		razem	m2	33,38
26	Kalkulacja indywidualna	Wywóz i utylizacja papy  260,832*5,5/1000	t	1,435
		razem	t	1,435
27	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych  7,0*4	m	28
		razem	m	28
		<i>schody</i>		
28	KNR 4-04 0306/01 analogia	Rozebranie schodów  2,13*2,13*0,30	m3	1,361
		razem	m3	1,361
29	KNR 4-04 1103/01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze i mechaniczne wyladowanie  2,13*2,13*0,30	m3	1,361
		razem	m3	1,361
30	KNR 4-04 1103/04 + KNR 4-04 1103/05	Wywóz gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 15km  2,13*2,13*0,30	m3	1,361
		razem	m3	1,361
31	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu z rozbiórki  1,361*1,6	t	2,178
		razem	t	2,178
		<b>2. Konstrukcja</b>		
		<b>2.1. Roboty ziemne</b>		
32	KNR-W 2-01 0115/01	Pomiary przy wykopach fundamentowych  Płyta pod windą 1,9*2,41*3,91 Kopytko schodów 1,2*1,70*1,0 Schody zewnętrzne 1 0,75*3,54 Rp1 0,75*16,67 Rp1' 0,75*14,56 Ściany przy windach 0,95*(4,32+2,30+8,35)	m3 m3 m3 m3 m3 m3	17,9 2,04 2,66 12,5 10,92 14,22
		razem	m3	60,24
33	KNR-W 2-01 0119/01 + KNR-W 2-01 0119/02	Usunięcie za pomocą spycharki warstwy ziemi urodzajnej o grubości warstwy 30 cm  Płyta pod windą 0,3*2,41*3,91 Kopytko schodów 0,3*1,70*1,0 Schody zewnętrzne 1 0,3*3,54 Rp1 0,3*16,67 Rp1' 0,3*14,56 Ściany przy windach 0,3*(4,32+2,30+8,35)	m2 m2 m2 m2 m2 m2	2,83 0,51 1,06 5 4,37 4,49
		razem	m2	18,26
34	KNR-W 2-01 0212/11	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład  Płyta pod windą 1,9*2,41*3,91 Kopytko schodów 1,2*1,70*1,0 Schody zewnętrzne 1 0,75*3,54 Rp1 0,75*16,67 Rp1' 0,75*14,56 Ściany przy windach 0,95*(4,32+2,30+8,35)	m3 m3 m3 m3 m3 m3	17,9 2,04 2,66 12,5 10,92 14,22
		razem	m3	60,24
35	KNR-W 2-01 0222/02	Zasypanie wykopów spycharkami gąsienicowymi gruntem z odkładu  Płyta pod windą 0,1*2,41*3,91 Kopytko schodów 0,1*1,70*1,0 Schody zewnętrzne 1 0,1*3,54 Rp1 0,1*16,67	m3 m3 m3 m3	0,94 0,17 0,35 1,67

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Rp1' 0,1*14,56	m3	1,46
		Ściany przy windach 0,15*(4,32+2,30+8,35)	m3	2,25
		razem	m3	6,84
36	KNR-W 2-02 1103/01	Podsypka żwirowo-piaskowa gr. 20 cm		
		Płyta pod windą 0,2*2,41*3,91	m3	1,88
		Kopytko schodów 0,2*1,70*1,0	m3	0,34
		Schody zewnętrzne 1 0,2*3,54	m3	0,71
		Rp1 0,2*16,67	m3	3,33
		Rp1' 0,2*14,56	m3	2,91
		Ściany przy windach 0,2*(4,32+2,30+8,35)	m3	2,99
		razem	m3	12,16
		Wywóz i utylizacja urobku		
37	KNR AT-06 0108/01 + KNR AT-06 0108/04	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 10 km po nawierzchni klasy I		
		111,44/20	kurs	6
		razem	kurs	6
38	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja urobku - Opłata za korzystanie ze środowiska i za składowanie odpadów na wysypisku zgodnie z Obwieszczeniem Ministra Środowiska w sprawie wysokości stawek opłat za korzystanie ze środowiska na 2025 r. (18,26+60,23-8,84)*1,6	t	111,44
		razem	t	111,44
		<b>2.2. Rampy żelbetowe oraz schody zewnętrzne</b>		
39	KNR-W 2-02 0219/01	Wykonanie ramp żelbetowych		
		Rp1' 0,53*1,64+5,02*0,53	m3	3,53
		Rp1 0,53*8,16	m3	4,325
		razem	m3	7,855
40	KNR-W 2-02 0219/01	Schody zewnętrzne Sz1		
		Sz1 0,35*(1,81+0,4)	m3	0,774
		razem	m3	0,774
41	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia		
		0,11*7,86	t	0,86
		razem	t	0,86
		<b>2.3. Fundamenty</b>		
42	KNR-W 2-02 0245/01 + KNR-W 2-02 0245/03.2	Ściany żelbetowe gr. 24 cm w deskowaniu systemowym - C20/25		
		10,84*1,4	m2	15,18
		razem	m2	15,18
43	KNR-W 2-02 0205/01	Płyty fundamentowe żelbetowe z układaniem betonu z zastosowaniem pompy		
		8,57*1,48	m3	12,68
		razem	m3	12,68
44	KNR-W 2-02 1101/03	Podkłady z chudego betonu gr. 10 cm - C8/10		
		3,81*0,38	m3	1,45
		razem	m3	1,45
45	KNR-W 2-02 0243/03	Ławy fundamentowe o szerokości do 1,3 m w deskowaniu systemowym - C20/25 W8		
		ŁF L1 0,28*11,6	m3	3,25
		ŁF L2 0,26*12	m3	3,12
		razem	m3	6,37
46	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia		
		0,649	t	0,65
		razem	t	0,65
47	KNR-W 2-02 0101/05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej		
		18,67*0,24*1,4	m3	6,27
		razem	m3	6,27



## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>2.4. Izolacje nowych fundamentów</b>				
<i>Izolacje pionowe</i>				
48	KNR 9-15 0102/01	Jednokrotne gruntowanie powierzchni pionowych betonowych powłoką z preparatu bitumicznego		
		17,42*1,4	m2	24,39
		razem	m2	24,39
49	KNNR-W 3 0207/01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej		
		17,42*1,4	m2	24,39
		razem	m2	24,39
<i>Izolacje poziome</i>				
50	KNR-W 2-02 0615/03 analogia	Izolacje z folii PE		
		Płyta fundamentowa 8,57+12,04*0,6	m2	15,79
		Ławy 1,2*23,6	m2	28,32
		razem	m2	44,11
<b>2.5. Schody żelbetowe</b>				
51	KNR-W 2-02 0219/02 + KNR-W 2-02 0219/06.2	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 12 cm - C20/25		
		17,51*3	m2	52,53
		razem	m2	52,53
52	KNR-W 2-02 0219/02 + KNR-W 2-02 0219/06.2	Schody żelbetowe (spoczniki) proste na płycie grubości 18 cm - C20/25		
		9,29*3	m2	27,87
		razem	m2	27,87
53	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia		
		Zestawienie 2840,23/1000	t	2,84
		Do odjęcia z tabeli z zestawienia słupy, wieńce itp -0,79	t	-0,79
		Strop do odjęcia -0,53	t	-0,53
		razem	t	1,52
<b>2.6. Stropy nadziemne</b>				
54	KNR-W 2-02 0246/03 + KNR-W 2-02 0246/04.2	Płyta stropowa o grubości 16 cm w deskowaniu systemowym - C20/25		
		33,09	m2	33,09
		razem	m2	33,09
55	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia		
		nr 20 405,88*0,617/1000	t	0,25
		nr 21 182,5*0,617/1000	t	0,11
		nr 22 421,96*0,395/1000	t	0,17
		razem	t	0,53
<b>2.7. Belki, nadproża, słupy i wieńce</b>				
56	KNR-W 2-02 0249/03	Belki, nadproża, słupy i wieńce - C20/25		
		NZ1 0,25*0,25*3,48*6	m3	1,31
		W1 226,8/4*0,25*0,25*105%	m3	3,72
		Wk 100,8/4*0,2*0,25*105%	m3	1,32
		Słup T1 96,8/4*0,25*0,25*105%	m3	1,59
		Słup T2 209,60/4*0,25*0,25*105%	m3	3,44
		razem	m3	11,38
57	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia		
		(58,88*0,888+90,72*1,58)/1000	t	0,2
		nr19 588,44*0,222/1000	t	0,13
		nr 24 226,8*0,888/1000	t	0,2
		nr 26 80,64*0,222/1000	t	0,02
		nr 25 100,8*0,888/1000	t	0,09
		nr 27 96,8*1,58/1000	t	0,15
		nr 28		

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	t	0,79
		<b>2.8. Konstrukcje stalowe</b>		
58	KNR-W 2-05 0208/04	Nadproża oraz podkonstrukcja Pk1  wg ifc 1050,88/1000*110%	t	1,16
		razem	t	1,16
		<b>2.9. Konstrukcje prefabrykowane</b>		
59	Kalkulacja indywidualna	Ściana zewnętrzna ocieplona 195 Naturheld Łaty x 2	kpl	1
60	Kalkulacja indywidualna	Ściana zewnętrzna ocieplona 195 Naturheld Łaty x 2	kpl	1
61	Kalkulacja indywidualna	Ściana działowa 95	kpl	1
62	Kalkulacja indywidualna	Panel strop 290	kpl	1
63	Kalkulacja indywidualna	Panel dachowy płaski dach 290 ocieplony	kpl	1
64	Kalkulacja indywidualna	Panel dachowy płaski dach 290 ocieplony	kpl	1
65	Kalkulacja indywidualna	Koszty pośrednie - Projekt konstrukcyjny	kpl	1
66	Kalkulacja indywidualna	Koszty pośrednie - Projekt techniczny konstrukcji	kpl	1
67	Kalkulacja indywidualna	Koszty pośrednie - Drewno klejone	kpl	1
68	Kalkulacja indywidualna	Koszty pośrednie - Drewno dodatkowe	kpl	1
69	Kalkulacja indywidualna	Koszty pośrednie - Montaż konstrukcji	kpl	1
		<b>2.10. Konstrukcja daszków przy rampach</b>		
70	Kalkulacja indywidualna	Konstrukcja daszków przy rampach  16,20+6,17	m2	22,37
		razem	m2	22,37
		<b>2.11. Roboty murowe</b>		
71	KNR K-28 0201/09	Ściana wewnętrzna murowana z bloczków silikatowych gr. 24 cm - S1  9,43*12,30+(15,95+3,0)*11,2 -3*3*3 -1,2*2,2*3 -0,2*3*(9,43+15,95+3)-0,2*9,43	m2 m2 m2 m2	328,23 -27 -7,92 -18,91
		razem	m2	274,4
72	KNR 4-01 0304/02 analogia	Zamurowanie otworów  0,41*0,62*2,00 0,62*1,47*3,00*2 0,62*0,84*3,00 0,32*(0,99+0,77+0,45)	m3 m3 m3 m3	0,508 5,468 1,562 0,707
		razem	m3	8,245
		<b>2.12. Izolacje fundamentów na starej części</b>		
73	KNR 4-01 0104/02 analogia	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu istniejących fundamentów  58,19*1,2*1,2	m3	83,794
		razem	m3	83,794
74	KNR 19-01 0639/03	Oczyszczenie powierzchni ścian  58,19*1,2	m2	69,828
		razem	m2	69,828
75	KNR 19-01 0827/01	Spoinowanie murów gładkich z cegły - uzupełnienie ubytków - założono 20% powierzchni ścian  58,19*1,2*0,2	m2	13,966
		razem	m2	13,966
76	KNR-W 3 0207/02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej  58,19*1,2	m2	69,83

**Tabela przedmiaru robót**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	69,83
77	KNR 4-01 0105/02	Zasypanie odkopanych fundamentów		
		58,19*1,2*1,2	m3	83,794
		razem	m3	83,794
		<b>3. Architektura</b>		
		<b>3.1. Dach</b>		
		<i>D1</i>		
78	KNR-W 2-02 0615/01	Folia paroizolacyjna		
		9,54*3,0	m2	28,62
		razem	m2	28,62
79	KNR-W 2-02 0612/03	Izolacje poziome cieplne z wełny mineralnej gr. 30-45 cm		
		9,54*3,0	m2	28,62
		razem	m2	28,62
80	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą - dwuwarstwowe		
		9,54*3,0	m2	28,62
		razem	m2	28,62
		<i>D2</i>		
81	KNR K-05r10 0103/01 analogia	Wiatroizolacja		
		16,43*6,41*2	m2	210,633
		razem	m2	210,633
82	KNR K-05r10 0102/02	Sklejka		
		16,43*6,41*2	m2	210,633
		razem	m2	210,633
83	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą - dwuwarstwowe		
		16,43*6,41*2	m2	210,633
		razem	m2	210,633
84	KNR 9-12 0301/07 analogia	Wełna mineralna twarda gr. 30 cm w poziomie pasa dolnego kratownicy wraz z paroizolacją		
		16,43*12,01	m2	197,324
		razem	m2	197,324
		<i>Zadaszenia nad wejściami</i>		
85	KNR-W 2-02 1104/02	Warstwa spadkowa		
		4,11*1,5	m2	6,165
		10,51*1,5	m2	15,765
		razem	m2	21,93
86	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą - dwuwarstwowe		
		4,11*1,5	m2	6,165
		10,51*1,5	m2	15,765
		razem	m2	21,93
87	KNR-W 2-02 0514/02	Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej		
		(10,51+1,5*2)*0,35	m2	4,729
		(4,11+1,5*2)*0,35	m2	2,489
		razem	m2	7,218
		<i>Wykończenie attyki od wewnątrz</i>		
88	KNR-W 2-02 0615/01	Folia paroizolacyjna		
		(9,54+3,0+9,47)*1,49	m2	32,795
		(12,92+6,3+5,89)*1,17	m2	29,379
		razem	m2	62,174
89	KNR K-33 0104/01	Izolacje pionowe cieplne		
		(9,54+3,0+9,47)*1,49	m2	32,795
		(12,92+6,3+5,89)*1,17	m2	29,379

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	62,174
90	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie papą - dwuwarstwowe  (9,54+3,0+9,47)*1,17 (12,92+6,3+5,89)*1,17	m2 m2	25,752 29,379
		razem	m2	55,131
		<i>Wykończenie attyk od góry</i>		
91	KNR-W 2-02 0615/01	Folia paroizolacyjna  (10,05+3,0)*0,51 12,92*0,48 (6,3+5,89)*0,46	m2 m2 m2	6,656 6,202 5,607
		razem	m2	18,465
92	KNR-W 2-02 0612/03	Izolacje poziome cieplne  (10,05+3,0)*0,71 12,92*0,68 (6,3+5,89)*0,66	m2 m2 m2	9,266 8,786 8,045
		razem	m2	26,097
93	KNR 0-21 4007/02	Poszycie attyk poziomo z płyt OSB gr. 22mm  (10,05+3,0)*0,71 12,92*0,68 (6,3+5,89)*0,66	m2 m2 m2	9,266 8,786 8,045
		razem	m2	26,097
94	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie papą - dwuwarstwowe  (10,05+3,0)*0,71 12,92*0,68 (6,3+5,89)*0,66	m2 m2 m2	9,266 8,786 8,045
		razem	m2	26,097
95	KNR-W 2-02 0514/02	Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej  (10,05+3,0)*0,91 12,92*0,88 (6,3+5,89)*0,86	m2 m2 m2	11,876 11,37 10,483
		razem	m2	33,729
		<i>Wykończenie ścian kominów</i>		
96	KNR K-33 0104/01	Izolacje pionowe cieplne  (1,0*2+1,9*2)*1,94 (1,1*2+2,4*2)*1,94	m2 m2	11,252 13,58
		razem	m2	24,832
97	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie papą - dwuwarstwowe  (1,0*2+1,9*2)*0,8 (1,1*2+2,4*2)*0,8	m2 m2	4,64 5,6
		razem	m2	10,24
		<i>Wykończenie kominów od góry</i>		
98	KNR-W 2-02 0220/05	Wykonanie nowych czap kominowych  1,0*1,9 1,1*2,4	m2 m2	1,9 2,64
		razem	m2	4,54
99	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie papą - dwuwarstwowe  1,0*1,9 1,1*2,4	m2 m2	1,9 2,64
		razem	m2	4,54
100	KNR-W 2-02 0514/02	Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej  1,2*2,1 1,3*2,6	m2 m2	2,52 3,38
		razem	m2	5,9
		<i>Inne</i>		

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
101	KNR-W 2-02 1017/02	Wyłaz dachowy o wym. 160x180 cm		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
102	KNR-W 2-02 0519/04 analogia	Rynny dachowe		
		16,43*2+3,0	m	35,86
		razem	m	35,86
103	KNR-W 2-02 0526/03	Rury spustowe		
		11,58	m	11,58
		11,11*4	m	44,44
		razem	m	56,02
		<b>3.2. Tarasy zewnętrzne</b>		
		<i>PD4</i>		
104	KNR-W 2-02 0615/01	Folia paroizolacyjna		
		4,0*12,92	m2	51,68
		2,52*4,34	m2	10,937
		razem	m2	62,617
105	KNR-W 2-02 0410/03	Łaty w spadku		
		4,0*12,92	m2	51,68
		2,52*4,34	m2	10,937
		razem	m2	62,617
106	KNR K-05r10 0103/01 analogia	Wiatroizolacja		
		4,0*12,92	m2	51,68
		2,52*4,34	m2	10,937
		razem	m2	62,617
107	KNR-W 2-02 0608/03	Izolacje poziome cieplne z płyt styropianowych gr. 30 cm		
		4,0*12,92	m2	51,68
		2,52*4,34	m2	10,937
		razem	m2	62,617
108	KNR K-05r10 0103/01 analogia	Membrana		
		4,0*12,92	m2	51,68
		2,52*4,34	m2	10,937
		razem	m2	62,617
109	KNR-W 2-02 1121/04	Deska kompozytowa na podkonstrukcji		
		4,0*12,92	m2	51,68
		2,52*4,34	m2	10,937
		razem	m2	62,617
110	KNR-W 2-02 0514/02	Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej		
		(4,0*2+12,92)*0,3	m2	6,276
		(2,01+2,42)*0,3	m2	1,329
		razem	m2	7,605
		<b>3.3. Wykończenie ścian</b>		
111	KNR-W 2-02 0801/02	Tynki zwykłe ścian		
		parter		
		0.1 Klatka schodowa 3,53*17,10-(1,10*2,00+1,40*2,00+1,10*2,00+1,35*2,00)	m2	50,463
		0,24*12,20	m2	2,928
		0.3/0.18 Komunikacja / szafa porządkowa	m2	80,37
		3,00*(11,38+24,01)-(0,90*2,00*3+1,10*2,00*2+1,10*2,00*4+0,90*2,00*4)		
		0.4 Szatnia/mag. dla wózków 3,00*(13,67-1,88-4,63)-(1,40*3,00)	m2	17,28
		0.5 Pokój dyrektora 3,00*(14,47-7,23)-(1,40*3,00)	m2	17,52
		0.6 Przedśionek 3,00*(6,64-2,13)-(0,90*2,00*2+1,40*2,00)	m2	7,13
		0.7 Serwer/ rozdzielnia ener. 3,00*(7,22-2,13)-0,90*2,00	m2	13,47
		0.8 Kuchnia 3,00*(17,96-4,98)-(0,90*2,00*2+1,40*3,00)	m2	31,14
		0.9 Zmywalnia 3,00*(9,38-4,90)-0,90*2,00*2	m2	9,84
		0.10 Jadalnia/ sala ogólna relaksacyjna	m2	134,06
		3,00*(45,13+6,49)-(1,40*3,00*3+0,80*3,00+0,90*2,00*2+1,10*2,00)		

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0.13 Pom. Socjalne 3,00*11,13-(1,40*2,10+0,90*2,00)	m2	28,65
		0.15 Pokój kadr (kierownik księgowości) 3,00*17,43-(1,40*3,00+0,90*2,00)	m2	46,29
		0.16 Pom. Techniczne 3,00*16,50-(3,40*1,40+0,90*2,00)	m2	42,94
		0.17 Maszynownia windy 1,73*7,72+3,45*1,50+0,50*1,48*3,08*2	m2	23,089
		0.19 Pom. techniczne 3,00*(6,39-2,13*2)	m2	6,39
		I piętro		
		1.1 Klatka schodowa 3,40*20,58-(1,20*2,00+1,50*3,00+3,00*3,00+1,35*2,00)	m2	51,372
		II piętro		
		2.1 Klatka schodowa 3,38*20,58-(3,00*3,00+1,48*3,00+1,10*2,00+1,35*2,00)	m2	51,22
		razem	m2	614,152
112	KNR K-04 0305/01 analogia	Gładzie gipsowe na podłożu z tynku		
		614,152	m2	614,152
		razem	m2	614,152
113	KNR K-04 0305/03 analogia	Gładzie gipsowe na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych		
		parter		
		0.4 Szatnia/mag. dla wózków 3,00*(1,88+4,63)-1,10*2,00	m2	17,33
		0.5 Pokój dyrektora 3,00*7,23-0,90*2,00	m2	19,89
		0.6 Przedśionek 3,00*2,13	m2	6,39
		0.7 Serwer/ rozdzielnia ener. 3,00*2,13	m2	6,39
		0.8 Kuchnia 3,00*4,98	m2	14,94
		0.9 Zmywalnia 3,00*4,70	m2	14,1
		0.19 Pom. techniczne 3,00*2,13*2-0,90*2,00	m2	10,98
		I piętro		
		1.3 Komunikacja 3,15*24,81-(0,90*2,00*7+1,10*2,00*2)	m2	61,152
		1.4 Sala indywidualnego poradnictwa 3,15*15,20-(1,40*3,00+0,90*2,00)	m2	41,88
		1.5 Pokój terapeutów 3,15*14,28-(1,40*3,00+0,90*2,00)	m2	38,982
		1.8 Sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 3,15*33,40-(1,40*3,00*3+0,90*2,00)	m2	90,81
		1.9 Sala muzyczna i teatralna/ sala ogólna/wielofunkcyjna 3,15*39,33-(1,40*3,00*3+0,90*2,00)	m2	109,49
		1.10 Sala gospodarstwa domowego sala terapii 3,15*23,73-(1,40*3,00*2+0,90*2,00)	m2	64,55
		1.11 Sala komputerowa sala zajęć indywidualnych 3,15*19,08-(1,40*3,00+0,90*2,00)	m2	54,102
		II piętro		
		2.3 Komunikacja 3,28*26,84-(0,90*2,00*4+1,10*2,00*2+1,16*3,00+1,90*2,00)	m2	69,155
		2.5 Sala zajęć indywidualnych sala doświadczenia świata 3,28*16,17-(1,40*3,00+0,90*2,00)	m2	47,038
		2.8 Sala wyciszeń pom. Wypoczynku 3,28*25,40-(1,40*3,00*3+1,16*3,00+0,90*2,00)	m2	65,432
		2.9 Sala artterapii/ pom. prac manualnych 3,28*32,16-(1,90*2,00+1,40*3,00*4+1,16*3,00)	m2	81,405
		2.10 Sala/ warsztat stolarki mini warsztat 3,28*23,93-(1,40*3,00*2+0,90*2,00)	m2	68,29
		razem	m2	882,306
114	KNR-W 2-02 1510/03	Malowanie dwukrotne wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem		
		882,306-200,243	m2	682,063
		razem	m2	682,063
115	KNR 2-02u1 B-0202-001700/04	Licowanie ścian płytkami		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 3,00*9,34-1,10*2,00	m2	25,82
		0.12 WC damskie 3,00*10,59-(2,10*1,40+0,90*2,00)	m2	27,03
		0.14 WC męskie 3,00*7,42-0,90*2,00	m2	20,46
		I piętro		
		1.6 WC 3,15*8,24-0,90*2,00	m2	24,156
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 3,15*12,75-1,10*2,00	m2	37,963
		II piętro		
		2.6 WC 3,28*8,23-0,90*2,00	m2	25,194
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 3,28*12,75-1,10*2,00	m2	39,62
		razem	m2	200,243
		<b>3.4. Posadzki</b>		
		<b>Kod CPV: 45453000-7</b>		
		parter		
116	KNR K-31 0201/01 analogia	Oczyszczenie podłoża		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		0.2 - szyb windy 5,00	m2	5
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		razem	m2	223,02
117	ZKNR C-2.1 0808/04	Wykonanie napraw oraz miejscowe uzupełnienia - założono 20% powierzchni posadzki		
		223,02*20%	m2	44,604
		razem	m2	44,604
118	KNR-W 2-02 0615/02	Izolacje poziome z jednej warstwy folii budowlanej układanej na zakład		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		razem	m2	218,02
119	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych XPS gr. 15 cm		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		razem	m2	218,02
120	KNR-W 2-02 0615/02	Izolacje poziome z jednej warstwy folii budowlanej układanej na zakład		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		razem	m2	218,02
121	KNR-W 2-02 1104/02	Szlichta betonowa, zbrojona, dylatowana gr. 5cm		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		razem	m2	218,02
122	KNR K-04 0602/05	Gruntowanie podłoża przy wykonaniu izolacji z folii w płynie		
		Parter		
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		razem	m2	37,91
123	KNR K-04 0602/01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie		
		Parter		
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		razem	m2	37,91
124	KNR 2-02 1118/01	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		(11+11)*1,45*0,17	m2	5,423
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71



## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		razem	m2	223,443
125	KNR 2-02 1118/08	Posadzki z płytek układanych na klej metodą zwykłą		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		(11+11)*1,45*0,17	m2	5,423
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		razem	m2	223,443
126	KNR 2-02u2 2809/03 analogia	Cokoliki gresowe		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,10+9,05-(1,10*3+1,40+1,20) 22*0,17	m	20,25
		0.3 - komunikacja 24,01-(1,10*4+0,90*4)	m	3,74
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 13,68-1,10	m	16,01
		0.5 - pokój dyrektora 14,50-0,90	m	12,58
		0.6 - przedsionek 6,65-(0,90*2)	m	13,6
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 7,23-0,90	m	4,85
		0.8 - kuchnia 17,96-0,90*2	m	6,33
		0.9 - zmywalnia 9,40-0,90	m	16,16
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 45,15-(0,90*2+1,10)	m	8,5
		0.13 - pom. socjalne 11,11-0,90	m	42,25
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 17,43-0,90	m	10,21
		0.16 - pom. techniczne 16,50-0,90	m	16,53
		0.17 - maszynownia windy	m	15,6
		0.18 - szafa porządkowa 11,37-(1,10*2+0,90*2)	m	
		0.19 - pom. techniczne 6,40-0,90	m	7,37
		razem	m	5,5
		razem	m	199,48
		Posadzki - roboty nowoprojektowane 1 i 2 piętro		
127	KNR K-31 0201/01 analogia	Oczyszczenie podłoża		
		1 Piętro		
		1.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		1.3 komunikacja 16,23	m2	16,23
		1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85	m2	13,85
		1.5 pokój terapeutów 12,32	m2	12,32
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68	m2	61,68
		1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23	m2	67,23
		1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2	28,13
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		2 Piętro		
		2.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		2.3 komunikacja 20,84	m2	20,84
		2.5 sala zajęć indywidualnych, sala doświadczania świata 16,33	m2	16,33
		2.6 WC 3,31	m2	3,31
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		2.8 sala wyciszeń/ pom. wypoczynku 38,18	m2	38,18
		2.9 sala arterterapii / pom. prac manualnych 56,62	m2	56,62
		2.10 sala / warsztat stolarski mini warsztaty 33,63	m2	33,63
		razem	m2	453,34
128	ZKNR C-2.1 0808/04	Wykonanie napraw oraz miejscowe uzupełnienia - założono 20% powierzchni posadzki		
		1 Piętro		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1.1 klatka schodowa 22,61 1.3 komunikacja 16,23 1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85 1.5 pokój terapeutów 12,32 1.6 WC 3,31 1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69 1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68 1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23 1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13 1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08 posadzka = 254,13 posadzka*20%	m2	50,826
		razem	m2	50,826
129	KNR-W 2-02 0615/02	Izolacje poziome z jednej warstwy folii PE układanej na zakład  1 Piętro 1.1 klatka schodowa 22,61-13,83 1.3 komunikacja 16,23 1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85 1.5 pokój terapeutów 12,32 1.6 WC 3,31 1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69 1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68 1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23 1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13 1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08 2 Piętro 2.1 klatka schodowa 22,61-13,83	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	8,78 16,23 13,85 12,32 3,31 7,69 61,68 67,23 28,13 21,08 8,78
		razem	m2	249,08
130	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych EPS-100 gr. 5 cm  1 Piętro 1.1 klatka schodowa 22,61-13,83 1.3 komunikacja 16,23 1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85 1.5 pokój terapeutów 12,32 1.6 WC 3,31 1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69 1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68 1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23 1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13 1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08 2 Piętro 2.1 klatka schodowa 22,61-13,83	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	8,78 16,23 13,85 12,32 3,31 7,69 61,68 67,23 28,13 21,08 8,78
		razem	m2	249,08
131	KNR-W 2-02 0615/02	Izolacje poziome z jednej warstwy folii PE układanej na zakład  1 Piętro 1.1 klatka schodowa 22,61-13,83 1.3 komunikacja 16,23 1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85 1.5 pokój terapeutów 12,32 1.6 WC 3,31 1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69 1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68 1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23 1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13 1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08 2 Piętro 2.1 klatka schodowa 22,61-13,83	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	8,78 16,23 13,85 12,32 3,31 7,69 61,68 67,23 28,13 21,08 8,78
		razem	m2	249,08
132	KNR-W 2-02 1104/02	Szlichta betonowa, zbrojona, dylatowana gr. 5cm  1 Piętro 1.1 klatka schodowa 22,61-13,83 1.3 komunikacja 16,23 1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85 1.5 pokój terapeutów 12,32 1.6 WC 3,31 1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69 1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68 1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23 1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	8,78 16,23 13,85 12,32 3,31 7,69 61,68 67,23 28,13

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		2 Piętro		
		2.1 klatka schodowa 22,61-13,83	m2	8,78
		razem	m2	249,08
133	KNR K-04 0602/05	Grunтовanie podłoża przy wykonaniu izolacji z folii w płynie		
		1 Piętro		
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		2 Piętro		
		2.6 WC 3,31	m2	3,31
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		razem	m2	22
134	KNR K-04 0602/01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie		
		1 Piętro		
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		2 Piętro		
		2.6 WC 3,31	m2	3,31
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		razem	m2	22
135	KNR 2-02 1118/01	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej		
		1 Piętro		
		1.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		(11+11)*1,45*0,165	m2	5,264
		1.3 komunikacja 16,23	m2	16,23
		1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85	m2	13,85
		1.5 pokój terapeutów 12,32	m2	12,32
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68	m2	61,68
		1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23	m2	67,23
		1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2	28,13
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		2 Piętro		
		2.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		(11+11)*1,45*0,165	m2	5,264
		2.3 komunikacja 20,84	m2	20,84
		2.5 sala zajęć indywidualnych, sala doświadczania świata 16,33	m2	16,33
		2.6 WC 3,31	m2	3,31
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		2.8 sala wyciszeń / pom. wypoczynku 38,18	m2	38,18
		2.9 sala artterapii / pom. prac manualnych 56,62	m2	56,62
		2.10 sala / warsztat stolarski mini warsztaty 33,63	m2	33,63
		razem	m2	463,868
136	KNR 2-02 1118/08	Posadzki z płytek układanych na klej metodą zwykłą		
		1 Piętro		
		1.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		(11+11)*1,45*0,165	m2	5,264
		1.3 komunikacja 16,23	m2	16,23
		1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85	m2	13,85
		1.5 pokój terapeutów 12,32	m2	12,32
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68	m2	61,68
		1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23	m2	67,23
		1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2	28,13
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		2 Piętro		
		2.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		(11+11)*1,45*0,165	m2	5,264
		2.3 komunikacja 20,84	m2	20,84
		2.5 sala zajęć indywidualnych, sala doświadczania świata 16,33	m2	16,33
		2.6 WC 3,31	m2	3,31
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		2.8 sala wyciszeń / pom. wypoczynku 38,18	m2	38,18
		2.9 sala artterapii / pom. prac manualnych 56,62	m2	56,62
		2.10 sala / warsztat stolarski mini warsztaty 33,63	m2	33,63
		razem	m2	463,868

[illegible]

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		Piętro		
		1.3 komunikacja 16,23	m2	16,23
		1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85	m2	13,85
		1.5 pokój terapeutów 12,32	m2	12,32
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68	m2	61,68
		1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23	m2	67,23
		1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2	28,13
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		Piętro		
		2.3 komunikacja 20,84	m2	20,84
		2.5 sala zajęć indywidualnych, sala doświadczania świata 16,33	m2	16,33
		2.6 WC 3,31	m2	3,31
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		2.8 sala wyciszeń/ pom. wypoczynku 38,18	m2	38,18
		2.9 sala artterapii / pom. prac manualnych 56,62	m2	56,62
		2.10 sala / warsztat stolarski mini warsztaty 33,63	m2	33,63
		razem	m2	609
140	KNR K-04 0201/05	Dwukrotne malowanie z jednokrotnym gruntowaniem		
		Parter		
		0.3 - komunikacja 20,72	m2	20,72
		0.4 - szatnia / mag. dla wózków 11,10	m2	11,1
		0.5 - pokój dyrektora 13,04	m2	13,04
		0.6 - przedsionek 2,55	m2	2,55
		0.7 - serwer / rozdzielnia ener. 3,16	m2	3,16
		0.8 - kuchnia 13,34	m2	13,34
		0.9 - zmywalnia 5,50	m2	5,5
		0.10 - jadalnia / sala ogólna relaksacyjna 71,55	m2	71,55
		0.11 - WC dla niepełnosprawnych 4,79	m2	4,79
		0.12 - WC damskie 6,12	m2	6,12
		0.13 - pom. socjalne 6,66	m2	6,66
		0.14 - WC męskie 3,15	m2	3,15
		0.15 - pokój kadr (kierownik księgowości) 16,49	m2	16,49
		0.16 - pom. techniczne 15,44	m2	15,44
		0.17 - maszynownia windy 4,30	m2	4,3
		0.18 - szafa porządkowa 0,71	m2	0,71
		0.19 - pom. techniczne 2,26	m2	2,26
		Piętro		
		1.3 komunikacja 16,23	m2	16,23
		1.4 sala indywidualnego poradnictwa 13,85	m2	13,85
		1.5 pokój terapeutów 12,32	m2	12,32
		1.6 WC 3,31	m2	3,31
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		1.8 sala rehabilitacyjna, sportowa, sala ćwiczeń 61,68	m2	61,68
		1.9 sala muzyczna i teatralna, sala ogólna/ wielofunkcyjna 67,23	m2	67,23
		1.10 sala gospodarstwa domowego, sala terapii 28,13	m2	28,13
		1.11 sala komputerowa, sala zajęć indywidualnych 21,08	m2	21,08
		Piętro		
		2.3 komunikacja 20,84	m2	20,84
		2.5 sala zajęć indywidualnych, sala doświadczania świata 16,33	m2	16,33
		2.6 WC 3,31	m2	3,31
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 7,69	m2	7,69
		2.8 sala wyciszeń/ pom. wypoczynku 38,18	m2	38,18
		2.9 sala artterapii / pom. prac manualnych 56,62	m2	56,62
		2.10 sala / warsztat stolarski mini warsztaty 33,63	m2	33,63
		razem	m2	609
		<i>Sufity tynkowane - klatka schodowa</i>		
141	KNR 9-03 0306/06	Wyprawy tynkarskie jednowarstwowe grubości 15mm gładzone, gipsowe zwykle wykonywane na stropach sposobem maszynowym		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		Piętro		
		1.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Piętro		
		2.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		razem	m2	62,36
142	KNR K-46 0405/05	Ręczne wykonanie gładzi jednowarstwowych grubości 3 mm na stropach o podłożu gipsowym z gładzi szpachlowych		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		Piętro		
		1.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		Piętro		
		2.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		razem	m2	62,36
143	KNR K-04 0201/05	Dwukrotne malowanie z jednokrotnym gruntowaniem		
		Parter		
		0.1 - klatka schodowa 17,14	m2	17,14
		Piętro		
		1.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		Piętro		
		2.1 klatka schodowa 22,61	m2	22,61
		razem	m2	62,36
		<b>3.6. Wyposażenie</b>		
		<i>łazienki</i>		
144	KNR-W 2-02 1029/05	Ścianka HPL z drzwiami		
		2,51*2,50	m2	6,275
		razem	m2	6,275
145	Kalkulacja indywidualna	Lustro, zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		0.12 WC damskie 1	szt	1
		0.14 WC męskie 1	szt	1
		I piętro		
		1.6 WC 1	szt	1
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		II piętro		
		2.6 WC 1	szt	1
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		razem	szt	7
146	Kalkulacja indywidualna	Dozownik mydła, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		0.12 WC damskie 1	szt	1
		0.14 WC męskie 1	szt	1
		I piętro		
		1.6 WC 1	szt	1
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		II piętro		
		2.6 WC 1	szt	1
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		razem	szt	7
147	Kalkulacja indywidualna	Podajnik ręcznika papierowego, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		0.12 WC damskie 1	szt	1
		0.14 WC męskie 1	szt	1
		I piętro		
		1.6 WC 1	szt	1
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		II piętro		
		2.6 WC 1	szt	1
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		razem	szt	7
148	Kalkulacja indywidualna	Kosz na śmieci, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0.12 WC damskie 1	szt	1
		0.14 WC męskie 1	szt	1
		I piętro		
		1.6 WC 1	szt	1
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		II piętro		
		2.6 WC 1	szt	1
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		razem	szt	7
149	Kalkulacja indywidualna	Podajnik papieru toaletowego, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		0.12 WC damskie 1	szt	1
		0.14 WC męskie 1	szt	1
		I piętro		
		1.6 WC 1	szt	1
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		II piętro		
		2.6 WC 1	szt	1
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 1	szt	1
		razem	szt	7
150	Kalkulacja indywidualna	Poręcz umywalkowa - dostawa i montaż		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 2	szt	2
		I piętro		
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 2	szt	2
		II piętro		
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 2	szt	2
		razem	szt	6
151	Kalkulacja indywidualna	Poręcz uchylna - dostawa i montaż		
		parter		
		0.11 WC dla niepełnosprawnych 2	szt	2
		I piętro		
		1.7 WC dla niepełnosprawnych 2	szt	2
		II piętro		
		2.7 WC dla niepełnosprawnych 2	szt	2
		razem	szt	6
		<b>3.7. Stolarka/ślusarka</b>		
		<i>Okna</i>		
152	KNR 0-19 1024/03 analogia	O1 Okno o wym. 140x300 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		29	szt	29
		razem	szt	29
153	KNR 0-19 1024/03 analogia	O2 Okno o wym. 80x300 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
154	KNR 0-19 1024/03 analogia	O3 Okno o wym. 140x210 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		2	szt	2
		razem	szt	2
		<i>Fasady</i>		
155	KNR 0-19 1024/11	F1 Fasada o wym. 300x300 cm, wyposażona zgodnie z dokumentacją		
		6	szt	6
		razem	szt	6
156	KNR 0-19 1024/11	F2 Fasada o wym. 150x300 cm, wyposażona zgodnie z dokumentacją		
		2	szt	2
		razem	szt	2
		<i>Drzwi</i>		
157	KNNR 2 1302/03 analogia	D1 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		8+6	szt	14

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	szt	14
158	KNNR 2 1302/03 analogia	D2 Drzwi wewnętrzne o wym. 120x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		3+2	szt	5
		razem	szt	5
159	KNNR 2 1302/03 analogia	D3 Drzwi zewnętrzne o wym. 150x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
160	KNNR 2 1302/03 analogia	D3' Drzwi zewnętrzne o wym. 150x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
161	KNNR 2 1302/03 analogia	D5 Drzwi zewnętrzne o wym. 100x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
162	KNNR 2 1302/03 analogia	D6 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, EI60,S, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1+1	szt	2
		razem	szt	2
163	KNNR 2 1302/03 analogia	D7 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, EI60, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
164	KNNR 2 1302/03 analogia	D8 Drzwi wewnętrzne o wym. 120x205 cm, EI30, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1+3	szt	4
		razem	szt	4
165	KNNR 2 1302/03 analogia	D9 Drzwi wewnętrzne o wym. 120x205 cm, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
166	KNNR 2 1302/03 analogia	D10 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1+4	szt	5
		razem	szt	5
167	KNNR 2 1302/03 analogia	D11 Drzwi zewnętrzne o wym. 116x300 cm, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
168	KNNR 2 1302/03 analogia	D12 Drzwi zewnętrzne o wym. 116x300 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1+1	szt	2
		razem	szt	2
169	KNNR 2 1302/03 analogia	D13 Drzwi wewnętrzne o wym. 200x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją		
		1	szt	1
		razem	szt	1
		Inne		
170	KNR-W 2-02 0514/02	Parapety zewnętrzne		
		O1 1,4*29*0,3	m2	12,18
		O2 0,8*1*0,3	m2	0,24
		O3 1,4*2*0,3	m2	0,84
		F1 3,0*6*0,3	m2	5,4
		F2 1,5*2*0,3	m2	0,9
		razem	m2	19,56
171	KNNR 2 0302/07	Parapety wewnętrzne		
		O3 1,4*2	m	2,8
		razem	m	2,8
172	KNR-W 2-02 1207/01 analogia	Balustrady wewnętrzne na klatce schodowej		



## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		3,55*4+1,5*4+3,0*2	m	26,2
		razem	m	26,2
173	KNR-W 2-02 1207/01 analogia	Balustrady zewnętrzne przy rampie (1,5+3,35)*4	m	19,4
		razem	m	19,4
174	KNR-W 2-02 1209/03 analogia	Balustrady zewnętrzne szklane 4,0*2+12,92+2,07+2,42	m	25,41
		razem	m	25,41
<b>3.8. Urządzenie dźwigowe</b>				
175	Kalkulacja indywidualna	Urządzenie dźwigowe - dostawa i montaż	kpl	1
<b>3.9. Elewacja</b>				
<i>Rusztowanie</i>				
176	KNR 2-02 1610/02	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 16m  85,11*11,99	m2	1 020,469
		razem	m2	1 020,469
177	KNR 2-02 rozd.16	Praca rusztowań - Rusztowania ramowe zewnętrzne RR-1/30 o wysokości do 20 m (100 m2 wg rzutu pionowego) Nakłady robocizny = 5 451,676 r-g (poz. 176, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 190, 191, 192, 193) Skład zespołu roboczego = 6 Współczynnik przestoju = 0,84 Współczynnik za pomosty = 1,25	kpl	1
178	KNR AT-05 1663/04	Zabezpieczenia ochronne siatką jako element dodatkowy rusztowań elewacyjnych o szerokości 0,73m  85,11*11,99	m2	1 020,469
		razem	m2	1 020,469
<i>Prace konserwacyjne</i>				
179	KNR 19-01 0639/03	Oczyszczenie powierzchni ścian  221,22	m2	221,22
		razem	m2	221,22
180	KNR 19-01 0827/01	Spoinowanie murów gładkich z cegły - uzupełnienie ubytków - założono 20% powierzchni ścian  221,22	m2	221,22
		razem	m2	221,22
181	KNR 2 0903/03	Przygotowanie podłoża pod tynk cienkowarstwowy na ścianach - gruntowanie ręczne 221,22	m2	221,22
		razem	m2	221,22
<i>Ściany nadziemne</i>				
182	KNR K-33 0107/01	Przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą dybli plastikowych w ilości 8szt/m2 do podłoża  5343	m2	5 343
		razem	m2	5 343
183	KNR K-33 0104/01	Przyklejenie płyt z wełny mineralnej gr. 20 cm do ścian w systemie izolacji cieplnej  blacha alucobond grafit 34,62+2,02+8,26+6,12+9,95+57,42 Spiek kwarcowy 230,44 Deska elewacyjna 140,35 Blacha - rąbek 125,68 Tynk grafit 40,50	m2 m2 m2 m2 m2	118,39 230,44 140,35 125,68 40,5
		razem	m2	655,36
184	KNR 0-18 2613/04 analogia	Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt 100 x 300 cm - spiek kwarcowy  Spiek kwarcowy 230,44	m2	230,44
		razem	m2	230,44
185	KNR 0-18 2613/04 analogia	Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt Alucobond  blacha alucobond grafit 34,62+2,02+8,26+6,12+9,95+57,42	m2	118,39
		razem	m2	118,39

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
186	KNR 0-18 2613/04 analogia	Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt - efekt deski  Deska elewacyjna 140,35  razem	m2 m2	140,35 140,35
187	KNR 0-18 2613/04 analogia	Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt - blacha w rąbek stojący  Blacha - rąbek 125,68  razem	m2 m2	125,68 125,68
188	KNR K-10 0105/01	Wykonanie warstwy zbrojonej z siatki na ścianach przy ocieplaniu budynków  Tynk grafit 40,50  razem	m2 m2	40,5 40,5
189	KNR K-33 0113/02	Wykonanie na przygotowanym podłożu tynku silikonowego barwionego w masie  Tynk grafit 40,50  razem	m2 m2	40,5 40,5
190	KNR 0-18 2613/04 analogia	Ościeża - Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt 100 x 300 cm - spiek kwarcowy  0,22*(2,95+3,0+3,0+3*3,02+3,05*3+2,99+3,02+2,05*5+3*3,02+5*3,0+5*3,04+2,09+2,05+2*2,1+3,05*7)  razem	m2 m2	24,721 24,721
191	KNR 0-18 2613/04 analogia	Ościeża - Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt Alucobond  0,22*(1,1+3,0*3+6,0*2+2,98+1,4+0,8+3,04+1,5*3+18*1,40)  razem	m2 m2	13,204 13,204
192	KNR 0-18 2613/04 analogia	Ościeża - Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt - efekt deski  0,22*(3,52+3,02+2,99+3,0*3+3,05+3,02*2+3,03+3,05+2,99+3,0*3+3,0*8)  razem	m2 m2	15,332 15,332
193	KNR 0-18 2613/04 analogia	Ościeża - Układanie pionowe oraz poziome na ścianach płyt - blacha w rąbek stojący  0,22*(3,0+3,0+4,42+4,44+2*1,4+1,16+1,48+1,16+1,17+2*1,40)  razem	m2 m2	5,595 5,595
<b>4. Zagospodarowanie terenu</b>				
<b>4.1. Pow. utwardzona - parkingi oraz droga</b>				
194	KNR 2-31 0101/01	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie  417,24  razem	m2 m2	417,24 417,24
195	KNR AT-06 0104/04	Załadunek, wyładunek materiałów budowlanych sypkich przez przechylenie skrzyni w samochodach lub przyczepach samowyladowczych 417,24*0,45*1,6  razem	t t	300,413 300,413
196	KNR AT-06 0108/02	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 15km  16  razem	kurs kurs	16 16
197	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja urobku  417,24*0,45*1,6  razem	t t	300,413 300,413
198	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża  417,24  razem	m2 m2	417,24 417,24
199	KNR 2-31 0106/03	Piasek gr. 10cm  417,24  razem	m2 m2	417,24 417,24
200	KNR 2-31 0114/07	Kruszywo łamane gr. 20cm  417,24  razem	m2 m2	417,24 417,24

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
201	KNR 2-31 0105/07	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 5cm		
		417,24	m2	417,24
		razem	m2	417,24
202	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej, układane na podspce cementowo-piaskowej		
		417,24	m2	417,24
		razem	m2	417,24
<b>4.2. Dojścia piesze - chodniki</b>				
203	KNR 2-31 0101/01	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie		
		130,76	m2	130,76
		razem	m2	130,76
204	KNR AT-06 0104/04	Załadunek, wyładunek materiałów budowlanych sypkich przez przechylenie skrzyni w samochodach lub przyczepach samowyładowczych		
		130,76*0,20	t	26,152
		razem	t	26,152
205	KNR AT-06 0108/02	Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 15km		
		2	kurs	2
		razem	kurs	2
206	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja urobku		
		130,76*0,20	t	26,152
		razem	t	26,152
207	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża		
		130,76	m2	130,76
		razem	m2	130,76
208	KNR 2-31 0114/07	Kruszywo łamane gr. 10cm		
		130,76	m2	130,76
		razem	m2	130,76
209	KNR 2-31 0105/03	Warstwy podsypkowe piaskowe zagęszczane mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 2cm		
		130,76	m2	130,76
		razem	m2	130,76
210	KNR 2-31 0511/01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej, układane na podspce piaskowej		
		130,76	m2	130,76
		razem	m2	130,76
<b>4.3. Elementy liniowe</b>				
211	KNR 2-31 0401/07	Rowki w gruncie pod krawężniki i ławy krawężnikowe		
		6,81+23,92+9,06+5,08+8,53+152,23+6,73+9,92+60,29+27,85	m	310,42
		razem	m	310,42
212	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki		
		(6,81+23,92+9,06+5,08+8,53+152,23+6,73+9,92+60,29+27,85)*0,05	m3	15,521
		razem	m3	15,521
213	KNR 2-31 0407/04	Obrzeża kamienne wystające o wymiarach na podsypce piaskowej		
		6,81+23,92+9,06+5,08+8,53+152,23+6,73+9,92+60,29+27,85	m	310,42
		razem	m	310,42
<b>4.4. Trawnik</b>				
214	KNR 2-21 0218/03	Rozscielenie ziemi urodzajnej		
		431,12	m3	431,12
		razem	m3	431,12
215	KNR 2-01 0505/04	Plantowanie powierzchni gruntu		
		431,12	m2	431,12
		razem	m2	431,12

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
216	KNR 2-21 0401/02	Wykonanie trawników		
		431,12	m2	431,12
		razem	m2	431,12
217	KNR 2-21 0703/01	Pielegnacja trawników		
		431,12	m2	431,12
		razem	m2	431,12
		<b>4.5. Nasadzenia</b>		
218	Kalkulacja indywidualna	Nasadzenia roślinności	kpl	1
		<b>4.6. Ogrodzenie</b>		
219	Kalkulacja indywidualna	Ogrodzenie panelowe wraz z bramą i furtką	mb	152,87
		<b>4.7. Inne</b>		
220	Kalkulacja indywidualna	Miejsce gromadzenia odpadów	szt	1
221	Kalkulacja indywidualna	Malowanie miejsca postojowego dla niepełnosprawnych	szt	1
222	Kalkulacja indywidualna	Oznakowanie pionowe	kpl	1
223	Kalkulacja indywidualna	Altanka	szt	1
224	Kalkulacja indywidualna	Ławki	szt	3
225	Kalkulacja indywidualna	Stół wraz z ławkami	kpl	1
226	Kalkulacja indywidualna	Siłownia zewnętrzna - 4 urządzenia	kpl	1
227	Kalkulacja indywidualna	Nawierzchnia pod siłownię		
		32,00	m2	32
		razem	m2	32
228	Kalkulacja indywidualna	Nawierzchnia pod altanę		
		61,00	m2	61
		razem	m2	61
229	Kalkulacja indywidualna	Domki dla ptaków	szt	6
230	Kalkulacja indywidualna	Domki dla owadów	szt	10
231	Kalkulacja indywidualna	Ule dla pszczoł	szt	4
		<b>5. Remont istniejącego garażu</b>		
		<b>5.1. Wzmocnienie konstrukcji</b>		
232	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian murowanych		
		20*0,25	m3	5
		razem	m3	5
233	KNR 4-01 0311/01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych grubości 1 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej		
		20*0,25	m3	5
		razem	m3	5
234	KNR-W 2-02 0211/04	Wieniec ścian żelbetowe dwustronnie deskowane		
		0,25*0,25*16,51	m3	1,03
		razem	m3	1,03
235	KNR-W 2-02 0259/02	Przygotowanie i montaż zbrojenia		
		0,25*0,25*16,51*80/1000	t	0,08
		razem	t	0,08
236	KNR-W 2-02 0405/06	Konstrukcja dachu z wiązarów prefarykowanych		
		6,05*6,26	m2	37,87

## Tabela przedmiaru robót

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	37,87
		<b>5.2. Dach</b>		
		<i>Od wierzchu</i>		
237	KNR-W 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z płyt OSB  6,05*6,26	m2	37,87
		razem	m2	37,87
238	KNR K-05 0103/02	Wiatroizolacja  6,05*6,26	m2	37,87
		razem	m2	37,87
239	KNR-W 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych ze sklejki wodoodpornej  6,05*6,26	m2	37,87
		razem	m2	37,87
240	KNR-W 2-02 0615/01	Geowłóknina  6,05*6,26	m2	37,87
		razem	m2	37,87
241	KNR-W 2-02 0504/02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe  6,05*6,26	m2	37,87
		razem	m2	37,87
		<i>Od spodu</i>		
242	KNR-W 2-02 0612/06	Izolacja z wełny mineralnej gr. 40 cm układanej na ruszcie  4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
243	KNR-W 2-02 0615/01	Folia paroizolacyjna  4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
244	KNR-W 2-02 2005/01	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi (GKF) na ruszcie metalowym pojedynczym podwieszonym z kształtowników CD i Ud 4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
		<i>Obróbki</i>		
245	NNRNKB 202 0518/04	Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy z cynku półokrągłych o śr. 15 cm	m	4,59
246	NNRNKB 202 0519/03	Montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy ocynkowanej okrągłych o śr. 12 cm	m	3,33
247	KNR-W 2-02 0410/01 analogia	Deskowanie pod obróbką	m2	12,52
248	NNRNKB 202 0541/02	Obróbki blacharskie	m2	12,52
		<b>5.3. Ślusarka</b>		
249	KNR-W 2-02 1040/01	D1 - Drzwi zewnętrzne o wym. 90x200 cm	kpl	1
250	KNR-W 2-02 1032/01	D2 - Brama garażowa o wym. 250x220 cm	kpl	1
		<b>5.4. Elewacja</b>		
251	KNR K-08 0103/01	Przyklejenie płyt fasadowych z wełny mineralnej gr. 20 cm na ścianach  67,46+31,53	m2	98,99
		razem	m2	98,99
252	KNR K-08 0103/04	Przymocowanie dyblami do podłoża ceramicznego fasadowych płyt z wełny mineralnej  (67,46+31,53)*5	szt	495
		razem	szt	495
253	KNR K-08 0103/05	Przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	31,53
254	KNR K-08 0105/01	Nalożenie na ściany podkładu tynkarskiego pod dekoracyjne i ochronne cienkowarstwowe mineralne wyprawy tynkarskie	m2	31,53

**Tabela przedmiaru robót**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
255	KNR K-08 0105/03	Ułożenie na ścianach cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego barwionego w masie	m2	31,53
256	KNR-W 2-02 2605/01	Okładanie ścian deską elewacyjną na ruszcie	m2	67,46
<b>5.5. Warstwy podłogowe</b>				
257	KNR-W 2-02 0615/01	Folia budowlana na istniejącej podbudowie		
		4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
258	KNR-W 2-02 0608/03	Styropian FS-20 gr. 10 cm		
		4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
259	KNR 2-02u2 1125/01 + KNR 2-02u2 1125/02	Posadzka betonowa gr. 10 cm zatarta na gładko		
		4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
260	KNR-W 2-02 1116/07	Dopłata za zbrojenie posadzki siatką stalową		
		4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
261	KNR 2-02u1 B-0202-001900/03	Posadzka z terakoty		
		4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	24
<b>5.6. Wykończenie ścian i sufitu</b>				
262	KNR 9-03 0109/06	Przygotowanie podłoża - gruntowanie podłoża		
		ściany (4,79*2+5,01*2)*3,00-(0,90*2,00+2,50*2,20)	m2	51,5
		razem	m2	51,5
263	KNR 9-03 0106/06	Wyprawy tynkarskie jednowarstwowe grubości 15mm gładzone, gipsowe zwykle wykonywane na ścianach sposobem maszynowym		
		ściany (4,79*2+5,01*2)*3,00-(0,90*2,00+2,50*2,20)	m2	51,5
		razem	m2	51,5
264	KNR K-04 0201/02	Dwukrotne malowanie ścian i sufitu farbą emulsyjną, odporną na zmywanie		
		ściany (4,79*2+5,01*2)*3,00-(0,90*2,00+2,50*2,20)	m2	51,5
		sufit 4,79*5,01	m2	24
		razem	m2	75,5

**Zestawienie robocizny**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Betoniarze gr.II	r-g	96,163		
2	Brukarze gr.II	r-g	37,312		
3	Brukarze gr.III	r-g	274,466		
4	Cieśle gr.II	r-g	10,164		
5	Dekarze gr.II	r-g	38,256		
6	Monterzy gr.II	r-g	620,398		
7	Murarze gr.II	r-g	40,4		
8	Murarze gr.III	r-g	22,014		
9	Ogrodnicy gr.I	r-g	264,752		
10	Ogrodnicy gr.II	r-g	13,236		
11	Posadzkarze gr.II	r-g	636,519		
12	Posadzkarze-płytkarze gr.III	r-g	200,58		
13	Robocizna	r-g	19,024		
14	Robocizna (ATH 1)	r-g	4,259		
15	Robotnicy	r-g	9 117,022		
16	Robotnicy (ATH 31) (ATH 36)	r-g	57,92		
17	Robotnicy gr.I	r-g	5 419,934		
18	Robotnicy gr.II	r-g	994,519		
19	Szklarze gr.II	r-g	128,004		
20	Tynkarze gr.III	r-g	235,186		
	Razem		18 230,128		

**Zestawienie materiałów**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Azofoska	t	0,022		
2	Bale iglaste obrzynane kl.II gr.50mm	m3	0,011		
3	Bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.II gr.50mm	m3	0,112		
4	Balustrady wewnętrzne na klatce schodowej	m	45,6		
5	Balustrady zewnętrzne szklane	m	25,41		
6	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	1,494		
7	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	40,478		
8	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25	m3	61,401		
9	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C20/25 W8	m3	6,466		
10	Blacha na rąbek stojący	m2	132,588		
11	Blacha powlekana płaska	m2	15,4		
12	Blacha stalowa ocynkowana 0,50mm	kg	372,281		
13	Blachowkręty	szt	444		
14	Blachowkręty TN 3,5x 9	szt	1 839,18		
15	Blachowkręty TN 3,5x25	szt	15 225		
16	Blachowkręty TN 3,5x35	szt	10 962		
17	Błoczki silikatowe gr. 24 cm	szt	4 157,16		
18	Błoczki ścienne betonowe 25x12x14cm	szt	294,063		
19	Błoczki ścienne betonowe 25x25x14cm	szt	459,591		
20	Błoczki z betonu komórkowego	szt	284,453		
21	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	1 850		
22	Cement portlandzki 25 z dodatkami	t	0,583		
23	Cement portlandzki 35	kg	442,998		
24	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	11,005		
25	D1 - Drzwi zewnętrzne o wym. 90x200 cm	m2	1,8		
26	D1 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	28,7		
27	D2 - Brama garażowa o wym. 250x220 cm	m2	5,5		
28	D2 Drzwi wewnętrzne o wym. 120x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	12,3		
29	D3 Drzwi zewnętrzne o wym. 150x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	3,075		
30	D3' Drzwi zewnętrzne o wym. 150x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	3,075		
31	D5 Drzwi zewnętrzne o wym. 100x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	2,05		
32	D6 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, EI60,S, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	4,1		
33	D7 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, EI60, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	2,05		
34	D8 Drzwi wewnętrzne o wym. 120x205 cm, EI30, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	9,84		
35	D9 Drzwi wewnętrzne o wym. 120x205 cm, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	2,46		
36	D10 Drzwi wewnętrzne o wym. 100x205 cm, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	10,25		
37	D11 Drzwi zewnętrzne o wym. 116x300 cm, S, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	3,48		
38	D12 Drzwi zewnętrzne o wym. 116x300 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	6,96		
39	D13 Drzwi wewnętrzne o wym. 200x205 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	4,1		
40	Darn	m2	43,112		
41	Deska elewacyjna	m2	69,484		
42	Deska kompozytowa	m2	63,869		
43	Deski iglaste obrzynane grubości 19-25 mm, kl. III	m3	0,621		
44	Deski iglaste obrzynane kl.II 25mm	m3	0,133		
45	Deski iglaste obrzynane kl.II 28-45mm	m3	0,007		
46	Deski iglaste obrzynane kl.III 19-25mm	m3	1,748		
47	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,186		
48	Deski iglaste obrzynane kl.III 28-45mm	m3	0,343		
49	Deski iglaste obrzynane nasyczone	m3	0,351		
50	Deski iglaste obrzynane nasyczone kl.III 19-25mm	m3	0,376		
51	Dozownik mydła, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż	szt	7		
52	Drewno na stemple	m3	0,133		
53	Drewno opałowe	kg	13,233		
54	Drut stalowy miękki	kg	2,575		
55	Drut stalowy miękki 3mm	kg	9,184		
56	Dyble plastikowe do ociepleń	szt	519,75		
57	Dyble plastikowe z grzybkami	szt	44 453,76		
58	Emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	20,949		



**Zestawienie materiałów**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
59	F1 Fasada o wym. 300x300 cm, wyposażona zgodnie z dokumentacją	m2	54		
60	F2 Fasada o wym. 150x300 cm, wyposażona zgodnie z dokumentacją	m2	9		
61	Farba emulsyjna nawierzchniowa do wymalowań wewnętrznych, biała	dm3	196,037		
62	Farba wewnętrzna	dm3	188,249		
63	Farba wewnętrzna, emulsyjna odporna na zmywanie	dm3	22,046		
64	Folia kubełkowa	m2	103,642		
65	Folia paroizolacyjna	m2	450,148		
66	Folia płynna	dm3	55,117		
67	Folia polietylenowa budowlana osłonowa, grub. 0,12-0,20 mm	m2	518,888		
68	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	645,301		
69	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,5 mm	m2	28,56		
70	Gaz propan, butan	kg	171,457		
71	Geowłóknina	m2	45,065		
72	Gips budowlany - szpachlowy	t	0,408		
73	Gips budowlany szpachlowy	t	0,007		
74	Gips szpachlowy do wykonywania gładzi tynkowych na podłożach gipsowych	kg	2 107,115		
75	Gładź szpachlowa	t	4,672		
76	Gotowa sucha mieszanka - tynk gipsowy zwykły	kg	1 812,686		
77	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	82,365		
78	Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	3,612		
79	Gwoździe budowlane papowe	kg	0,675		
80	Haki do muru	kg	12,246		
81	Klej do ociepleń z wełny mineralnej uniwersalny	kg	141,885		
82	Klej do przyklejania wełny mineralnej	kg	395,96		
83	Kołki metalowe sufitowe 6x35mm	szt	925,68		
84	Kołki rozporowe	szt	9		
85	Kołki rozporowe K 6/35mm	szt	493,29		
86	Kołki rozporowe plastikowe	szt	552,823		
87	Kostka brukowa betonowa 6cm szara	m2	134,029		
88	Kostka brukowa betonowa 8cm szara	m2	427,671		
89	Kosz na śmieci, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż	szt	7		
90	Kotwy	szt	898,29		
91	Krawędziaki iglaste kl. II	m3	0,07		
92	Kruszywo łamane 0-31,5 mm niesortowane	t	204,685		
93	Kształtowniki stalowe nośne, profilowane CD-60/27	m	45,6		
94	Kształtowniki stalowe przyściennie, profilowane UD-28/27	m	9,6		
95	Lepik asfaltowy na gorąco bez wypełniacza	kg	8,822		
96	Lustro zlicowane ze ścianą, zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż	szt	7		
97	Łaty iglaste nasyczone	m3	0,405		
98	Łaty iglaste nasyczone kl.II 38x50mm	m3	0,626		
99	Łączniki krzyżowe do profilu CD	szt	1 412,88		
100	Łączniki rozporowe	szt	283,332		
101	Łączniki wzdłużne do profilu CD	szt	377,58		
102	Łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	9,12		
103	Masa fugowa	kg	80,727		
104	Masa podkładowa pod tynki	kg	12,15		
105	Masa tynkarska silikonowa	kg	121,5		
106	Membrana	m2	68,879		
107	Membrana dachowa	m2	41,657		
108	Miał kamienny	t	7,837		
109	Mieszanka podkładowa rozcieńczona gotowa	kg	55,305		
110	Nasiona traw	kg	8,622		
111	O1 Okno o wym. 140x300 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	121,8		
112	O2 Okno o wym. 80x300 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	2,4		
113	O3 Okno o wym. 140x210 cm, wyposażone zgodnie z dokumentacją	m2	5,88		
114	Obrzeża kamienne	m	316,628		
115	Papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m2	455,458		
116	Papa termozgrzewalna podkładowa	m2	455,458		

**Zestawienie materiałów**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
117	Parapety wewnętrzne	m	2,8		
118	Pianka poliuretanowa	kg	0,852		
119	Pianka poliuretanowa	dm3	54,896		
120	Piasek do betonów	m3	1,262		
121	Piasek do zapraw	m3	1,555		
122	Piasek uziarnienie 0-2 mm	m3	132,631		
123	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 10-22 mm	m3	1,389		
124	Płyta gipsowo-kartonowa, tynkowa ogniochronna grubości 12,5 mm (GKF)	m2	25,2		
125	Płyta gipsowo-kartonowa, zwykła grubości 12,5 mm (GKB)	m2	1 254,54		
126	Płyta styropianowa EPS 100-038 (dach-podłoga) wg PN-EN 13163+A1:2015-03	m3	2,52		
127	Płyta z polistyrenu ekstrudowanego odmiana XPS 30	m3	34,338		
128	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy, stropów drewnianych, sufitów podwieszanych i podłóg na legarach, o grubości 200 mm	m2	50,4		
129	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian zewnętrznych ocieplanych metodą lekką mokrą z okładziną elewacyjną z mas tynkarskich, o grubości 200 mm	m2	103,94		
130	Płyta ze styropianu EPS-100	m3	13,077		
131	Płytki gresowa	m2	778,781		
132	Płytki ściennie - łazienka	m2	210,255		
133	Płyty aluminiowe Alucobond Plus Rocca Dolomite 815	m2	132,91		
134	Płyty laminowane HPL - efekt deski	m2	157,239		
135	Płyty pomostowe komunikacyjne	m2	0,204		
136	Płyty pomostowe robocze	m2	6,225		
137	Płyty styropianowe tarsowe	m3	19,724		
138	Płyty wełny mineralnej elewacyjnej gr. 20 cm	m2	88,746		
139	Płyty wełny mineralnej z welonem 20 cm	m2	668,467		
140	Płyty z wełny mineralnej gr. 5 cm	m2	27,402		
141	Płyty z wełny mineralnej gr. 30 cm	m2	205,217		
142	Płyty z wełny mineralnej gr. 30-45 cm	m2	30,051		
143	Podajnik papieru toaletowego, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż	szt	7		
144	Podajnik ręcznika papierowego, wyposażony zgodnie z dokumentacją - dostawa i montaż	szt	7		
145	Podkład tynkarski	kg	9,459		
146	Podkonstrukcja pod deskę kompozytową	m2	63,869		
147	Podkonstrukcja wraz z elementami mocującymi	m2	680,449		
148	Poręcz uchylna - dostawa i montaż	szt	6		
149	Poręcz umywalkowa - dostawa i montaż	szt	6		
150	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	13,133		
151	Prefabrykowana konstrukcja z wiązarów dachowych wraz z łącznikami i stężeniami	m2	37,87		
152	Preparat gruntujący bitumiczny	dm3	5		
153	Pręty mocujące	szt	36,48		
154	Pręty zbrojeniowe żebrowane	t	4,519		
155	Profil CD 60x27x0,6mm	m	1 960,98		
156	Profil UD 28x27x0,6mm	m	255,78		
157	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	118,518		
158	Rura spustowa	m	3,397		
159	Rury spustowe	m	58,821		
160	Rynna stalowa fi 150	m	4,682		
161	Rynny dachowe	m	37,653		
162	Siatka styłonowa trójwarstwowa	m2	1 178,642		
163	Siatka z włókna szklanego	m2	125,403		
164	Siatka zbrojeniowa	m2	24,48		
165	Silikon	kg	0,18		
166	Sklejka gr. 3 cm	m2	214,846		
167	Sklejka iglasta - wodoodporna kl. jakości I, o grub. powyżej 12 mm	m3	1,272		
168	Sklejka szalunkowa o grubości 20 mm	m3	0,261		
169	Słupki drewniane 7cm	m3	0,001		
170	Spiek kwarcowy	m2	257,712		
171	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	2,146		
172	Ścianka HPL z drzwiami	m2	6,275		
173	Środek gruntujący	dm3	658,142		

**Zestawienie materiałów**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
174	Środek gruntujący do podwyższenia przyczepności	kg	18,025		
175	Taśma	mb	24		
176	Taśma montażowa	m	0,284		
177	Terakota	m2	24,96		
178	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	kpl	1,099		
179	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	18,487		
180	Uchwyty do rynien dachowych	szt	71,72		
181	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	kpl	4,59		
182	Wapno hydratyzowane (suchogazzone)	kg	254,397		
183	Wiatroizolacja	m2	300,575		
184	Wieszak noniuszowy część dolna 128mm	szt	925,68		
185	Wieszak noniuszowy część górna 300mm	szt	925,68		
186	Wieszak w 60/100	szt	36,48		
187	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	215,344		
188	Włókna polipropylenowe, zbrojenie rozproszone do betonu	kg	21,02		
189	Woda	m3	393,668		
190	wodoszczelna szpachlówka uszczelniająca	kg	1 799,173		
191	Wyłaz dachowy	szt	1		
192	Wyprawa tynkarska mineralna barwiona w masie	kg	94,59		
193	Wywóz i utylizacja papy	t	1,435		
194	Zaprawa	m3	1,129		
195	Zaprawa cementowa M 80	m3	0,013		
196	Zaprawa cementowa M12	m3	0,452		
197	Zaprawa cementowo-wapienna M 2	m3	13,02		
198	Zaprawa cementowo-wapienna M 7	m3	1,318		
199	Zaprawa do cienkich spoin	kg	1 204,616		
200	Zaprawa klejąca	kg	11 309,593		
201	Zaprawa klejąca (sucha mieszanka)	kg	633,49		
202	Zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych	kg	243		
203	Zaprawa kontaktowa	kg	181,317		
204	Zaprawa spoinująca	kg	315,04		
205	Zaprawa wapienna M-0,6	m3	1,842		
206	Zaślepki	szt	56,942		
207	Ziemia urodzajna	m3	439,742		
208	Żwir do betonów	m3	1,73		
	Razem				
	Materiały pomocnicze				
	Ogółem				

**Zestawienie sprzętu**

Projekt rozbudowy i nadbudowy wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego budynku na cele Środowiskowego Domu Samopomocy - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Agregat tynkarski z pompą	m-g	27,515		
2	Betoniarka wolnospadowa elektryczna	m-g	2,15		
3	Ciągnik kołowy	m-g	2,204		
4	Czas pracy deskowań	m-g	21 127,152		
5	Deskowanie systemowe belek	m-g	36,644		
6	Deskowanie systemowe fundamentów	m-g	2,669		
7	Deskowanie systemowe stropów	m-g	8,663		
8	Deskowanie systemowe ścian	m-g	8,209		
9	Giętarka do prętów mechaniczna do 40mm	m-g	21,264		
10	Koparka gąsienicowa 1,20m3	m-g	1,554		
11	Koparko-ładowarka jednonaczyniowa 0,60m3	m-g	25,07		
12	Ładowarka jednonaczyniowa kołowa 2,50 m3 (1)	m-g	13,063		
13	Mieszarka do zapraw 3,0m3/h	m-g	0,954		
14	Miksokret 28kW	m-g	4,8		
15	Nożyce do prętów	m-g	25,694		
16	Piła do cięcia płytek	m-g	13,7		
17	Pompa do betonu na samochodzie 60m3/h z rurą 20m	m-g	7,873		
18	Prościarka automatyczna do prętów 4-10mm	m-g	19,049		
19	Przyczepa skrzyniowa	m-g	2,204		
20	Równiarka samojezdna 74kW (100KM)	m-g	3,199		
21	Rusztowanie ramowe RR-I/30	m-g	110,517		
22	Samochód dostaw.do 0.9t	m-g	0,042		
23	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0,376		
24	Samochód dostawczy do 0,9 t	m-g	32,555		
25	Samochód samowyladowczy 5t	m-g	60,553		
26	Samochód samowyladowczy 20t	m-g	161,982		
27	Spawarka elektryczna wirująca	m-g	49,783		
28	Spycharka gąsienicowa 55kW (75KM)	m-g	19,382		
29	Spycharka gąsienicowa 74kW (100KM)	m-g	3,827		
30	Środek transportowy	m-g	102,678		
31	Środek transportu	m-g	0,1		
32	Tory pod żurawie wieżowe	m-g	6,818		
33	Walec statyczny samojezdny 4-6t	m-g	1,004		
34	Walec statyczny samojezdny 10t	m-g	23,756		
35	Walec wibracyjny samojezdny 7,5t	m-g	7,069		
36	Wibrator powierzchniowy	m-g	71,24		
37	Wyciąg	m-g	7,291		
38	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	0,125		
39	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	310,031		
40	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5t	m-g	10,5		
41	Wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,50 t	m-g	0,029		
42	Żuraw samochodowy	m-g	1,392		
43	Żuraw samochodowy do 4t	m-g	0,125		
44	Żuraw wieżowy torowy (bez toru) 160 tm (1)	m-g	6,818		
	Razem		22 341,623		
	Praca rusztowań				
	Razem				