

## **Przedmiar robót**

### **Budowa żłobka wraz z infrastrukturą - roboty wykończeniowe wewnętrzne**

Budowa: **Roboty wykończeniowe wewnętrzne**

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty budowlane wykończeniowe wewnętrzne**

Lokalizacja: **dz. nr 425, obr. Żeleźnikowa Wielka, gmina Nawojowa**

Inwestor: **Krystyna Gurba, zam. Żeleźnikowa Wielka 13, 33-335 Nawojowa**

### Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Budowa żłobka wraz z infrastrukturą - roboty wykończeniowe wewnętrzne</b>		
1	Element	<b>Ścianki działowe parteru</b>		
1	KNRW 202/2003/3	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 100-01		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(2,70+2,18)*3,05-1,80*2,05		11,194000
		(1,02+4,55)*3,05		16,988500
		4,59*3,05-0,90*2,05		12,154500
		(3,70*2+0,41)*3,05-(0,90*2,05+1,0*2,0)		19,975500
		(6,0+2,79)*3,05-0,90*2,05*2		23,119500
		2,95*3,05		8,997500
		1,45*3,05-1,25*2,20		1,672500
		minus wykonane		-45,664000
		RAZEM:	48,438000	m2
2	Element	<b>Parter - okładziny ścian i malowanie</b>		
2				
3				
4				
5	KNRW 202/840/5	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej płytki 60x120 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia	15,75*2,40	37,800000
		WC niepełnosprawni	9,84*2,90	28,536000
		kuchnia	12,20*3,05	37,210000
		pom. porządkowe	5,55*2,40	13,320000
		zmywalnia	8,80*2,40	21,120000
		pom. sanitarne	11,40*2,40	27,360000
		RAZEM:	165,346000	m2
6				
7				
8				
9				
10	KNR 202/129/2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników tworzywa sztucznego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,25	1	1,000000
		1,20	3	3,000000
		0,95	1	1,000000
		1,40	1	1,000000
		2,90	1	1,000000
		1,35	2	2,000000
		RAZEM:	9,000000	szt



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3	Element	<b>Parter - posadzki</b>		
11	KNR 202/602/1	Gruntowanie emulsją asfaltową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia	4,82	4,820000
		WC niepełnosprawni	5,45	5,450000
		szatnia	10,46	10,460000
		wiatrołap	2,68	2,680000
		komunikacja	15,91	15,910000
		kuchnia	8,63	8,630000
		kl. schodowa	4,50	4,500000
		pom. porządkowe	1,77	1,770000
		zmywalnia	4,73	4,730000
		przedsionek	2,48	2,480000
		pom. sanitarne	7,65	7,650000
		żłobek - sala 1	46,06	46,060000
		RAZEM:		115,140000
			m2	115,140
12	NNRNKB 202/618/3	Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej, w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5 m2 Krotność=2	m2	115,140
13	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	115,140
14	KNR 202/609/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych 10 cm, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1 warstwa	m2	115,140
15	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	115,140
16	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko	m2	115,140
17	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm - do 5 cm Krotność=3		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia	4,82	4,820000
		WC niepełnosprawni	5,45	5,450000
		szatnia	10,46	10,460000
		wiatrołap	2,68	2,680000
		komunikacja	15,91	15,910000
		kuchnia	8,63	8,630000
		kl. schodowa	13,42	13,420000
		pom. porządkowe	1,77	1,770000
		zmywalnia	4,73	4,730000
		przedsionek	2,48	2,480000
		pom. sanitarne	7,65	7,650000
		RAZEM:		78,000000
			m2	78,000
18	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm - do 6 cm Krotność=4		
		Wyliczenie ilości robót:		
		żłobek - sala 1	46,06	46,060000
		RAZEM:		46,060000
			m2	46,060
19	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	115,140
20	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem gruntującym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia	4,82	4,820000
		WC niepełnosprawni	5,45	5,450000
		szatnia	10,46	10,460000
		wiatrołap	2,68	2,680000
		komunikacja	15,91	15,910000
		kuchnia	8,63	8,630000
		kl. schodowa	13,42	13,420000
		pom. porządkowe	1,77	1,770000
		zmywalnia	4,73	4,730000
		przedsionek	2,48	2,480000
		pom. sanitarne	7,65	7,650000
		schody	(0,15+0,30)*1,50*22	14,850000
		RAZEM:		92,850000
			m2	92,850



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	NNRNKB 202/2805/5 (1)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x120 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		kotłownia	4,82	4,820000
		WC niepełnosprawni	5,45	5,450000
		szatnia	10,46	10,460000
		wiatrołap	2,68	2,680000
		komunikacja	15,91	15,910000
		kuchnia	8,63	8,630000
		kl. schodowa	13,42	13,420000
		pom. porządkowe	1,77	1,770000
		zmywalnia	4,73	4,730000
		przedsionek	2,48	2,480000
		pom. sanitarne	7,65	7,650000
		RAZEM:		78,000000
			m2	78,000
22	NNRNKB 202/2810/5 (1)	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 30x120 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		schody	(0,15+0,30)*1,50*22	14,850000
		RAZEM:		14,850000
			m2	14,850
23	NNRNKB 202/2809/3 (1)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych 10x120 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		szatnia	13,08-0,90	12,180000
		wiatrołap	7,13-1,70*2	3,730000
		komunikacja	20,48-(1,70+0,90*3+1,80+1,25+0,80)	12,230000
		kl. schodowa	15,0-1,25	13,750000
		przedsionek	6,20-0,90*3	3,500000
		RAZEM:		45,390000
			m	45,390
24	KNR 202/607/1	Izolacje z folii i pianki pod deskę podłogową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		sala 1	46,06	46,060000
		RAZEM:		46,060000
			m2	46,060
25	NNRNKB 202/1136/1 (1)	Posadzki z desek podłogowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		sala 1	46,06	46,060000
		RAZEM:		46,060000
			m2	46,060
4	Element	<b>Ścianki działowe poddasza</b>		
26	KNRW 202/2003/3	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 100-01		
		Wyliczenie ilości robót:		
			3,45*(0,84+2,60)/2-0,90*2,05	4,089000
			4,57*1,50+4,57*2,60-0,80*2,05	17,097000
			2,39*(1,50+2,60)/2	4,899500
			5,75*2,60-0,90*2,05*2	11,260000
			3,92*1,50	5,880000
			2,70*1,90*0,90*2,05	9,464850
			2,90*2,60	7,540000
		RAZEM:		60,230350
			m2	60,230
5	Element	<b>Poddasze - okładziny ścian i malowanie</b>		
27	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 20 cm, pozioma z płyt układanych na sucho, 1 warstwa		
		Wyliczenie ilości robót:		
			14,96*11,22	167,851200
		RAZEM:		167,851200
			m2	167,851
28	KNR 202/613/4	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr. 5 cm, pozioma z płyt układanych na sucho, dodatek za każdą następną warstwę	m2	167,851
29	KNR 15/517/1	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m2	167,851
30	DC 21/708/1 (1)	Montaż łąty na pionowej części ściany - łąta z tarcicy iglastej wymiarowej 5x5 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		łąty przybite do krokwi	6,30*19*2	
		6,30*19*2=239,40 m		239,400000
		łąty przybite do krokwi 2,50*9=22,50 m	2,50*9	22,500000
		łąty przybite do wymianów	(1,40*2+1,82*2)	
		(1,40*2+1,82*2)=6,44 m		6,440000
		RAZEM:		268,340000
			m	268,340
31	KNR 202/2011/2	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, profile nośne co 40 cm	m2	167,851



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
32	KNR 202/2011/4	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, dodatek za drugą warstwę płyt	m2	167,851
33				
34	KNRW 202/840/5	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej, płytki 60x120 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		11,78*2,0	23,560000	
		5,55*2,0	11,100000	
		2,95*1,50	4,425000	
		RAZEM:	39,085000	m2 39,09
35				
36				
37				
38				
39	KNR 202/129/2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników z tworzywa sztucznego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,45	1,000000	
		1,35	1,000000	
		RAZEM:	2,000000	szt 2,000
6	Element	<b>Poddasze - posadzki</b>		
40	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		magazyn sprzętu	2,15	2,150000
		żłobek - sala 2	54,87	54,870000
		kl schod	10,06	10,060000
		komunikacja	3,89	3,890000
		pom. porządkowe	4,08	4,080000
		wc personelu	1,80	1,800000
		sanitariat	7,28	7,280000
		pom. socjalne	7,54	7,540000
		RAZEM:	91,670000	m2 91,670
41	KNR 202/609/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych 3 cm, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1 warstwa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		magazyn sprzętu	2,15	2,150000
		kl schod	10,06	10,060000
		komunikacja	3,89	3,890000
		pom. porządkowe	4,08	4,080000
		wc personelu	1,80	1,800000
		sanitariat	7,28	7,280000
		RAZEM:	29,260000	m2 29,260
42	KNR 202/609/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych 2 cm, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1 warstwa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		żłobek - sala 2	54,87	54,870000
		pom. socjalne	7,54	7,540000
		RAZEM:	62,410000	m2 62,410
43	KNR 202/607/1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa	m2	91,670
44	KNR 202/1102/2	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko	m2	91,670
45	KNR 202/1102/3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność=3	m2	91,670
46	KNR 202/1106/7	Posadzki cementowe, wraz z cokolikami, dodatek za zbrojenie posadzki siatką stalową	m2	91,670
47	NRRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem gruntującym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		29,26	29,260000	
		RAZEM:	29,260000	m2 29,260



Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
48	NNRNKB 202/2805/5 (1)	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych w pomieszczeniach do 10 m2, warstwa kleju grubości 5 mm, płytki 60x120 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		29,26	29,260000	
		RAZEM:	29,260000	m2 29,260
49	NNRNKB 202/2809/3 (1)	Cokoliki z płytek kamionkowych "Gres" na zaprawach klejowych, płytki 10x120 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,24-0,80	8,440000	
		(5,60+8,26)-0,90	12,960000	
		15,10-1,25	13,850000	
		RAZEM:	35,250000	m 35,250
50	KNR 202/607/1	Izolacje z folii i pianki pod deskę podłogową		
		Wyliczenie ilości robót:		
		żłobek - sala 2	54,87	54,870000
		pom. socjalne	7,54	7,540000
		RAZEM:	62,410000	m2 62,410
51	NNRNKB 202/1136/1 (1)	Posadzki z desek podłogowych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		żłobek - sala 2	54,87	54,870000
		pom. socjalne	7,54	7,540000
		RAZEM:	62,410000	m2 62,410
7				
52				
53				
54				
55				
56				
8	Element	<b>Balustrady</b>		
57	KNR 202/1207/2	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,50*2+1,50	8,500000	
		RAZEM:	8,500000	m 8,500
58	KNR 202/1207/1	Pochwyty ze stali nierdzewnej	m	12,800