

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża bu-
dowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		światlica Mariany			
1.1		roboty wewnętrzne wykończeniowe pomieszczeń			
1.1.1		pomieszczenie 01 - korytarz			
1	KNR 0-19 d.1. 1023-12 1.1	Montaż drzwi aluminium zimne D1 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawie- niem stolarki 0.90*2.05*1	m ²		
			m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
2	KNR 0-19 d.1. 1023-12 1.1	Montaż drzwi aluminium zimne D2 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawie- niem stolarki 0.80*2.05*1	m ²		
			m ²	1.640	
				RAZEM	1.640
3	KNR 0-19 d.1. 1023-12 1.1	Montaż drzwi aluminium zimne D3 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawie- niem stolarki 0.90*2.05*1	m ²		
			m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
4	KNR 0-19 d.1. 1023-12 1.1	Montaż drzwi aluminium ciepłe Dz1 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawie- niem stolarki 0.90*2.05*1	m ²		
			m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
5	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.1	Jednokrotne gruntowanie emulsją (3.15*2+2.06*2)*2.60-0.90*2.05*3-0.80*2.05*1	m ²		
			m ²	19.917	
				RAZEM	19.917
6	KNR 2-02 d.1. 0803-03 1.1	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 19.917	m ²		
			m ²	19.917	
				RAZEM	19.917
7	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.1	Jednokrotne gruntowanie emulsją 19.917	m ²		
			m ²	19.917	
				RAZEM	19.917
8	KNR 2-02 d.1. 2009-02 1.1	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 19.917	m ²		
			m ²	19.917	
				RAZEM	19.917
9	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.1	Jednokrotne gruntowanie emulsją 19.917	m ²		
			m ²	19.917	
				RAZEM	19.917
10	KNR-W 2-02 d.1. 1510-01 1.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania powyżej lamperii 19.917*21%	m ²		
			m ²	4.183	
				RAZEM	4.183
11	KNR 2-02 d.1. 1503-02 1.1	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania - lamperia na wys. 2,0m 19.917*79%	m ²		
			m ²	15.734	
				RAZEM	15.734
12	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.1	Jednokrotne gruntowanie - sufit 3.15*2.06	m ²		
			m ²	6.489	
				RAZEM	6.489
13	KNR 2-02 d.1. 2009-03 1.1	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym na stropie 6.489	m ²		
			m ²	6.489	
				RAZEM	6.489
14	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.1	Jednokrotne gruntowanie 6.489	m ²		
			m ²	6.489	
				RAZEM	6.489
15	KNR-W 2-02 d.1. 1510-01 1.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania	m ²		

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6.489	m ²	6.489	
				RAZEM	6.489
16 d.1. 1.1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		6.489	m ²	6.489	
				RAZEM	6.489
17 d.1. 1.1	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		3.15*2+2.06*2-0.90*3-0.80*1	m	6.920	
				RAZEM	6.920
1.1. 2		pomieszczenie 02 - wc męskie i osoby niepełnosprawnej			
18 d.1. 1.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19 d.1. 1.2	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 0 wykucie luksferów	m ²		
		1.29*2.18*1	m ²	2.812	
				RAZEM	2.812
20 d.1. 1.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - przesunięcie otworu drzwiowego	m ³		
		3.00*(1.48+0.28+0.37)*0.12+0.27*0.44*3.00	m ³	1.123	
				RAZEM	1.123
21 d.1. 1.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - 1szt po drzwiach	m ³		
		0.80*0.44*3.00+0.42*0.44*3.00	m ³	1.610	
				RAZEM	1.610
22 d.1. 1.2	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m ²		
		(2.18+1.59)*3.00*0.12	m ²	1.357	
				RAZEM	1.357
23 d.1. 1.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		(2.18*2+1.59*2)*3.00-0.90*2.05*1	m ²	20.775	
				RAZEM	20.775
24 d.1. 1.2	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		20.775	m ²	20.775	
				RAZEM	20.775
25 d.1. 1.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		20.775	m ²	20.775	
				RAZEM	20.775
26 d.1. 1.2	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		20.775*32%	m ²	6.648	
				RAZEM	6.648
27 d.1. 1.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		6.648	m ²	6.648	
				RAZEM	6.648
28 d.1. 1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		6.648	m ²	6.648	
				RAZEM	6.648
29 d.1. 1.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm	m ²		
		20.775*68%	m ²	14.127	
				RAZEM	14.127
30 d.1. 1.2	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufit - analogia oczyszczenie i przygotowanie tynku pod gruntowanie	m ²		

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		2.18*1.59	m ²	3.466	
				RAZEM	3.466
31 d.1. 1.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie - sufit	m ²		
		3.466	m ²	3.466	
				RAZEM	3.466
32 d.1. 1.2	KNR 2-02 2009-03	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym	m ²		
		3.466	m ²	3.466	
				RAZEM	3.466
33 d.1. 1.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m ²		
		3.466	m ²	3.466	
				RAZEM	3.466
34 d.1. 1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		3.466	m ²	3.466	
				RAZEM	3.466
35 d.1. 1.2	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony (wykładzina dywanowa)	m ²		
		3.466	m ²	3.466	
				RAZEM	3.466
36 d.1. 1.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		3.466	m ²	3.466	
				RAZEM	3.466
37 d.1. 1.2	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
38 d.1. 1.2	KNR 2-25 0627-01	Oprawy oświetleniowe na podłożu - analogia - Wyposażenie higieniczno-sanitarne (dozownik płynów dezynfekcyjnych; mydło wiszący i uchwyt do ręczników papierowych, uchwyt na papier toaletowy wiszący ze stali nierdzewnej, wiszący, kosz na odpady 27 litrów ze stali nierdzewnej, szczotka do toalety w obudowie ze stali nierdzewnej, lustro nad umywalką)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.1. 3		pomieszczenie 03 - wc damskie			
39 d.1. 1.3	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
40 d.1. 1.3	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 0 wykucie luksefrów	m ²		
		1.29*2.18*1	m ²	2.812	
				RAZEM	2.812
41 d.1. 1.3	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - przesunięcie otworu drzwiowego	m ³		
		3.00*0.32*0.44	m ³	0.422	
				RAZEM	0.422
42 d.1. 1.3	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami - 1szt po drzwiach	m ³		
		0.43*0.24*3.00+0.75*0.44*3.00+0.80*0.24*3.00	m ³	1.876	
				RAZEM	1.876
43 d.1. 1.3	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m ²		
		(1.01+1.24)*3.00	m ²	6.750	
				RAZEM	6.750
44 d.1. 1.3	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi aluminium zimne D2 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawieniem stolarki	m ²		
		0.80*2.05*2	m ²	3.280	
				RAZEM	3.280

PRZEDMIAR

ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
45	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
d.1.	2611-02				
1.3		3.00*(2.60*2+1.90*2+1.24*2)-0.80*2.05*1	m ²	32.800	
				RAZEM	32.800
46	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
d.1.	0803-03				
1.3		32.800	m ²	32.800	
				RAZEM	32.800
47	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
d.1.	2611-02				
1.3		32.800	m ²	32.800	
				RAZEM	32.800
48	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
d.1.	2009-02				
1.3		32.800*32%	m ²	10.496	
				RAZEM	10.496
49	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
d.1.	2611-02				
1.3		10.496	m ²	10.496	
				RAZEM	10.496
50	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.1.	1510-01				
1.3		10.496	m ²	10.496	
				RAZEM	10.496
51	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm	m ²		
d.1.	0829-04				
1.3		32.800*68%	m ²	22.304	
				RAZEM	22.304
52	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufit - analogia oczyszczenie i przygotowanie tynku pod gruntowanie	m ²		
d.1.	1202-09				
1.3		1.90*2.60	m ²	4.940	
				RAZEM	4.940
53	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie - sufit	m ²		
d.1.	2611-02				
1.3		4.940	m ²	4.940	
				RAZEM	4.940
54	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym	m ²		
d.1.	2009-03				
1.3		4.940	m ²	4.940	
				RAZEM	4.940
55	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie	m ²		
d.1.	2611-02				
1.3		4.940	m ²	4.940	
				RAZEM	4.940
56	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.1.	1510-01				
1.3		4.940	m ²	4.940	
				RAZEM	4.940
57	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony (wykładzina dywanowa)	m ²		
d.1.	0504-06				
1.3		4.940	m ²	4.940	
				RAZEM	4.940
58	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.	1118-03				
1.3		4.940	m ²	4.940	
				RAZEM	4.940
59	KNR 2-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.2 m2	szt.		
d.1.	1215-02				
1.3		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
60 d.1. 1.3	KNR 2-25 0627-01	Oprawy oświetleniowe na podłożu - analogia - Wyposażenie higieniczno-sanitarne (dozownik płynów dezynfekcyjnych; mydło wiszący i uchwyty do ręczników papierowych, uchwyty na papier toaletowy wiszący ze stali nierdzewnej, wiszący, kosz na odpady 27 litrów ze stali nierdzewnej, szczotka do toalety w obudowie ze stali nierdzewnej, lustro nad umywalką)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
1.1. 4		pomieszczenie 04 - pom. gospodarcze		RAZEM	1.000
61 d.1. 1.4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62 d.1. 1.4	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - przesunięcie otworu drzwiowego	m ³		
		0.35*0.12*3.00+0.48*0.24*3.00	m ³	0.472	
				RAZEM	0.472
63 d.1. 1.4	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami	m ³		
		0.12*0.24*3.00	m ³	0.086	
				RAZEM	0.086
64 d.1. 1.4	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm	m ²		
		2.18*3.00	m ²	6.540	
				RAZEM	6.540
65 d.1. 1.4	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi aluminium zimne D5 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawieniem stolarki	m ²		
		0.70*2.05*1	m ²	1.435	
				RAZEM	1.435
66 d.1. 1.4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		3.00*(0.89*2+2.18*2)-0.70*2.05*1	m ²	16.985	
				RAZEM	16.985
67 d.1. 1.4	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		16.985	m ²	16.985	
				RAZEM	16.985
68 d.1. 1.4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		16.985	m ²	16.985	
				RAZEM	16.985
69 d.1. 1.4	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		16.985*32%	m ²	5.435	
				RAZEM	5.435
70 d.1. 1.4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		5.435	m ²	5.435	
				RAZEM	5.435
71 d.1. 1.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		5.435	m ²	5.435	
				RAZEM	5.435
72 d.1. 1.4	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm	m ²		
		16.985*68%	m ²	11.550	
				RAZEM	11.550
73 d.1. 1.4	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufit - analogia oczyszczenie i przygotowanie tynku pod gruntowanie	m ²		
		0.89*2.18	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
74 d.1. 1.4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie - sufit	m ²		

PRZEDMIAR

ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
		1.940	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
75 d.1. 1.4	KNR 2-02 2009-03	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym	m ²		
		1.940	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
76 d.1. 1.4	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m ²		
		1.940	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
77 d.1. 1.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		1.940	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
78 d.1. 1.4	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony (wykładzina dywanowa)	m ²		
		1.940	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
79 d.1. 1.4	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		1.940	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
80 d.1. 1.4	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		0.89*2+2.18*2-0.70	m	5.440	
				RAZEM	5.440
1.1. 5		pomieszczenie 05 - pom. zaplecza sali			
81 d.1. 1.5	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
82 d.1. 1.5	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - przesunięcie otworu drzwiowego	m ³		
		0.24*2.05*1.00	m ³	0.492	
				RAZEM	0.492
83 d.1. 1.5	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi aluminium zimne D4 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawieniem stolarki	m ²		
		0.90*2.05*1	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
84 d.1. 1.5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		3.00*(4.20*2+2.90*2)-0.70*2.05*1-0.90*2.05*1-1.36*1.50*1	m ²	37.280	
				RAZEM	37.280
85 d.1. 1.5	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		37.280	m ²	37.280	
				RAZEM	37.280
86 d.1. 1.5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		37.280	m ²	37.280	
				RAZEM	37.280
87 d.1. 1.5	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		37.280*32%	m ²	11.930	
				RAZEM	11.930
88 d.1. 1.5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		11.930	m ²	11.930	
				RAZEM	11.930
89 d.1. 1.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		11.930	m ²	11.930	
				RAZEM	11.930
90 d.1. 1.5	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm	m ²		
		37.280*68%	m ²	25.350	
				RAZEM	25.350
91 d.1. 1.5	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufit - analogia oczyszczenie i przygotowanie tynku pod gruntowanie	m ²		
		4.20*2.90	m ²	12.180	
				RAZEM	12.180
92 d.1. 1.5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie - sufit	m ²		
		12.180	m ²	12.180	
				RAZEM	12.180
93 d.1. 1.5	KNR 2-02 2009-03	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym	m ²		
		12.180	m ²	12.180	
				RAZEM	12.180
94 d.1. 1.5	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m ²		
		12.180	m ²	12.180	
				RAZEM	12.180
95 d.1. 1.5	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		12.180	m ²	12.180	
				RAZEM	12.180
96 d.1. 1.5	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony (wykładzina dywanowa)	m ²		
		12.180	m ²	12.180	
				RAZEM	12.180
97 d.1. 1.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		12.180	m ²	12.180	
				RAZEM	12.180
98 d.1. 1.5	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		4.20*2+2.90*2-0.90-0.70	m	12.600	
				RAZEM	12.600
99 d.1. 1.5	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m2	m ²		
		1.36*1.50	m ²	2.040	
				RAZEM	2.040
100 d.1. 1.5	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cmv- parapet zewnętrzny	m ²		
		0.45*1.46	m ²	0.657	
				RAZEM	0.657
101 d.1. 1.5	NNRNKB 202 2143-03	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z PCV - parapet wewnętrzny	m		
		1.46	m	1.460	
				RAZEM	1.460
1.1. 6		pomieszczenie 06 - sala duża			
102 d.1. 1.6	KNR 4-04 0405-01	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych	m ²		
		88.67	m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
103 d.1. 1.6	KNR 4-04 0405-04	Rozebranie drewnianych legarów	m		
		88.67/0.9	m	98.522	
				RAZEM	98.522
104 d.1. 1.6	KNR 2-01 0125-03	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm bez darni z przewozem taczkami - analogia usunięcie warstwy gruntu pod istniejącą posadzką	m ²		

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		88.67	m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
105 d.1. 1.6	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		
		88.67*0.10	m ³	8.867	
				RAZEM	8.867
106 d.1. 1.6	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe z chudego betonu na podł.gruntowym	m ³		
		88.67*0.10	m ³	8.867	
				RAZEM	8.867
107 d.1. 1.6	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		88.67	m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
108 d.1. 1.6	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr. 10cm	m ²		
		88.67	m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
109 d.1. 1.6	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm	m ²		
		88.67	m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
110 d.1. 1.6	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 3.5	m ²		
		88.67	m ²	88.670	
				RAZEM	88.670
111 d.1. 1.6	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
112 d.1. 1.6	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - przesunięcie otworu drzwiowego	m ³		
		0.61*1.4*2*0.44*3+1.90*1.30*1+1.90*0.90*0.44*2	m ³	6.229	
				RAZEM	6.229
113 d.1. 1.6	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi stalowych D6 z obróbką osadzenia zgodnie z zestawieniem stolarki	m ²		
		0.80*2.05*2	m ²	3.280	
				RAZEM	3.280
114 d.1. 1.6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		3.00*(6.21+5.63+2.72+3.94+3.98+6.31+5.59+0.20+0.46+2.34)-0.90*2.05*2-0.80*2.05*2-0.61*1.42*3-1.90*1.30*2	m ²	97.631	
				RAZEM	97.631
115 d.1. 1.6	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		97.631	m ²	97.631	
				RAZEM	97.631
116 d.1. 1.6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		97.631	m ²	97.631	
				RAZEM	97.631
117 d.1. 1.6	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		97.631	m ²	97.631	
				RAZEM	97.631
118 d.1. 1.6	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		97.631	m ²	97.631	
				RAZEM	97.631
119 d.1. 1.6	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		97.631	m ²	97.631	

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
120	KNR-W 4-01 d.1. 1202-09 1.6	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufit - analogia oczyszczenie i przygotowanie tynku pod gruntowanie 88.67	m ² m ²	RAZEM 88.670	97.631 88.670
121	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.6	Jednokrotne gruntowanie - sufit 88.67	m ² m ²	RAZEM 88.670	88.670 88.670
122	KNR 2-02 d.1. 2009-03 1.6	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym 88.67	m ² m ²	RAZEM 88.670	88.670 88.670
123	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.6	Jednokrotne gruntowanie 88.67	m ² m ²	RAZEM 88.670	88.670 88.670
124	KNR-W 2-02 d.1. 1510-01 1.6	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 88.67	m ² m ²	RAZEM 88.670	88.670 88.670
125	KNR 0-12 d.1. 1118-03 1.6	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 88.67	m ² m ²	RAZEM 88.670	88.670 88.670
126	KNR 0-12 d.1. 1119-02 1.6	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 5.63+2.72+3.94+3.98+6.31+5.59+0.20+0.46+0.46+0.43+2.03+0.43+6.21	m m	RAZEM 38.390	38.390 38.390
127	KNR 0-19 d.1. 1023-10 1.6	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 2.5 m2 1.90*1.30*2	m ² m ²	RAZEM 4.940	4.940 4.940
128	NNRNKB d.1. 202 0541-02 1.6	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cmv- parapet zewnętrzny 0.45*2.00*2	m ² m ²	RAZEM 1.800	1.800 1.800
129	NNRNKB d.1. 202 2143-03 1.6	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z PCV - parapet wewnętrzny 2.00*2	m m	RAZEM 4.000	4.000 4.000
130	KNR 13-12 d.1. 0305-02 1.6	Ścianki działowe z pustaków szklanych - analogia otwory okienne z pustaków szklanych 0.61*1.42*3	m ² m ²	RAZEM 2.599	2.599 2.599
131	NNRNKB d.1. 202 0541-02 1.6	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cmv- parapet zewnętrzny 0.45*0.71*3	m ² m ²	RAZEM 0.959	0.959 0.959
132	NNRNKB d.1. 202 2143-03 1.6	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z PCV - parapet wewnętrzny 0.71*3	m m	RAZEM 2.130	2.130 2.130
1.1. 7		pomieszczenie 09 - sala mała, dobudowa i wykończenie			
1.1. 7.1		roboty przygotowawcze i ziemne			
133	KNR 2-01 d.1. 0126-01 1.7. 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 4.72*8.62	m ² m ²	RAZEM 40.686	40.686 40.686

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
134 d.1. 1.7. 1	KNR 2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatk za każde dalsze 5 cm grubości dodatkowe 15 cm	m ²		
		40.686	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
135 d.1. 1.7. 1	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III	m ³		
		1.20*1.00*(8.62+4.72*2+1.35)	m ³	23.292	
				RAZEM	23.292
136 d.1. 1.7. 1	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II	m ³		
		23.292+6.103*2-1.165-1.165-4.658-5.901	m ³	22.609	
				RAZEM	22.609
1.1. 7.2		ławy i stopy fundamentowe			
137 d.1. 1.7. 2	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		
		0.10*0.60*(8.62*1+4.72*2+1.35*1)	m ³	1.165	
				RAZEM	1.165
138 d.1. 1.7. 2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³		
		1.165	m ³	1.165	
				RAZEM	1.165
139 d.1. 1.7. 2	KNR 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.8m	m ³		
		0.40*0.60*(8.62*1+4.72*2+1.35*1)	m ³	4.658	
				RAZEM	4.658
140 d.1. 1.7. 2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		(8.62*1+4.72*2+1.35*1)*4/1000*0.888	t	0.069	
				RAZEM	0.069
141 d.1. 1.7. 2	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		(8.62*1+4.72*2+1.35*1)/0.25*0.222/1000	t	0.017	
				RAZEM	0.017
1.1. 7.3		ściany fundamentowe			
142 d.1. 1.7. 3	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej ściany gr. 24 cm	m ³		
		1.20*(8.62*1+4.72*2+1.35*1.80)*0.24	m ³	5.901	
				RAZEM	5.901
143 d.1. 1.7. 3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr 10cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		1.20*(8.62*1+4.72*1+1.35*1)	m ²	17.628	
				RAZEM	17.628
144 d.1. 1.7. 3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
		17.628	m ²	17.628	
				RAZEM	17.628
145 d.1. 1.7. 3	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgoc.powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- pierwsza warstwa	m ²		
		17.628*2	m ²	35.256	
				RAZEM	35.256

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
146 d.1. 1.7. 3	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk.na zimno z emulsji asfalt.- druga i nast.warstwa	m ²		
		17.628*2	m ²	35.256	
				RAZEM	35.256
147 d.1. 1.7. 3	KNR 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundament.betonowych	m ²		
		0.60*(0.62*1+4.72*2+1.35*1)	m ²	6.846	
				RAZEM	6.846
1.1. 7.4		posadzka na gruncie			
148 d.1. 1.7. 4	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³		
		4.72*8.62*0.40	m ³	16.275	
				RAZEM	16.275
149 d.1. 1.7. 4	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe z chudego betonu na podł.gruntowym	m ³		
		4.72*8.62*0.10	m ³	4.069	
				RAZEM	4.069
150 d.1. 1.7. 4	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe	m ²		
		4.72*8.62	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
151 d.1. 1.7. 4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr. 10cm	m ²		
		4.72*8.62	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
152 d.1. 1.7. 4	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm	m ²		
		4.72*8.62	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
153 d.1. 1.7. 4	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 3.5	m ²		
		4.72*8.62	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
1.1. 7.5		ściany parteru, strop			
154 d.1. 1.7. 5	KNR-W 2-02 0112-04	Ściany warstwowe budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4.5m - bloczki z betonu komórkowego 24 cm, styropian/wełna min. 14 cm, cegła 12 cm	m ²		
		2.50*(8.62*1+4.72*2+1.35*1)	m ²	48.525	
				RAZEM	48.525
155 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0121-03	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych gr.12cm	m ²		
		2.60*2.06*1-0.90*2.05*1	m ²	3.511	
				RAZEM	3.511
156 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0126-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1ceg.z cegieł pojed.,bloczków i pustaków	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
157 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		
		1.50*2+2.40*2*3+1.50*2	m	20.400	
				RAZEM	20.400

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
158 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0302-09	Budynki z elem. typu bloki żerańskie -wieńce monolit. na ścianach zew.o szer.do 30 cm 0.24*0.24*(8.62*1+4.72*2+1.35*1)	m ³ m ³	 1.118	 1.118
				RAZEM	1.118
159 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane (8.62*1+4.72*2+1.35*1)*4/1000*0.888	t t	 0.069	 0.069
				RAZEM	0.069
160 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie (8.62*1+4.72*2+1.35*1)/0.25*0.222/1000	t t	 0.017	 0.017
				RAZEM	0.017
161 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, gr.15cm płaskie 8.62*4.72	m ² m ²	 40.686	 40.686
				RAZEM	40.686
162 d.1. 1.7. 5	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane (4.72/0.15*8.72+8.72/0.15*4.72)*0.888/1000	t t	 0.487	 0.487
				RAZEM	0.487
1.1. 7.6		rynny, obróbki blacharskie			
163 d.1. 1.7. 6	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne 0.45*2.00*2	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
164 d.1. 1.7. 6	NNRNKB 202 2143-03	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z PCV - parapety wewnętrzne 2.00*3	m m	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
1.1. 7.7		kominy			
165 d.1. 1.7. 7	NNRNKB 202 0159-07	(z.II) kanały z pustaków betonowe wentylacyjne 2*3.80	m m	 7.600	 7.600
				RAZEM	7.600
1.1. 7.8		dach			
166 d.1. 1.7. 8	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. (8.62+4.72+1.35)*0.20*0.14	m ³ drew. m ³ drew.	 0.411	 0.411
				RAZEM	0.411
167 d.1. 1.7. 8	KNR-W 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 0.26*0.46*1.00	m ³ m ³	 0.120	 0.120
				RAZEM	0.120
168 d.1. 1.7. 8	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wentylacyjną (8.62*4.72)	m ² m ²	 40.686	 40.686
				RAZEM	40.686
169 d.1. 1.7. 8	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - średniej grubości 22cm	m ²		

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża bu-
dowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		40.686	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
170	KNR-W 4-01 d.1. 0519-01 1.7. 8	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie sty- ropapą gr.20cm (analogia)	m ²		
		40.686	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
171	KNR-W 4-01 d.1. 0519-01 1.7. 8	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie pa- pą wierzchniego krycia	m ²		
		40.686	m ²	40.686	
				RAZEM	40.686
172	NNRNKB d.1. 202 0541-02 1.7. 8	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		0.59*(4.72+1.35)+0.35*8.72*2+(0.36*2+-0.56*2)*0.45*1	m ²	9.505	
				RAZEM	9.505
173	KNR 0-15II d.1. 0528-03 1.7. 8	Rynny dachowe z blachy powlekanej półokrągłe o śr. 15cm	m		
		9.00	m	9.000	
				RAZEM	9.000
174	KNR 0-15II d.1. 0529-03 1.7. 8	Rury spustowe z blachy powlekanej o śr. 11 cm	m		
		3.35*1	m	3.350	
				RAZEM	3.350
1.1. 7.9		roboty wykończeniowe			
175	KNR 4-01 d.1. 0354-04 1.7. 9	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
176	KNR 4-01 d.1. 0349-02 1.7. 9	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów okiennych	m ³		
		1.90*0.43*0.90*2	m ³	1.471	
				RAZEM	1.471
177	KNR 0-19 d.1. 1023-12 1.7. 9	Montaż drzwi aluminium zimne D1 z obróbką obsadzenia zgodnie z zestawie- niem stolarki	m ²		
		0.90*2.05*1	m ²	1.845	
				RAZEM	1.845
178	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.7. 9	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		3.00*(3.24+6.08+4.24+1.08+1.00+4.97)-0.90*2.05*1-1.90*1.30*3-1.09*2.05*2	m ²	48.106	
				RAZEM	48.106
179	KNR 2-02 d.1. 0803-03 1.7. 9	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²		
		48.106	m ²	48.106	
				RAZEM	48.106
180	KNR 0-23 d.1. 2611-02 1.7. 9	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		48.106	m ²	48.106	
				RAZEM	48.106
181	KNR 2-02 d.1. 2009-02 1.7. 9	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręczn.na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		48.106	m ²	48.106	
				RAZEM	48.106

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
182 d.1. 1.7. 9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		48.106	m ²	48.106	
				RAZEM	48.106
183 d.1. 1.7. 9	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		48.106	m ²	48.106	
				RAZEM	48.106
184 d.1. 1.7. 9	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 sufit - analogia oczyszczenie i przygotowanie tynku pod gruntowanie	m ²		
		20.81	m ²	20.810	
				RAZEM	20.810
185 d.1. 1.7. 9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie - sufit	m ²		
		20.81	m ²	20.810	
				RAZEM	20.810
186 d.1. 1.7. 9	KNR 2-02 2009-03	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu betonowym	m ²		
		20.81	m ²	20.810	
				RAZEM	20.810
187 d.1. 1.7. 9	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie	m ²		
		20.81	m ²	20.810	
				RAZEM	20.810
188 d.1. 1.7. 9	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		20.81	m ²	20.810	
				RAZEM	20.810
189 d.1. 1.7. 9	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
		20.81+1.09*0.43*2	m ²	21.747	
				RAZEM	21.747
190 d.1. 1.7. 9	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		3.24+6.08+4.24+1.08+1.00+0.60+0.46	m	16.700	
				RAZEM	16.700
191 d.1. 1.7. 9	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m2	m ²		
		1.90*1.30*3	m ²	7.410	
				RAZEM	7.410
1.2	termomodernizacja dachu części istniejącej				
192 d.1. 2	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc.	m ³ drew.		
		0.20*0.14*(4.40+13.41+10.69)	m ³ drew.	0.798	
				RAZEM	0.798
193 d.1. 2	KNR-W 4-01 0310-01	Przemuirowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m ³		
		0.38*1.05*1.00*2	m ³	0.798	
				RAZEM	0.798
194 d.1. 2	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wentylacyjną	m ²		
		4.40*6.53+13.41*5.52+11.47*4.53-5.72*4.53	m ²	128.803	
				RAZEM	128.803

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
195	KNR-W 4-01 d.1. 0519-01 2	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie styropapą gr.20cm (analogia)	m ²		
		128.803	m ²	128.803	
				RAZEM	128.803
196	KNR-W 4-01 d.1. 0519-01 2	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia	m ²		
		128.803	m ²	128.803	
				RAZEM	128.803
197	NNRNKB d.1. 202 0541-02 2	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
		0.50*(6.53+4.40+5.52*2+4.53+0.60)+0.35*2*(4.40+13.41+10.69+4.52*4)	m ²	46.156	
				RAZEM	46.156
198	KNR 0-15II d.1. 0528-03 2	Rynny dachowe z blachy powlekanej półokrągłe o śr. 15cm	m		
		8.72+4.40+13.41+10.69	m	37.220	
				RAZEM	37.220
199	KNR 0-15II d.1. 0529-03 2	Rury spustowe z blachy powlekanej o śr. 11 cm	m		
		3.40+3.90+3.35	m	10.650	
				RAZEM	10.650
1.3		termomodernizacja elewacji - ściany			
200	KNR 0-23 d.1. 2611-02 3	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką oczyszczenie powierzchni, odtłuszczenie i jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		[(8.72*3.09+4.27*3.09+1.35*3.09)-0.90*2.05*2-1.90*1.30*3]+[10.41*4.18-1.90*1.30*1-2.68*3.05*1-4.53*4.18]+[10.69*3.68-1.90*1.30*1-0.60*0.60*3-5.72*3.68]+[10.90*4.15-0.61*1.42*3]+[3.68*3.09]+[3.68*6.62-1.23*1.33*1]+[11.30*3.16*2+6.75*3.16*2-0.60*0.80*6]	m ²	249.814	
				RAZEM	249.814
201	KNR 0-23 d.1. 2612-01 3	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr 15cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		249.814	m ²	249.814	
				RAZEM	249.814
202	KNR 0-23 d.1. 2612-03 3	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu	szt		
		249.814*4	szt	999.256	
				RAZEM	999.256
203	KNR 0-23 d.1. 2612-06 3	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
		249.814	m ²	249.814	
				RAZEM	249.814
204	KNR 0-23 d.1. 2612-08 3	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wykupłych kątownikiem metalowym	m		
		[3.09*3+(0.90*1+2.05*2)*2+(1.90*1+1.30*2)*3]+[4.18*2+(1.30*2+1.90*2)*1+(2.68*1+3.05*2)*1]+[3.68*2+(0.60*3*3)+(1.30*2+1.90*1)*1]+[0.90*1+2.05*2+11.30*4]+[4.15*2+(0.61*1+1.42*2)*3]+[3.39*2]+[3.68*2+(1.33*2+1.27*1)*1]	m	160.490	
				RAZEM	160.490
205	KNR 0-23 d.1. 2614-04 3	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z gazobetonu płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²		
		0.30*[(1.30*2+1.90*1)*1+(2.68*1+3.05*2)*1+(0.60*3*3)+(1.30*2+1.90*1)*1+(0.90*1+2.05*2)*1+(0.61*1+1.42*2)*3+(1.33*2+1.27*1)*1+(0.60*1+0.80*2)*6]	m ²	16.698	
				RAZEM	16.698
206	KNR 0-23 d.1. 0932-01 3	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
		249.814	m ²	249.814	
				RAZEM	249.814
207	KNR 0-23 d.1. 0931-02 3	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m ²		
		249.814	m ²	249.814	
				RAZEM	249.814
208	KNR 0-23 d.1. 0931-03 3	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 15 cm	m ²		
		16.698	m ²	16.698	
				RAZEM	16.698

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
209 d.1. 3	KNR-W 2-02 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		249.814+16.698	m ²	266.512	
				RAZEM	266.512
1.4		termomodernizacja elewacji - cokół			
210 d.1. 4	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą oczyszczenie powierzchni, odtłuszczenie i jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
		1.00*(4.72+1.35+9.20+13.89+14.33+15.24-5.72-4.53)	m ²	48.480	
				RAZEM	48.480
211 d.1. 4	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr 10cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		48.480	m ²	48.480	
				RAZEM	48.480
212 d.1. 4	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
		48.480	m ²	48.480	
				RAZEM	48.480
213 d.1. 4	KNR 0-23 0932-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m ²		
		48.480	m ²	48.480	
				RAZEM	48.480
214 d.1. 4	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	m ²		
		48.480	m ²	48.480	
				RAZEM	48.480
215 d.1. 4	KNR-W 2-02 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		48.480	m ²	48.480	
				RAZEM	48.480
1.5		rusztowanie			
216 d.1. 5 01	NNRNKB 202 1621a- 5 01	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne o wysokości do 10 m	m ²		
		5.50*(8.72+14.49+10.69+14.49+6.53+1.00)+5.00*4*11.30	m ²	533.560	
				RAZEM	533.560
1.6		wywiezienie gruzu			
217 d.1. 6	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie i utylizacja gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
		0.221+0.224+1.123+0.111+0.224+0.422+0.111+0.472+0.111+0.492+2.860+1.419+13.301+0.221+6.229	m ³	27.541	
				RAZEM	27.541
218 d.1. 6	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie i utylizacja gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 15	m ³		
		27.541	m ³	27.541	
				RAZEM	27.541
1.7		utwardzenie taras			
219 d.1. 7	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod obrzeża w gruncie kat.III-IV	m		
		2.00+7.00+3.40	m	12.400	
				RAZEM	12.400
220 d.1. 7	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m		
		12.400	m	12.400	
				RAZEM	12.400
221 d.1. 7	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m ²		
		16.40	m ²	16.400	
				RAZEM	16.400
222 d.1. 7	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruntu z terenu budowy przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³		
		16.40*0.20	m ³	3.280	
				RAZEM	3.280

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
223 d.1. 7	KSNR 1 0204-04	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowylad. po drogach o naw.utwardz.(kat.gr. III-IV) Krotność = 16 16.40*0.2	m ³		
			m ³	3.280	
				RAZEM	3.280
224 d.1. 7	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 16.40	m ²		
			m ²	16.400	
				RAZEM	16.400
225 d.1. 7	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odsączająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz. 16.40	m ²		
			m ²	16.400	
				RAZEM	16.400
226 d.1. 7	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odsączająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4 16.40	m ²		
			m ²	16.400	
				RAZEM	16.400
227 d.1. 7	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 16.40	m ²		
			m ²	16.400	
				RAZEM	16.400
1.8		utwardzenie dojścia, chodniki			
228 d.1. 8	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod obrzeża w gruncie kat.III-IV 2.90+3.90+4.00+2.90+5.10+1.20+3.80+1.80	m		
			m	25.600	
				RAZEM	25.600
229 d.1. 8	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem 25.600	m		
			m	25.600	
				RAZEM	25.600
230 d.1. 8	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 21.800	m ²		
			m ²	21.800	
				RAZEM	21.800
231 d.1. 8	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruntu z terenu budowy przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 21.80*0.20	m ³		
			m ³	4.360	
				RAZEM	4.360
232 d.1. 8	KSNR 1 0204-04	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowylad. po drogach o naw.utwardz.(kat.gr. III-IV) Krotność = 16 21.80*0.2	m ³		
			m ³	4.360	
				RAZEM	4.360
233 d.1. 8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV 21.80	m ²		
			m ²	21.800	
				RAZEM	21.800
234 d.1. 8	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odsączająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz. 21.80	m ²		
			m ²	21.800	
				RAZEM	21.800
235 d.1. 8	KNR 2-31 0106-02	Warstwa odsączająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4 21.80	m ²		
			m ²	21.800	
				RAZEM	21.800
236 d.1. 8	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 21.80	m ²		
			m ²	21.800	
				RAZEM	21.800
1.9		utwardzenie schody			
237 d.1. 9	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod obrzeża w gruncie kat.III-IV 2.35*2+1.20*2+1.50*2+1.50*2	m		
			m	13.100	
				RAZEM	13.100

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
238	KNR 2-31 d.1. 0407-03 9	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin pias- kiem 13.100	m m	 13.100	 13.100
				RAZEM	13.100
239	KNR 2-31 d.1. 0101-07 9	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 2.35*1.20+1.50*1.50	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
240	KNR 4-04 d.1. 1103-04 9	Wywiezienie gruntu z terenu budowy przy mechanicznym załadunku i wyła- dowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 5.070*0.20	m ³ m ³	 1.014	 1.014
				RAZEM	1.014
241	KSNR 1 d.1. 0204-04 9	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowylad. po drogach o naw.utwardz.(kat.gr. III-IV) Krotność = 16 5.070*0.2	m ³ m ³	 1.014	 1.014
				RAZEM	1.014
242	KNR 2-31 d.1. 0103-04 9	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gr.kat.I-IV 5.070	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
243	KNR 2-31 d.1. 0106-03 9	Warstwa odsączająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz. 5.070	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
244	KNR 2-31 d.1. 0106-02 9	Warstwa odsączająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 4 5.070	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
245	KNR 2-31 d.1. 0511-02 9	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cemen- towo-piaskowej 5.070	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
1.10		opaska			
246	KNR 2-31 d.1. 0106-03 10	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grub.po zagęszcz. - opaska 0.50*(3.30+1.12+13.89+14.33+6.62)	m ² m ²	 19.630	 19.630
				RAZEM	19.630
247	KNR 2-31 d.1. 0106-02 10	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - za każdy dalszy 1 cm grub.po za- gęszcz. - opaska Krotność = 4 19.630	m ² m ²	 19.630	 19.630
				RAZEM	19.630
248	KNR 2-31 d.1. 0511-02 10	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cemen- towo-piaskowej - opaska 19.630	m ² m ²	 19.630	 19.630
				RAZEM	19.630
249	KNR 2-31 d.1. 0407-03 10	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin pias- kiem - opaska (3.30+1.12+13.89+14.33+6.62)	m m	 39.260	 39.260
				RAZEM	39.260
1.11		podjazd dla niepełnosprawnych i schody zewnętrzne od strony elewacji frontowej			
250	KNR 2-01 d.1. 0217-06 11	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na od- kład w gruncie kat.III 1.16*1.00*3.75	m ³ m ³	 4.350	 4.350
				RAZEM	4.350
251	KNR 2-02 d.1. 1101-01 11	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0.05*0.40*2*3.75	m ³ m ³	 0.150	 0.150
				RAZEM	0.150
252	KNR 2-02 d.1. 0202-01 11	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - z zastoso- waniem pompy do betonu 0.40*0.40*2*3.75	m ³ m ³	 1.200	 1.200
				RAZEM	1.200

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
253	KNR 2-02 d.1. 0290-02 11	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane (3.75)*2*4*0.888/1000	t t	 0.027	 0.027
				RAZEM	0.027
254	KNR 2-02 d.1. 0290-01 11	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie (3.75*2)/0.25*1.66*0.222/1000	t t	 0.011	 0.011
				RAZEM	0.011
255	KNR 2-02 d.1. 0604-02 11	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych 0.40*2*3.75	m ² m ²	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
256	KNR-W 2-02 d.1. 0101-06 11	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 1.26*3.75*0.24*2	m ³ m ³	 2.268	 2.268
				RAZEM	2.268
257	KNR 2-02 d.1. 0603-01 11	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji - pierwsza warstwa 1.26*3.75*4.	m ² m ²	 18.900	 18.900
				RAZEM	18.900
258	KNR 2-02 d.1. 0603-02 11	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji - druga i następna warstwa 18.90	m ² m ²	 18.900	 18.900
				RAZEM	18.900
259	KNR 2-02 d.1. 0212-12 11	Wierńce monolityczne na ścianach zewnętrznych o szerokości do 30 cm 0.24*0.24*3.75*2	m ³ m ³	 0.432	 0.432
				RAZEM	0.432
260	KNR 2-02 d.1. 0290-02 11	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 3.75*2*4*0.888/1000	t t	 0.027	 0.027
				RAZEM	0.027
261	KNR 2-02 d.1. 0290-01 11	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 3.75*2/0.25*1.08*0.222/1000	t t	 0.007	 0.007
				RAZEM	0.007
262	KNR 0-23 d.1. 2612-06 11	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 1.26*3.75*4	m ² m ²	 18.900	 18.900
				RAZEM	18.900
263	KNR 0-23 d.1. 2611-02 11	Przygotowanie podłoża, jednokrotne gruntowanie kolorze tynku mozaikowego dekoracyjnego na bazie z żywic. 18.90	m ² m ²	 18.900	 18.900
				RAZEM	18.900
264	KNR K-04 d.1. 0109-02 11	Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy o wielkości kamienia 1,8 mm w kolorystyce uzgodnionej z inwestorem 18.90	m ² m ²	 18.900	 18.900
				RAZEM	18.900
265	KNR 2-02 d.1. 1101-07 11	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 0.40*1.10*3.75	m ³ m ³	 1.650	 1.650
				RAZEM	1.650
266	KNR 2-02 d.1. 1101-01 11	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym gr. 15cm 1.10*3.75*0.15	m ³ m ³	 0.619	 0.619
				RAZEM	0.619
267	KNR 2-31 d.1. 0511-02 11	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm czrewna na podsypce cementowo-piaskowej - podjazd i schody 1.10*3.75	m ² m ²	 4.125	 4.125
				RAZEM	4.125

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
268 d.1. 11	KNR 2-02 1207-05	Balustrady pochylne z pochwyty dla niepełnosprawnych z rur stalowych proszkowo malowanych - mocowane w cokole (wieńcu), (1mb balustrady złożony: z poręczy na wys. 110cm, pochwyty na wys. 90cm, pochwyty na wys. 75cm, zabezpieczenia na wys. 40,5cm, i słupków w rozstawie - patrz rzut parteru, podjazd dla niepełnosprawnych taras zewnętrzny) 3.75*2+1.00	m		
			m	8.500	
				RAZEM	8.500
269 d.1. 11	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III 4.350-1.200-2.268	m ³		
			m ³	0.882	
				RAZEM	0.882
270 d.1. 11	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruntu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 0.882	m ³		
			m ³	0.882	
				RAZEM	0.882
271 d.1. 11	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruntu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpozęty 1 km Krotność = 16 0.882	m ³		
			m ³	0.882	
				RAZEM	0.882
1.12		wymagania - ochrona ornitologiczna			
272 d.1. 12	KNR 13-25 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej - analogia montaż budek legowych typu A 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
273 d.1. 12	KNR 13-25 0405-06	Montaż oprawy oświetleniowej - analogia montaż budek legowych typu B 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		remiza OSP			
2.1		termomodernizacja dachu części istniejącej			
274 d.2. 1	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wentylacyjną 4.52*1.93*0.5*4*1.10+5.72*4.53	m ²		
			m ²	45.104	
				RAZEM	45.104
275 d.2. 1	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie styropapą gr.20cm (analogia) 45.104	m ²		
			m ²	45.104	
				RAZEM	45.104
276 d.2. 1	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia 45.104	m ²		
			m ²	45.104	
				RAZEM	45.104
2.2		termomodernizacja elewacji - ściany			
277 d.2. 2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą oczyszczenie powierzchni, odłuszczenie i jednokrotne gruntowanie emulsją 5.72*3.68+4.53*4.18	m ²		
			m ²	39.985	
				RAZEM	39.985
278 d.2. 2	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr 15cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 39.985	m ²		
			m ²	39.985	
				RAZEM	39.985
279 d.2. 2	KNR 0-23 2612-03	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z gazobetonu 39.985*4	szt.		
			szt.	159.940	
				RAZEM	159.940
280 d.2. 2	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 39.985	m ²		
			m ²	39.985	
				RAZEM	39.985
281 d.2. 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 39.985	m ²		
			m ²	39.985	
				RAZEM	39.985

PRZEDMIAR
ROZBUDOWA I REMONT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 2891 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI MARIANY - branża budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
282 d.2. 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 39.985	m ²		
			m ²	39.985	
				RAZEM	39.985
283 d.2. 2	KNR-W 2-02 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 39.985	m ²		
			m ²	39.985	
				RAZEM	39.985
2.3		termomodernizacja elewacji - cokół			
284 d.2. 3	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą oczyszczenie powierzchni, odfuszczenie i jednokrotne gruntowanie emulsją 1.00*(5.72+4.53)	m ²		
			m ²	10.250	
				RAZEM	10.250
285 d.2. 3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi gr 10cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 10.250	m ²		
			m ²	10.250	
				RAZEM	10.250
286 d.2. 3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 10.250	m ²		
			m ²	10.250	
				RAZEM	10.250
287 d.2. 3	KNR 0-23 0932-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej 10.250	m ²		
			m ²	10.250	
				RAZEM	10.250
288 d.2. 3	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 10.250	m ²		
			m ²	10.250	
				RAZEM	10.250
289 d.2. 3	KNR-W 2-02 1510-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 10.250	m ²		
			m ²	10.250	
				RAZEM	10.250
2.4		rusztowanie			
290 d.2. 4 01	NNRNKB 202 1621a-	(z.VIII) Rusztowania ramowe zewnętrzne systemu "plettac KOMBI" o wysokości do 10 m 5.50*(5.72+4.53)	m ²		
			m ²	56.375	
				RAZEM	56.375
2.5		wymiana stolarki			
291 d.2. 5	KNR 0-19 1023-01	Montaż okien uchylnych jednodzielných z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 0.4 m2 0.60*0.60*3	m ²		
			m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
292 d.2. 5	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cmv- parapet zewnętrzny 0.45*0.70*3	m ²		
			m ²	0.945	
				RAZEM	0.945
293 d.2. 5	NNRNKB 202 2143-03	(z.IV) Podokienniki i półki o szer.do 40 cm z płyt z PCV - parapet wewnętrzny 0.70*3	m		
			m	2.100	
				RAZEM	2.100
294 d.2. 5	KNR-W 2-02 1032-01	Bramy uchylne garażowe 2.68*3.05	m ²		
			m ²	8.174	
				RAZEM	8.174