

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Adaptacja pomieszczeń przedszkolnych na 6 sal sensorycznych  
ADRES INWESTYCJI: MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 , UL.JANA PAWŁA II 38  
C, 59-700 BOLESŁAWIEC  
NAZWA INWESTORA: GMINA MIEJSKA BOLESŁAWIEC  
ADRES INWESTORA: ul. Rynek 41, 59-700 Bolesławiec  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
Waldemar Zima  
DATA OPRACOWANIA: wrzesień 2025

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
wrzesień 2025

Data zatwierdzenia

REMONT POMIESZCZEŃ POD SAŁĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: REMONT POMIESZCZEŃ POD SAŁĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II					
1		POMIESZCZENIE NR 1			
1.1		Prace przygotowawczo - rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNR K-58 0201-10	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie stolarki folią malarską - okna i drzwi	m2		
		0,90 * 2,05 + 2,04 * 1,78	m2	5,476	
				RAZEM	5,476
2 d.1.1	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych PRZEJŚCIE DO POM NR 2 I NR 3	m3		
		(0,90 * 2,05 + 0,65 * 2,05 + 1,1 * 0,2 + 0,85 * 0,2) * 0,25	m3	0,892	
				RAZEM	0,892
3 d.1.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
4 d.1.1	KNR 19-01 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu + utlizacja	m3		
		poz.2 + poz.3 * 0,15 * 0,10	m3	1,192	
				RAZEM	1,192
5 d.1.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		5,73 * 2,70	m2	15,471	
				RAZEM	15,471
6 d.1.1	KNR-W 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2		Instalacja elektryczna oświetleniowa			
7 d.1.2	KNP 18 0826-01.01	Demontaż gniazd wtykowych i wyłączników światła	gn.		
		2 + 1	gn.	3,000	
				RAZEM	3,000
8 d.1.2	KNNR-W 9 0506-06 analogia	Demontaż opraw oświetleniowych rastrowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
9 d.1.2	KNNR 5 1208-04	Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
10 d.1.2	KNNR 5 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YDYp 3x1,5 mm2	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
11 d.1.2	TZKNBK XV II 10-21	Instalowanie osprzętu -Gniazdo wtyczkowe 2-biegowe	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
12 d.1.2	TZKNBK XV II 10-09	Instalowanie osprzętu dla światła -Przełącznik świecznikowy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.2	KNNR-W 9 0506-02	Montaż opraw oświetleniowych typu LED	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
1.3		Prace remontowe - podłoga			
14 d.1.3	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie odkurzenie i zmycie podłoża - pod wykładziny zgrzewalne	m2		
		5,73 * 2,70	m2	15,471	
				RAZEM	15,471
15 d.1.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży - grunt pod podłogi z tworzyw sztucznych zgrzewalne	m2		
		poz.14	m2	15,471	
				RAZEM	15,471
16 d.1.3	KNR BC-02 0418-01	Wylewka samopoziomująca	m2		
		poz.15	m2	15,471	
				RAZEM	15,471
17 d.1.3	KNP 02 1119-02.01 analogia	Wykładziny podłogowe zgrzewalne - wywiniecie 15 cm na ściany	m2		
		poz.16 + (5,73 * 2 + 2,70 * 2 + 0,22 * 2 + 0,15 - 2 * 0,9 - 0,62) * 0,15	m2	17,726	
				RAZEM	17,726
1.4		Prace remontowe - ściany			
18 d.1.4	KNNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby - ściany i sufit	m2		
		(5,73 * 2 + 2,70 * 2 + 0,22 * 2 + 0,15) * 3,00 - 0,9 * 2,05 * 2 - 0,62 * 2,05 - 2,04 * 1,78 + 5,73 * 2,70	m2	59,229	
				RAZEM	59,229
19 d.1.4	KNR 9-23 0102-01	Uzupełnienie tynków do 0,5 m2 w jednym miejscu, grubość do 1,5 cm - obrobienie otworu przejścia do pom nr 2 nr 3 i zatynkowanie bruzd po instalacji oświetleniowej	szt.		
		2,05 * 2 * 0,35 + 0,62 * 0,35 + 0,90 * 0,25 + 20 * 0,15	szt.	4,877	
				RAZEM	4,877
20 d.1.4	KNR AT-32 0101-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm - obrobienie otworu przejścia do pom nr 2 nr 3 i zatynkowanie bruzd po instalacji oświetleniowej	m2		
		4,877	m2	4,877	
				RAZEM	4,877
21 d.1.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - sufit	m2		
		5,73 * 2,70	m2	15,471	
				RAZEM	15,471
22 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe - ściany	m2		
		(5,73 * 2 + 2,70 * 2 + 0,22 * 2 + 0,15) * 3,00 - 0,9 * 2,05 * 2 - 0,62 * 2,05 - 2,04 * 1,78	m2	43,758	
				RAZEM	43,758
23 d.1.4	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m2		
		poz.21 + poz.22	m2	59,229	
				RAZEM	59,229
24 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie farbami gruntującymi pod malowanie	m2		

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.23	m2	59,229	
				RAZEM	59,229
25 d.1.4	KNR 7-28 0306-02	Malowanie tynków farba lateksową zmywalną	m2		
		poz.24	m2	59,229	
				RAZEM	59,229
1.5		Prace towarzyszące			
26 d.1.5	KNR-W 2- 17 0137-02	Kratki wentylacyjne	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.1.5	KNR 2-15 0419-02	Grzejniki płytowe + osłona grzejnika - ogrzewanie	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.1.5	KNR K-06 0403-07	Dostawa i montaż żaluzji okiennych wewnętrznych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.1.5	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2,0 m2 fabrycznie wykończone z futryną	m2		
		0,9 * 2,05	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
2		POMIESZCZENIE NR 2			
2.1		Prace przygotowawczo - rozbiórkowe			
30 d.2.1	KNR K-58 0201-10	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie stolarki folią malarską - okna i drzwi	m2		
		0,90 * 2,05 + 0,7 * 0,7 + 2,25 * 0,85	m2	4,248	
				RAZEM	4,248
31 d.2.1	KNPnRPDE 21-50a analogia	Demontaż drzwi wewnętrznych	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
32 d.2.1	KNNR-W 3 0301-01	Rozbiórka ścian z cegieł na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m3		
		$((1,17 + 1,87 + 1,41 + 2,70 + 0,93) * 3,0 - 0,8 * 2,05 * 2 - 0,6 * 2,05) * 0,15$	m3	2,960	
				RAZEM	2,960
33 d.2.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		3,50 * 1,41	m2	4,935	
				RAZEM	4,935
34 d.2.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - płytki PCV	m2		
		2,70 * 5,55 - poz.33	m2	10,050	
				RAZEM	10,050
35 d.2.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki + bateria umywalkowa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
36 d.2.1	KNR 4-02 0132-02	Demontaż baterii prysznicowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.2.1	KNNR 8 0225-06	Demontaż toalety	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.2.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m2		
		$(1,41 + 1,17 + 1,87) * 2,0$	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
39 d.2.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		$(1,41 + 1,17 + 1,87) * 2,0$	m2	8,900	
				RAZEM	8,900
40 d.2.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
41 d.2.1	KNR 4-02 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm. Demontaż zbędnej instalacji wodociągowej z zakorkowaniem i zabezpieczeniem.	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
42 d.2.1	KNR 4-02 0233-08	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.2.1	KNR 4-02 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
44 d.2.1	KNR 19-01 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu + utlizacja - płytki	m3		
		$4,930 * 0,02$	m3	0,099	
				RAZEM	0,099
45 d.2.1	KNR-W 4- 02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego dwupłytkowego	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
46 d.2.1	KNR 19-01 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu + utlizacja	m3		
		$\text{poz.32} + \text{poz.33} * 0,02 + \text{poz.38} * 0,02 + \text{poz.39} * 0,015 + \text{poz.40} * 0,15 * 0,1$	m3	3,670	
				RAZEM	3,670
2.2		Instalacja elektryczna i oświetleniowa			
47 d.2.2	KNP 18 0826-01.01	Demontaż gniazd wtykowych i włączników światła	gn.		
		4 + 2	gn.	6,000	
				RAZEM	6,000
48 d.2.2	KNNR-W 9 0506-06 analogia	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
49 d.2.2	KNNR 5 1208-04	Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm	m		
		20	m	20,000	

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,000
50 d.2.2	KNNR 5 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YDYp 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
51 d.2.2	KNNR 5 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YDYp 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
52 d.2.2	TZKNBK XV II 10-21	Instalowanie osprzętu -Gniazdo wtyczkowe 2-biegowe	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
53 d.2.2	TZKNBK XV II 10-09	Instalowanie osprzętu dla światła -Przełącznik świecznikowy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
54 d.2.2	KNNR-W 9 0506-02	Montaż opraw oświetleniowych typu LED	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2.3		Prace remontowe - podłoga			
55 d.2.3	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie odkurzenie i zmycie podłoża - pod wykładziny grzewalne	m <sup>2</sup>		
		2,70 * 5,55	m <sup>2</sup>	14,985	
				RAZEM	14,985
56 d.2.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży - grunt pod podłogi z tworzyw sztucznych grzewalne	m <sup>2</sup>		
		poz.55	m <sup>2</sup>	14,985	
				RAZEM	14,985
57 d.2.3	KNR BC-02 0418-01	Wylewka samopoziomująca	m <sup>2</sup>		
		poz.56	m <sup>2</sup>	14,985	
				RAZEM	14,985
58 d.2.3	KNP 02 1119-02.01 analogia	Wykładziny podłogowe grzewalne - wywinięcie 15 cm na ściany	m <sup>2</sup>		
		poz.57 + (2,70 * 2 + 5,55 * 2 - 0,62 - 0,90) * 0,15	m <sup>2</sup>	17,232	
				RAZEM	17,232
2.4		Prace remontowe - ściany			
59 d.2.4	KNNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby - ściany i sufit	m <sup>2</sup>		
		(3,50 + 2,08 * 2 + 2,70 + 1,17) * 3,0 - 2,27 * 0,83 + (1,17 + 1,87) * 1,0 - 0,7 * 0,7 + 5,55 * 2,70	m <sup>2</sup>	50,241	
				RAZEM	50,241
60 d.2.4	KNR AT-32 0101-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm - uzupełnienie tynków po odbiciu z pod płytek, zatynkowanie bruzd pod instalację elektryczną otynkowanie strzępi po ścianach działowych	m <sup>2</sup>		
		poz.39 + poz.49 * 0,15 + 3,0 * 5 * 0,20	m <sup>2</sup>	14,900	
				RAZEM	14,900
61 d.2.4	KNR AT-43 0202-04	Zabudowa pionów i poziomów - hydrantowe + kanalizacyjne	m <sup>2</sup>		

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,25 * 4 * 3,0 + 4,0 * (0,20 + 0,30)	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
62 d.2.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - sufit	m2		
		5,55 * 2,70	m2	14,985	
				RAZEM	14,985
63 d.2.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe - ściany	m2		
		(5,55 * 2 + 2,70 * 2) - 0,9 * 2,05 - 2,27 * 0,8 - 0,7 * 0,7	m2	12,349	
				RAZEM	12,349
64 d.2.4	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m2		
		poz.62 + poz.63	m2	27,334	
				RAZEM	27,334
65 d.2.4	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie farbami gruntującymi pod malowanie	m2		
		poz.64	m2	27,334	
				RAZEM	27,334
66 d.2.4	KNR 7-28 0306-02	Malowanie tynków farba lateksową zmywalną	m2		
		poz.65	m2	27,334	
				RAZEM	27,334
2.5		Prace towarzyszące			
67 d.2.5	KNR-W 2- 17 0137-02	Kratki wentylacyjne	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
68 d.2.5	KNR 2-15 0419-02	Grzejniki płytowe + osłona grzejnika - ogrzewanie	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
69 d.2.5	KNR K-06 0403-07	Dostawa i montaż żaluzji okiennych wewnętrznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
70 d.2.5	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednoodzielne o powierzchni do 2,0 m2 fabrycznie wykończone z futryną	m2		
		0,9 * 2,05	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
3		POMIESZCZENIE NR 3			
3.1		Prace przygotowawcze - rozbiórkowe			
71 d.3.1	KNPnRPDE 21-50a analogia	Demontaż drzwi wewnętrznych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
72 d.3.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - płytki PCV	m2		
		5,73 * 2,73	m2	15,643	
				RAZEM	15,643
73 d.3.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.2		Instalacja elektryczna i oświetleniowa			
74 d.3.2	KNP 18 0826-01.01	Demontaż gniazd wtykowych i wyłączników światła	gn.		
		3 + 1	gn.	4,000	
				RAZEM	4,000
75 d.3.2	KNR 4-03 1122-05	Demontaż gniazda siłowego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
76 d.3.2	KNNR-W 9 0506-06 analogia	Demontaż opraw oświetleniowych świetlówkowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
77 d.3.2	KNNR 5 1208-04	Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
78 d.3.2	KNNR 5 0204-02	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YDYp 3x1,5 mm <sup>2</sup>	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
79 d.3.2	KNNR 5 0204-02	Przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku na podłożu innym niż betonowe YDYp 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
80 d.3.2	TZKNBK XV II 10-21	Instalowanie osprzętu -Gniazdo wtyczkowe 2-biegowe	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
81 d.3.2	TZKNBK XV II 10-09	Instalowanie osprzętu dla światła -Przełącznik świecznikowy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
82 d.3.2	KNNR-W 9 0506-02	Montaż opraw oświetleniowych typu LED	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
83 d.3.2	KNR 5-08 0404-01 analogia	Montaż grzejnika elektrycznego o mocy 1500 W	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.3		Prace remontowe - podłoga			
84 d.3.3	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie odkurzenie i zmycie podłoża - pod wykładziny grzewalne	m <sup>2</sup>		
		2,73 * 5,73	m <sup>2</sup>	15,643	
				RAZEM	15,643
85 d.3.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży - grunt pod podłogi z tworzyw sztucznych grzewalne	m <sup>2</sup>		
		poz.84	m <sup>2</sup>	15,643	
				RAZEM	15,643
86 d.3.3	KNR BC-02 0418-01	Wylewka samopoziomująca	m <sup>2</sup>		



REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.85	m2	15,643	
				RAZEM	15,643
87 d.3.3	KNP 02 1119-02.01 analogia	Wykładziny podłogowe zgrzewalne - wywinięcie 15 cm na ściany	m2		
		poz.86 + (2,73 * 2 + 5,73 * 2 - 0,9) * 0,15	m2	18,046	
				RAZEM	18,046
3.4		Prace remontowe - ściany			
88 d.3.4	KNNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby - ściany i sufit	m2		
		(2,73 * 2 + 5,73 * 2) * 3,0 - 0,9 * 2,05 + 2,73 * 5,73	m2	64,558	
				RAZEM	64,558
89 d.3.4	KNR AT-43 0202-04	Zabudowa instalacji zasilającej hydrant	m2		
		(0,20 + 0,25) * (2,70 + 3,70)	m2	2,880	
				RAZEM	2,880
90 d.3.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome - sufit	m2		
		2,73 * 5,73	m2	15,643	
				RAZEM	15,643
91 d.3.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe - ściany	m2		
		(2,73 * 2 + 5,73 * 2) * 3,0 - 0,9 * 2,05	m2	48,915	
				RAZEM	48,915
92 d.3.4	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m2		
		poz.90 + poz.91	m2	64,558	
				RAZEM	64,558
93 d.3.4	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie farbami gruntującymi pod malowanie	m2		
		poz.92	m2	64,558	
				RAZEM	64,558
94 d.3.4	KNR-W 2- 17 0137-02	Kratki wentylacyjne	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
95 d.3.4	KNR 7-28 0306-02	Malowanie tynków farba lateksową zmywalną	m2		
		poz.93	m2	64,558	
				RAZEM	64,558
4		KORYTARZ			
4.1		Prace przygotowawcze - rozbiórkowe			
96 d.4.1	KNR K-58 0201-10	Przygotowanie podłoża - zabezpieczenie stolarki folią malarską - okna i drzwi	m2		
		0,90 * 2,05	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
97 d.4.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - płytki PCV	m2		
		11,93 * 1,47	m2	17,537	
				RAZEM	17,537
4.2		Prace remontowe - podłoga			
98 d.4.2	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie odkurzenie i zmycie podłoża - pod wykładziny zgrzewalne	m2		
		poz.97	m2	17,537	
				RAZEM	17,537

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
99 d.4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży - grunt pod podłogi z tworzyw sztucznych zgrzewalne	m2		
		poz.98	m2	17,537	
				RAZEM	17,537
100 d.4.2	KNR BC-02 0418-01	Wylewka samopoziomująca	m2		
		poz.99	m2	17,537	
				RAZEM	17,537
101 d.4.2	KNP 02 1119-02.01 analogia	Wykładziny podłogowe zgrzewalne - wywinięcie 15 cm na ściany	m2		
		poz.100 + ((11,93 * 2 + 1,47) - 2 * 0,9) * 0,15	m2	21,067	
				RAZEM	21,067
4.3		Prace remontowe - ściany			
102 d.4.3	KNNR-W 9 0506-06 analogia	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
103 d.4.3	KNNR-W 9 0506-02	Montaż opraw oświetleniowych typu LED	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
104 d.4.3	KNNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie i zmycie starej farby - ściany i sufit	m2		
		(11,93 * 2 + 1,47) * 1,50 + 11,93 * 1,47	m2	55,532	
				RAZEM	55,532
105 d.4.3	KNR AT-32 0101-02	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, jednowarstwowe; mieszanka wapienna lub cementowo-wapienna, tynki zatarte grubości 15 mm - uzupełnienie tynków po zamurowaniu drzwi do pom nr 3	m2		
		0,9 * 2,05	m2	1,845	
				RAZEM	1,845
106 d.4.3	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami olejnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - Lamperia	m2		
		(11,93 * 2 + 1,47) * 1,50 - 2 * 0,9 * 1,50	m2	35,295	
				RAZEM	35,295
107 d.4.3	KNR 4-01 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.106	m2	35,295	
				RAZEM	35,295
108 d.4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome - sufit	m2		
		11,93 * 1,47	m2	17,537	
				RAZEM	17,537
109 d.4.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe - ściany	m2		
		(11,93 * 2 + 1,47) * 1,50	m2	37,995	
				RAZEM	37,995
110 d.4.3	KNNR 2 0802-06	Gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach i sufitach	m2		
		poz.108 + poz.109	m2	55,532	
				RAZEM	55,532
111 d.4.3	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie farbami gruntującymi pod malowanie	m2		

REMONT POMIESZCZEŃ POD SALĘ SENSORYCZNĄ - MIEJSKIE PRZEDSZKOLE PUBLICZNE NR 1 UL. JANA PAWŁA II

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.110	m2	55,532	
				RAZEM	55,532
112 d.4.3	KNR 7-28 0306-02	Malowanie tynków farba lateksową zmywalną	m2		
		poz.108 + poz.109	m2	55,532	
				RAZEM	55,532