
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: REMONT POMIESZCZEŃ W ZABYTKOWYM DWORKU - budynek
główny
ADRES INWESTYCJI: Mosty, gm. Kosakowo
ul. Lipowa 29
NAZWA INWESTORA: GMINA KOSAKOWO
ADRES INWESTORA: ul. Żeromskiego 69,
81 - 198 Kosakowo

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Tomasz Sokołowski

DATA OPRACOWANIA: 15.03.2023

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PIWNICA			
1.1		Prace przygotowawcze i zabezpieczające			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
	pom-1.01	7,2	m2	7,200	
	pom-1.02	42,11	m2	42,110	
	pom.-1.04	66,92	m2	66,920	
				RAZEM	116,230
1.2		Prace rozbiórkowe.			
2 d.1.2	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych w pomieszczeniu -1.01	szt.		
		1	szt.	1,000	
		w pomieszczeniu -1.01		RAZEM	1,000
3 d.1.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - pom. -1.03	m2		
	-1.03	9,34	m2	9,340	
				RAZEM	9,340
4 d.1.2	KI-100	Wywiezienie i utylizacja odpadów budowlanych (parkiet, płytki, gruz) - worek 2 t	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3		Sufit.			
1.3.1		Sufit otynkowany.			
5 d.1.3.1	KNNR-W 3 1002-06	Zmycie starej farby i uzupełnienie ubytków.	m2		
	pom.-1.01	7,2	m2	7,200	
	pom.-1,03	9,34	m2	9,340	
				RAZEM	16,540
6 d.1.3.1	KNR 4-01 0622-03	Odgrzybianie.	m2		
		poz.5	m2	16,540	
				RAZEM	16,540
7 d.1.3.1	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi przed malowaniem	m2		
		poz.5	m2	16,540	
				RAZEM	16,540
8 d.1.3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.5	m2	16,540	
				RAZEM	16,540
1.3.2		Sklepienia ceglane.			
9 d.1.3.2	KNR 19-01 0640-02	Oczyszczenie powierzchni stropów (sklepień ceglanych) od spodu przy użyciu szczotek stalowych	m2		
	-1,02	50	m2	50,000	
	-1,04	75	m2	75,000	
				RAZEM	125,000
10 d.1.3.2	KNR 19-01 0829-05	Oczyszczenie ścierne lub chemiczne wykutych spoin - sklepienia cylindryczne - 20% całości	m2		
		poz.9	m2	125,000	
				RAZEM	125,000
		Mnożnik przedmiaru		* 0,2	25,000
11 d.1.3.2	KNR 19-01 0827-05	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - sklepienia cylindryczne - 20% całości	m2		
		125	m2	125,000	
				RAZEM	125,000
		Mnożnik przedmiaru		* 0,2	25,000
12 d.1.3.2	KNR AT-27 0103-03	Impregnacja przeciwsolna ręczna sklepień	m2		
		poz.9	m2	125,000	
				RAZEM	125,000
1.4		Ściany.			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.4.1		Ściany ceglane nieotynkowane.			
13 d.1.4.1	KNR 19-01 0639-01	Oczyszczenie powierzchni murów przy użyciu szczotek stalowych	m2		
	pom-1.01	21,91	m2	21,910	
				RAZEM	21,910
14 d.1.4.1	KNR 4-01 0622-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian.	m2		
		poz.13	m2	21,910	
				RAZEM	21,910
15 d.1.4.1	KNR 19-01 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - 40%	m2		
		poz.13	m2	21,910	
				RAZEM	21,910
		Mnożnik przedmiaru		* 0,4	8,764
16 d.1.4.1	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów z cegły. - 40%	m2		
		poz.15	m2	21,910	
				RAZEM	21,910
		Mnożnik przedmiaru		* 0,4	8,764
17 d.1.4.1	KNR AT-27 0103-03	Impregnacja przeciwsolna ręczna	m2		
		poz.13	m2	21,910	
				RAZEM	21,910
1.4.2		Ściany kamienne			
18 d.1.4.2	KNR 9-21 0303-01 analogia	Mycie murów kamiennych	m2		
	-1.02	34	m2	34,000	
	-1.04	63	m2	63,000	
				RAZEM	97,000
19 d.1.4.2	KNR 19-01 0826-02	Spoinowanie murów z kamienia łamanego bez wykucia spoin	m2		
	pom. -1.02 i -1.04	poz.18 * 0,3	m2	29,100	
	pom. -1.03	15,6	m2	15,600	
				RAZEM	44,700
20 d.1.4.2	KNR 4-01 0622-03	Dwukrotne odgrzybianie.	m2		
		poz.18 + 15,6	m2	112,600	
				RAZEM	112,600
21 d.1.4.2	KNR AT-27 0103-03	Impregnacja	m2		
		poz.20	m2	112,600	
				RAZEM	112,600
1.4.3		Ściany otynkowane.			
22 d.1.4.3	KNR AT-27 0101-01	Skucie zmurowanych tynków	m2		
	-1.03	17,62	m2	17,620	
				RAZEM	17,620
23 d.1.4.3	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych	m2		
		poz.22	m2	17,620	
				RAZEM	17,620
24 d.1.4.3	KNR 0-40 0210-01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane ręcznie.	m2		
		poz.22	m2	17,620	
				RAZEM	17,620
25 d.1.4.3	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi przed malowaniem	m2		
		poz.24	m2	17,620	
				RAZEM	17,620

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.1.4.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.24	m2	17,620	
				RAZEM	17,620
1.5		Posadzki			
1.5.1		Podłoga - pom. -1.03			
27 d.1.5.1	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie podłóży przed wylewką samopoziomującą	m2		
		9,34	m2	9,340	
				RAZEM	9,340
28 d.1.5.1	KNNR 2 1208-01 1208-02	Samopoziomująca wylewka grubości 4 mm	m2		
		poz.27	m2	9,340	
				RAZEM	9,340
29 d.1.5.1	NNRNKB 202 2808-05	Posadzki płytek gres na kleju	m2		
		poz.27	m2	9,340	
				RAZEM	9,340
1.5.2		Uzupełnienie posadzki - pom. -1.04			
30 d.1.5.2	KNR 19-01 0610-01	Uzupełnienie foli PE	m2		
		0,6 * 0,6	m2	0,360	
				RAZEM	0,360
31 d.1.5.2	KNNR 2 1202-02 1202-03	Uzupełnienie wylewki betonowej , gr. 100 mm	m2		
		poz.30	m2	0,360	
				RAZEM	0,360
32 d.1.5.2	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed ułożeniem płytek gresowych	m2		
		0,5 * 0,5	m2	0,250	
				RAZEM	0,250
33 d.1.5.2	KNR 4-01 0813-07 analogia	Uzupełnienie płytek gressowych 25x25 cm w posadzkach - 4 szt.	płyt.		
		4	płyt.	4,000	
				RAZEM	4,000
1.6		Stolarka.			
1.6.1		Stolarka okienna.			
34 d.1.6.1	KNNR 2 1101-01	Montaż nowych okien drewnianych zespolonych fabrycznie wykończonych (okna drewniane, jednoskrzydłowe, trójszybowe ze skrzydłem rozwieralnym, U≤0,9, nawietrzaki okienne higrosterowalne, skrzydło i rama górna o łukowym kształcie)	m2		
		0,9 * 0,6 * 4	m2	2,160	
				RAZEM	2,160
35 d.1.6.1	KI-35	Stolarka okienna - oczyszczenie styku i uzupełnienie kitu w oknach skrzynkowych - założono braki w okitowaniu ok. 30%	m2		
		poz.36	m2	4,896	
				RAZEM	4,896
		Mnożnik przedmiaru		* 0,3	1,469
36 d.1.6.1	KNR-W 2-02 1512-02 9915-03 9915-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien dwustronnie skrzydła zewnętrzne z ościeżnicą	m2		
		2 * 4 * 0,9 * 0,68	m2	4,896	
	-1,04 -1,02	2szt 2szt			
				RAZEM	4,896
1.6.2		drzwi wewnętrzne			
1.6.2.1		drzwi istniejące			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.1.6.2 .1	KNR 19-01 1005-01 analogia	Dopasowanie i regulacja skrzydeł drzwiowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
38 d.1.6.2 .1	KNR 19-01 1314-11 analogia	Czyszczenie i przygotowanie drzwi wewnętrznych i ościeżnic do impregnacji	m2		
		1,15 * 2,10 * 2	m2	4,830	
		1,12 * 1,9	m2	2,128	
				RAZEM	6,958
		Mnożnik przedmiaru		* 2,4	16,699
39 d.1.6.2 .1	KNR 19-01 1309-08	Dwukrotna impregnacja drzwi wewnętrznych drewnianych	m2		
		poz.38 * 2,4	m2	16,699	
				RAZEM	16,699
1.6.2.2		nowe drzwi			
40 d.1.6.2 .2	KNR 2-02 1015-06 analogia	Skrzydła drzwiowe klepkowe wewnętrzne pełne dwukrotnie malowane o powierzchni ponad 1,0 m2	m2		
		1,26 * 2,85	m2	3,591	
				RAZEM	3,591
41 d.1.6.2 .2	KNR 2-02 1015-01	Ościeżnice drewniane wewnętrzne zwykle dwukrotnie malowane na budowie	m		
		2,85 * 2 + 1,26	m	6,960	
				RAZEM	6,960
42 d.1.6.2 .2	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe wewnętrzne do połowy przeszklone - między pom. -1.05 a -1.05	m2		
		2,15 * 1,18	m2	2,537	
				RAZEM	2,537
1.6.3		drzwi zewnętrzne			
43 d.1.6.3	KNR 19-01 1005-01 analogia	Dopasowanie i regulacja skrzydeł drzwiowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.1.6.3	KNR 19-01 1314-11 analogia	Czyszczenie i przygotowanie drzwi wewnętrznych i ościeżnic do impregnacji	m2		
		0,8 * 2	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
		Mnożnik przedmiaru		* 2,4	3,840
45 d.1.6.3	KNR 19-01 1309-08	Dwukrotna impregnacja lub malowanie drzwi zewnętrznych drewnianych	m2		
		poz.44 * 2,4	m2	3,840	
				RAZEM	3,840
1.7		Prace dodatkowe.			
1.7.1		Schody techniczne w pom. -1.01			
46 d.1.7.1	KNR 19-01 0116-02	Wykopy nieumocnione wewnątrz budynku przy istniejącym fundamencie	m3		
		0,56 * 1,26	m3	0,706	
				RAZEM	0,706
47 d.1.7.1	KNR 19-01 0117-01	Umocnienie, odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych lub jamistych o gł. do 1,5 m	m2		
		0,5 * 2	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
48 d.1.7.1	KNR 19-01 0116-05	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z piwnicy	m3		
		poz.46	m3	0,706	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,706
49 d.1.7.1	KNR 2-02 1101-01	Beton podkładowy do wyprofilowania spadków	m3		
		1,3 * 0,15 * 1,26	m3	0,246	
				RAZEM	0,246
50 d.1.7.1	KNR-W 2-02 0219-02	Schody betonowe na płycie grubości 8 cm - przedłużenie istniejących schodów	m2 rzutu		
		0,8 * 1,26	m2 rzutu	1,008	
				RAZEM	1,008
51 d.1.7.1	KNR 19-01 0116-05 analogia	Ręczny transport mieszanki betonowej	m3		
		0,25	m3	0,250	
				RAZEM	0,250
52 d.1.7.1	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed ułożeniem płytek gresowych	m2		
		1,6 * 1,26	m2	2,016	
				RAZEM	2,016
53 d.1.7.1	KNR 2-02 1121-05	Okładziny nowych schodów z płytek (gres techniczny) układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.52	m2	2,016	
				RAZEM	2,016
1.7.2		inne			
54 d.1.7.2	KNR 2-17 0137-01 z.o.3.3. 9903 analogia	Montaż wentylatora wyciągowego z higrostatem w ścianie zewnętrznej w pom. -1.02	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2		PARTER			
2.1		Prace przygotowawcze i zabezpieczające			
55 d.2.1	KI-03 wycena indywidualna	Demontaż i wyniesienie wyposażenia oraz mebli	m2		
		12 + 10 + 20 + 3 + 13 + 15 + 20 + 25 + 40 + 5 + 8	m2	171,000	
				RAZEM	171,000
56 d.2.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią-	m2		
	pom.0.01	26,59	m2	26,590	
	pom.0.03	25,71	m2	25,710	
	pom.0.09	25,72	m2	25,720	
	pom.0.10	43,24	m2	43,240	
				RAZEM	121,260
57 d.2.1	KNR 19-01 0832-03	Zabezpieczenie podłogi płytą pilśniową	m2		
	pom.0.04	26,6	m2	26,600	
	pom.0.06	1,03	m2	1,030	
	pom.0.07	0,78	m2	0,780	
				RAZEM	28,410
58 d.2.1	KNR AT-48 0102-05 analogia	Zabezpieczenie drzwi i okien folią	m2		
		7,44 + 2 * 17,24 + 11,16 + 2 * 2,99 + 7,44 + 2 * 7,92 + 3,84 + 2 * 1,86 + 2 * 1,2 + 2 * 1,2 + 2,84 + 2 * 1,86 + 7,44 + 2 * 2,99 + 7,44 + 2 * 5,98 pom 0,01-okna 7,44 m2; drzwi- 17,24 m2 pom 0,02-okna 11,16 m2; drzwi- 2,99 m2 pom 0,03- okna 7,44 m2; pom 0,04- drzwi 7,92 m2; pom 0,05- okna 3,84 m2; drzwi 1,86 m2; pom 0,06- drzwi 1,2 m2; pom 0,07- drzwi 1,2 m2; pom 0,08- okna 3,84 m2; drzwi 1,86 m2; pom 0,09- okna 7,44 m2; drzwi 2,99 m2; pom 0,10- okna 7,44 m2; drzwi 5,98 m2;	m2	134,080	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	134,080
59 d.2.1	KNR AT-48 0102-05 analogia	Zabezpieczenie lamperii folią	m2		
	pom.0.01	$(0,63 + 1,95 + 2 + 0,5 + 2,01 + 0,07 + 7,38 + 1,84) * 0,92 + 2 * 2,48 * 1,55 + 2 * 0,75$	m2	24,258	
	pom.0.02	$(3,96 + 0,24 + 4 + 3,54 + 0,65 + 3,1 + 2,21 + 2,21 + 2,21) * 0,92 + 3 * 2,45 * 2,4 + 3 * 0,73$	m2	40,180	
	pom.0.03	$(3,92 + 3,02 + 3,26 + 2,97 + 2 + 2,37) * 0,92 + 2,45 * 2,4 + 2 * 0,72$	m2	23,457	
	pom.0.09	$(3,06 + 3,87 + 2,98 + 3,24 + 3,06 + 2 * 2,35) * 0,92 + 2 * 2,45 * 2,4 + 2 * 0,75$	m2	32,497	
	pom.0.10	$0,92 * (7,62 * 2 + 5,75 * 2) - 0,92 * (3 * 2 + 1,75) + 2 * 0,8 + 2 * 2 * 0,6 * 2,4$	m2	24,831	
				RAZEM	145,223
2.2		Prace rozbiórkowe.			
60 d.2.2	KNR 4-01 0816-06 uw.p.tab. analogia	Rozebranie parkietu	m2		
	pom.0.02	43,36	m2	43,360	
				RAZEM	43,360
61 d.2.2	KNR 9-29 0103-01	Rozbiórka ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych na szkielecie pojedynczym - pom. 0.05 i 0.08	m2		
	ścianka działowa	<i>pom.0.05</i> 7	m2	7,000	
	ścianka działowa	<i>pom.0.08</i> 7	m2	7,000	
				RAZEM	14,000
62 d.2.2	KNR 9-29 0201-02	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych przedścianek - pom. 0.05 i 0.08	m2		
	zabudowa	<i>pom.0.05</i> 6,28 A (Suma częściowa)	m2 m2	6,280 6,280	
	zabudowa	<i>pom.0.08</i> 12,95 B (Suma częściowa)	m2 m2	12,950 12,950	
				RAZEM	19,230
63 d.2.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		<i>pom. 0.05</i> 9,76	m2	9,760	
		<i>pom. 0.08</i> 9,3	m2	9,300	
				RAZEM	19,060
64 d.2.2	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie okładziny ściennej z płytek	m2		
	pom.0.05	39,28	m2	39,280	
	pom.0.08	23,70	m2	23,700	
				RAZEM	62,980
65 d.2.2	KI-100	Wywiezienie i utylizacja odpadów budowlanych (parkiet, płytki, gruz) - worek 2 t	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
2.3		Ściany i sufity.			
2.3.1		Tynki na suficie.			
66 d.2.3.1	KNNR-W 3 1002-06	Przygotowanie powierzchni do malowania.	m2		
		<i>pom 0,01-26,83 m2 pom 0,02-43,36 m2 pom 0,03- 25,71 m2; pom 0,04-26,61 m2; pom 0,05- 9,76 m2;</i>			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<i>pom 0,06- 1,03 m2; pom 0,07- 0,78 m2; pom 0,08-9,3 m2; pom 0,09- 25,72 m2; pom 0,10-43,22 m2;</i> 26,83 + 43,46 + 25,71 + 26,61 + 9,76 + 1,03 + 0,78 + 9,3 + 25,72 + 43,22	m2	212,420	
				RAZEM	212,420
67 d.2.3.1	KNR 19-01 1310-02 analogia	Przeszlifowanie (zmatowienie) elementów połączonych na sufitach	m2		
		0,15 * poz.69	m2	18,323	
				RAZEM	18,323
68 d.2.3.1	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed malowaniem - emulsja gruntująca (sufity bez złoceń)	m2		
		poz.66 - poz.69	m2	90,270	
				RAZEM	90,270
69 d.2.3.1	KNR-W 2-02 1510-02	Warstwa podkładowa z na sufitach ze złoceńiami - wodorozcieńczalna, głęboko matowa farba akrylowa przeznaczona do gruntowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń	m2		
	pom.0.01	26,59	m2	26,590	
	pom.0.04	26,60	m2	26,600	
	pom.0.09	25,72	m2	25,720	
	pom.0.10	43,24	m2	43,240	
				RAZEM	122,150
70 d.2.3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi - sufitów bez złoceń	m2		
		poz.68	m2	90,270	
				RAZEM	90,270
71 d.2.3.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie sufitów ze złoceńiami - lateksowa farba akrylowo- kompozytowa do barwienia	m2		
		poz.69	m2	122,150	
				RAZEM	122,150
2.3.2		Uzupełnienie sufitów.			
72 d.2.3.2	KNR 9-29 0316-01 + KNR 9-29 0316-03	Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy sufitu przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2 -2x płyta 12,5mm	m2		
	pom.0.01	0,65	m2	0,650	
	pom.0.02	1,65	m2	1,650	
	pom.0.03	0,56	m2	0,560	
	pom.0.04	0,425	m2	0,425	
	pom.0.05	0,255	m2	0,255	
	pom.0.08	0,15	m2	0,150	
	pom.0.09	0,48	m2	0,480	
	pom.0.10	0,6	m2	0,600	
				RAZEM	4,770
73 d.2.3.2	NNRNKB 202 1134-02	Grunтовanie podłogi z płyt G-K przed szpachlowaniem	m2		
		poz.72	m2	4,770	
				RAZEM	4,770
74 d.2.3.2	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m2		
		poz.72	m2	4,770	
				RAZEM	4,770
2.3.3		Lamperia.			
75 d.2.3.3	TZKNBK XX 2705-04	Ponowne zamocowanie fragmentu lamperii drewnianej	m2		
		<i>pom 0,01- 1 szt, pom 0,09- 1 szt</i> 0,3 + 1,8	m2	2,100	
				RAZEM	2,100

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
76 d.2.3.3	KNR 19-01 1310-03 analogia	Zmycie, zeszkrobanie starej farby oraz przygotowanie powierzchni lamperii drewnianej do malowania	m2		
		<i>pom. 0,01</i> $(0,63 + 1,95 + 2 + 0,5 + 2,01 + 0,07 + 7,38 + 1,84) * 0,92 + 2 * 2,48 * 1,55 + 2 * 0,75$	m2	24,258	
				RAZEM	24,258
77 d.2.3.3	KNR 19-01 1308-10	Dwukrotne malowanie farbą akrylową lamperii drewnianych uprzednio malowanych	m2		
		poz.76	m2	24,258	
				RAZEM	24,258
78 d.2.3.3	KNR 19-01 1314-05	Zmycie, przeszlifowanie papierem lamperii drewnianych przed lakierowaniem	m2		
	pom.0.02	$(3,96 + 0,24 + 4 + 3,54 + 0,65 + 3,1 + 2,21 + 2,21 + 2,21) * 0,92 + 3 * 2,45 * 2,4 + 3 * 0,73$	m2	40,180	
	pom.0.03	$(3,92 + 3,02 + 3,26 + 2,97 + 2 + 2,37) * 0,92 + 2,45 * 2,4 + 2 * 0,72$	m2	23,457	
	pom.0.09	$(3,06 + 3,87 + 2,98 + 3,24 + 3,06 + 2 * 2,35) * 0,92 + 2 * 2,45 * 2,4 + 2 * 0,75$	m2	32,497	
	pom.0.10	$0,92 * (7,62 * 2 + 5,75 * 2) - 0,92 * (3 * 2 + 1,75) + 2 * 0,8 + 2 * 2 * 0,6 * 2,4$	m2	24,831	
				RAZEM	120,965
79 d.2.3.3	KNR-W 2-02 1036-09	Dwukrotne lakierowanie lamperii.	m2		
		poz.78	m2	120,965	
				RAZEM	120,965
2.3.4		Tynki na ścianach.			
80 d.2.3.4	KNR AT-27 0101-01	Skucie zmurszałych tynków	m2		
		<i>pomieszczenie 0,04</i> $7,35 * 4,02 - 2 * 0,8 * 2,07 - 1,3 * 2,3$	m2	23,245	
				RAZEM	23,245
81 d.2.3.4	KNR-W 3 1002-06	Zmycie starej farby i przygotowanie powierzchni tynków do malowania	m2		
	pom 0,01	73,52	m2	73,520	
	pom.0.02	65,82	m2	65,820	
	pom.0.03	46,21	m2	46,210	
	pom.0.04	128,83	m2	128,830	
	pom.0.06	11,82	m2	11,820	
	pom.0.07	9,72	m2	9,720	
	pom.0.09	58,61	m2	58,610	
	pom.0.10	49,72	m2	49,720	
		<i>zmurszałe tynki</i> -1 * poz.80	m2	-23,245	
				RAZEM	421,005
82 d.2.3.4	KNR-W 3 1002-06	Zeskrobanie złuszczonej i odspojonej farby i gładzi na ścianach - pom. 0.09 ok.30%	m2		
	pom.0.09	$58,61 * 0,3$	m2	17,583	
				RAZEM	17,583
83 d.2.3.4	NNR-NKB 202 1134-02	Grunтовanie podłoża przed szpachlowaniem - pom. 0.09 ok.30%	m2		
	pom.0.09	poz.82	m2	17,583	
				RAZEM	17,583
84 d.2.3.4	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach - pom. 0.09 ok.30%	m2		
	pom.0.09	poz.82	m2	17,583	
				RAZEM	17,583
85 d.2.3.4	KNR 0-40 0210-01	Tynki renowacyjne jednowarstwowe o gr. 1 cm wykonywane ręcznie.	m2		
		<i>pomieszczenie 0,04</i> poz.80	m2	23,245	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	23,245
86 d.2.3.4	KNR 19-01 1310-02 analogia	Przeszlifowanie (zmatowienie) elementów połączonych na ścinach - pom. 0.01	m2		
		0,10 * poz.88	m2	7,352	
				RAZEM	7,352
87 d.2.3.4	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed malowaniem - pom. 0.02, 0.03, 0.04, 0.06, 0.07, 0.09, 0.10	m2		
		poz.80 + poz.81 - poz.88	m2	370,730	
				RAZEM	370,730
88 d.2.3.4	KNR-W 2-02 1510-02	Warstwa podkładowa (grunтовanie) na powierzchni ścian przed malowaniem - pom. 0.01	m2		
	pom.0.01	73,52	m2	73,520	
				RAZEM	73,520
89 d.2.3.4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi - pom. 0.02, 0.03, 0.04, 0.06, 0.07, 0.09, 0.10	m2		
		poz.87	m2	370,730	
				RAZEM	370,730
90 d.2.3.4	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi akrylowo-kompozytowymi do barwienia - pom. 0.01	m2		
		poz.88	m2	73,520	
				RAZEM	73,520
2.3.5		Faseta.			
91 d.2.3.5	KNR 19-01 0731-17 analogia	Czyszczenie i wykonanie napraw faset przysufitowych	m		
	pom.0.01	20,9	m	20,900	
	pom. 0.02	26,8	m	26,800	
	pom. 0.03	20,6	m	20,600	
	pom. 0.04	33,7	m	33,700	
	pom. 0.09	20,6	m	20,600	
	pom. 0.10	26,7	m	26,700	
				RAZEM	149,300
92 d.2.3.5	KNR 19-01 1302-06 analogia	Grunтовanie i malowanie faset farbami lateksowymi akrylowo-kompozytowymi do barwienia	m2		
		poz.91 * 0,30	m2	44,790	
				RAZEM	44,790
2.3.6		Prace dodatkowe.			
93 d.2.3.6	KNR-W 2-15 0142-03	Osadzenie drzwiczek rewizyjnych o wymiarach 200 x 300 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2.4		Posadzka.			
2.4.1		Podłoga z parkietu- pom. 0.02			
94 d.2.4.1	KNR 0-25 0402-04	Czyszczenie wylewki po rozebraniu parkietu	m2		
		43,36	m2	43,360	
				RAZEM	43,360
95 d.2.4.1	KNR BC-02 0416-02	Wylewka samopoziomująca do gr. do 10 mm na jastrzychach cementowych	m2		
		poz.94	m2	43,360	
				RAZEM	43,360
96 d.2.4.1	KNR 19-01 0912-01 analogia	Parkiet z deszczulek na kleju	m2		
		poz.94	m2	43,360	
				RAZEM	43,360
97 d.2.4.1	KNNR-W 3 0807-04	Mechaniczne cyklinowanie posadzek z deszczulek w pomieszczeniach	m2		
		poz.94	m2	43,360	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	43,360
98 d.2.4.1	KNNR 3 0807-06	Trzykrotne lakierowanie posadzek z deszczulek	m2		
		poz.94	m2	43,360	
				RAZEM	43,360
99 d.2.4.1	KNR 19-01 0912-06 analogia	Montaż listew przypodłogowych drewnianych	m		
	pom.0.02	14,61	m	14,610	
				RAZEM	14,610
2.4.2		Istniejąca podłoga drewniana.			
100 d.2.4.2	KNNR-W 3 0807-04 analogia	Mechaniczne cyklinowanie posadzek z desek starych nie zniszczonych	m2		
	pom.0.03	25,71	m2	25,710	
	pom.0.09	25,72	m2	25,720	
	pom.0.10	43,24	m2	43,240	
				RAZEM	94,670
101 d.2.4.2	KNR 19-01 0912-08	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m2		
		poz.100	m2	94,670	
				RAZEM	94,670
102 d.2.4.2	KNR 19-01 0912-06 analogia	Montaż listew przypodłogowych drewnianych	m		
	pom.0.04	26,64	m	26,640	
	pom.0.06	3,8	m	3,800	
	pom.0.07	3,1	m	3,100	
				RAZEM	33,540
2.4.3		Uzupełnienie ubytków w posadzkach			
2.4.3.1		pom. 0.01			
103 d.2.4.3 .1	KNR 19-01 0610-01	Uzupełnienie foli PE	m2		
		0,35 * 0,35	m2	0,123	
				RAZEM	0,123
104 d.2.4.3 .1	KNNR 2 1202-02 1202-03	Uzupełnienie wylewki betonowej , gr. 50 mm	m2		
		poz.103	m2	0,123	
				RAZEM	0,123
105 d.2.4.3 .1	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni przed ułożeniem płytek gresowych	m2		
		0,5 * 0,5	m2	0,250	
				RAZEM	0,250
106 d.2.4.3 .1	KNR 4-01 0813-07 analogia	Uzupełnienie płytek gressowych 25x25 cm w posadzkach - 4 szt.	plyt.		
		4	plyt.	4,000	
				RAZEM	4,000
2.4.3.2		pom.0.10			
107 d.2.4.3 .2	KNR 19-01 0610-01	Uzupełnienie foli PE	m2		
		0,4 * 0,4	m2	0,160	
				RAZEM	0,160
108 d.2.4.3 .2	KNNR 2 1202-02 1202-03	Uzupełnienie wylewki betonowej , gr. 80 mm	m2		
		poz.107	m2	0,160	
				RAZEM	0,160

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
109 d.2.4.3 .2	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed ułożeniem parkietu	m2		
		0,5 * 0,5	m2	0,250	
				RAZEM	0,250
110 d.2.4.3 .2	KNR 4-01 0814-05	Uzupełnienie parkietu z deszczulek 88x600mm o grubości 19 mm mocowanych na klej	m2		
		0,45 * 0,6	m2	0,270	
				RAZEM	0,270
2.5		Sanitariaty			
2.5.1		Sanitariat damski- pom. 0.05			
2.5.1.1		Ściany do wysokości 2 m			
111 d.2.5.1 .1	KNR 2-02 0829-01 analogia	Wyrównanie podłoża ścian po skuciu okładziny	m2		
		39,28	m2	39,280	
				RAZEM	39,280
112 d.2.5.1 .1	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed ułożeniem płytek	m2		
		poz.111	m2	39,280	
				RAZEM	39,280
113 d.2.5.1 .1	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.111	m2	39,280	
				RAZEM	39,280
2.5.1.2		Ściany powyżej 2 m.			
114 d.2.5.1 .2	KNR AT-43 0101-06	Grunтовanie podłożu pionowych chłonnych pod przyklejenie płyt	m2		
		19,6 * 2	m2	39,200	
				RAZEM	39,200
115 d.2.5.1 .2	KNR AT-43 0101-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych mocowanych na klej na ścianach	m2		
		poz.114	m2	39,200	
				RAZEM	39,200
116 d.2.5.1 .2	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed szpachlowaniem	m2		
		poz.114	m2	39,200	
				RAZEM	39,200
117 d.2.5.1 .2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach - pom. 0.09 ok.30%	m2		
		poz.116	m2	39,200	
				RAZEM	39,200
118 d.2.5.1 .2	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed malowaniem.	m2		
		poz.114	m2	39,200	
				RAZEM	39,200
119 d.2.5.1 .2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.114	m2	39,200	
				RAZEM	39,200
2.5.1.3		Podłoga			
120 d.2.5.1 .3	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie podłoża przed wylewką samopoziomującą	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9,76	m2	9,760	
				RAZEM	9,760
121 d.2.5.1 .3	KNNR 2 1208-01 1208-02	Samopoziomująca wylewka grubości 4 mm	m2		
		poz.120	m2	9,760	
				RAZEM	9,760
122 d.2.5.1 .3	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - posadzka + cokół na ścianie 30cm	m2		
		poz.120 + 0,3 * 19	m2	15,460	
				RAZEM	15,460
123 d.2.5.1 .3	kalk. własna	Wyklejenie styku ścian z posadzką taśmą uszczelniającą	m		
		<i>podłoga po obwodzie</i> 19	m	19,000	
				RAZEM	19,000
124 d.2.5.1 .3	NNRNKB 202 2808-05	Posadzki płytek gress na kleju	m2		
		poz.120	m2	9,760	
				RAZEM	9,760
2.5.1.4		Prace dodatkowe.			
125 d.2.5.1 .4	KNR-W 2-15 0142-03	Osadzenie drzwiczek rewizyjnych o wymiarach 200 x 300 mm pom. 0.05- 1szt.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
126 d.2.5.1 .4	KNR AT-12 0103-05	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
127 d.2.5.1 .4	KNR AT-12 0102-04	Odtworzenie zabudowy na ścianie na sanitariatami	m2		
		poz.62 A	m2	6,280	
				RAZEM	6,280
128 d.2.5.1 .4	KNR 19-01 0345-09	Osadzenie krtek wentylacyjnych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.5.1.5		Drewniane ścianki działowe i drzwi do kabin			
129 d.2.5.1 .5	KNR 19-01 1314-05 analogia	Zmycie, przeszlifowanie papierem skrzydeł drzwiowych oraz ściany drewnianej	m2		
		<i>pom 0,02- 25,42 m2; pom 0,03-18,53 m2; pom 0,09- 18,58 m2; pom 0,10-24,08 m2</i> 2,2 * 3,14 * 2	m2	13,816	
				RAZEM	13,816
130 d.2.5.1 .5	KNR 19-01 1309-10	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej i ścianek	m2		
		poz.129	m2	13,816	
				RAZEM	13,816
131 d.2.5.1 .5	KNR 19-01 1024-20	Wymiana okuć okiennych i drzwiowych - klamki z szyldami	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
132 d.2.5.1 .5	KNR 19-01 1024-29	Wymiana zawiasów drzwiowych wbijanych + wykonanie nowego środkowego zawiasu	szt.		
		3 * 3	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
133 d.2.5.1 .5	KNR 19-01 1024-27	Wymiana zamków do drzwi do kabin	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
2.5.1.6		Boazeria drewniana			
134 d.2.5.1 .6	KNR 19-01 1314-05	Zmycie, przeszlifowanie papierem lamperii drewnianych przed lakierowaniem	m2		
		<i>pom 0,02- 25,42 m2; pom 0,03-18,53 m2; pom 0,09- 18,58 m2; pom 0,10-24,08 m2</i> 4,8	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
135 d.2.5.1 .6	KNR-W 2-02 1036-09	Dwukrotne lakierowanie lamperii.	m2		
		poz.134	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
2.5.2		Sanitariat męski- pom.0.08			
2.5.2.1		Ściany do wysokości 2 m			
136 d.2.5.2 .1	KNR 2-02 0829-01 analogia Zweryfikowane	Wyrównanie podłoża ścian po skuciu okładziny	m2		
		23,71	m2	23,710	
				RAZEM	23,710
137 d.2.5.2 .1	NNRNKB 202 1134-01 Zweryfikowane	Grunтовanie powierzchni przed ułożeniem płytek	m2		
		poz.136	m2	23,710	
				RAZEM	23,710
138 d.2.5.2 .1	KNR 2-02 0829-07 Zweryfikowane	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.136	m2	23,710	
				RAZEM	23,710
2.5.2.2		Ściany powyżej 2 m.			
139 d.2.5.2 .2	KNNR-W 3 1002-05 Zweryfikowane	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m2		
		0,15 * poz.140	m2	3,756	
				RAZEM	3,756
140 d.2.5.2 .2	KNR AT-43 0101-06 Zweryfikowane	Grunтовanie podłoża pionowych chłonnych pod przyklejenie płyt	m2		
		12,52 * 2	m2	25,040	
				RAZEM	25,040
141 d.2.5.2 .2	KNR AT-43 0101-01 Zweryfikowane	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych mocowanych na klej na ścianach	m2		
		poz.140	m2	25,040	
				RAZEM	25,040

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
142 d.2.5.2 .2	NNRNKB 202 1134-01 Zweryfikowane	Grunтовanie powierzchni przed szpachlowaniem	m2		
		poz.140	m2	25,040	
				RAZEM	25,040
143 d.2.5.2 .2	KNR 2-02 0815-04 Zweryfikowane	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach - pom. 0.09 ok.30%	m2		
		poz.142	m2	25,040	
				RAZEM	25,040
144 d.2.5.2 .2	NNRNKB 202 1134-01 Zweryfikowane	Grunтовanie powierzchni przed malowaniem.	m2		
		poz.140	m2	25,040	
				RAZEM	25,040
145 d.2.5.2 .2	KNR-W 2-02 1510-03 Zweryfikowane	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.140	m2	25,040	
				RAZEM	25,040
2.5.2.3		Podłoga			
146 d.2.5.2 .3	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie podłogi przed wylewką samopoziomującą	m2		
		9,3	m2	9,300	
				RAZEM	9,300
147 d.2.5.2 .3	KNNR 2 1208-01 1208-02	Samopoziomująca wylewka grubości 4 mm	m2		
		poz.146	m2	9,300	
				RAZEM	9,300
148 d.2.5.2 .3	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - posadzka + cokół na ścianie 30cm	m2		
		poz.146 + 0,3 * 18	m2	14,700	
				RAZEM	14,700
149 d.2.5.2 .3	kalk. własna	Wyklejenie styku ścian z posadzką taśmą uszczelniającą	m		
		podłoga po obwodzie 18	m	18,000	
				RAZEM	18,000
150 d.2.5.2 .3	NNRNKB 202 2808-05	Posadzki płytek gress na kleju	m2		
		poz.146	m2	9,300	
				RAZEM	9,300
2.5.2.4		Prace dodatkowe.			
151 d.2.5.2 .4	KNR-W 2-15 0142-03 Zweryfikowane	Osadzenie drzwiczek rewizyjnych o wymiarach 200 x 300 mm pom. 0.05- 1szt.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
152 d.2.5.2 .4	KNR AT-12 0103-05 Zweryfikowane	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem obustronnym dwuwarstwowym	m2		
		7	m2	7,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	7,000
153 d.2.5.2 .4	KNR AT-12 0102-04	Odtworzenie zabudowy na ścianie na sanitariatami	m2		
		poz.62 B	m2	12,950	
				RAZEM	12,950
154 d.2.5.2 .4	KNR 19-01 0345-09 Zweryfikowane	Osadzenie krtek wentylacyjnych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.5.2.5		Drewniane ścianki działowe i drzwi do kabin			
155 d.2.5.2 .5	KNR 19-01 1314-05 analogia	Zmycie, przeszlifowanie papierem skrzydeł drzwiowych oraz ściany drewnianej	m2		
		2,2 * 2,16 * 2	m2	9,504	
				RAZEM	9,504
156 d.2.5.2 .5	KNR 19-01 1309-10	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej i ścianek	m2		
		poz.155	m2	9,504	
				RAZEM	9,504
157 d.2.5.2 .5	KNR 19-01 1024-20	Wymiana okuć okiennych i drzwiowych - klamki z szyldami	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
158 d.2.5.2 .5	KNR 19-01 1024-29	Wymiana zawiasów drzwiowych wbijanych + wykonanie nowego środkowego zawiasu	szt.		
		3 * 2	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
159 d.2.5.2 .5	KNR 19-01 1024-27	Wymiana zamków do drzwi do kabin	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
2.5.2.6		Boazeria drewniana			
160 d.2.5.2 .6	KNR 19-01 1314-05	Zmycie, przeszlifowanie papierem lamperii drewnianych przed lakierowaniem	m2		
		<i>pom 0,02- 25,42 m2; pom 0,03-18,53 m2; pom 0,09- 18,58 m2; pom 0,10-24,08 m2</i> 4,8	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
161 d.2.5.2 .6	KNR-W 2-02 1036-09	Dwukrotne lakierowanie lamperii.	m2		
		poz.160	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
2.6		Stolarka.			
2.6.1		stolarka okienna			
162 d.2.6.1	KI-32	Stolarka okienna - oczyszczenie styku i uzupełnienie kitu w oknach skrzynkowych (uwzględniono skrzydło zewnętrzne i wewnętrzne) - założono braki w okitowaniu ok. 30%	m2		
	0.01	2 * 1,55 * 2,4	m2	7,440	
	0.02	3 * 1,55 * 2,4	m2	11,160	
	0.03	2 * 1,55 * 2,4	m2	7,440	
	0.05	1,6 * 2,4	m2	3,840	
	0.08	1,6 * 2,4	m2	3,840	
	0.09	2 * 1,55 * 2,4	m2	7,440	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	0.10	2 * 1,55 * 2,4	m2	7,440	
				RAZEM	48,600
		Mnożnik przedmiaru		* 0,3	14,580
163 d.2.6.1	KI-33	Pasowanie skrzydeł okiennych i montaż uszczelek gumowych samoprzylepnych	m2		
		poz.162 * 2	m2	97,200	
				RAZEM	97,200
164 d.2.6.1	KNR 4-01 0916-01	Naprawa podokienników drewnianych	szt.		
		<i>pom.0.09</i> 1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
165 d.2.6.1	KNR-W 2-02 1512-02 9915-03 9915-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien dwustronnie skrzydła zewnętrzne z ościeżnicą	m2		
		poz.162 * 2	m2	97,200	
				RAZEM	97,200
166 d.2.6.1	KNR-W 2-02 1512-02 9915-01 9915-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien dwustronnie skrzydła wewnętrzne z ościeżnicą	m2		
		poz.165	m2	97,200	
				RAZEM	97,200
167 d.2.6.1	KNR 4-01 0919-20	Wymiana klamek z szyldami	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
168 d.2.6.1	KNNR-W 3 1107-02	Wymiana uszkodzonych szyb w stolarni okiennej- skrzydło zewnętrzne	m2		
		13 * 3 * 0,3 * 0,4	m2	4,680	
				RAZEM	4,680
169 d.2.6.1	KNNR-W 3 1107-02	Wymiana uszkodzonych szyb w stolarni okiennej - skrzydła wewnętrzne	m2		
		13 * 0,63 * 1,34	m2	10,975	
				RAZEM	10,975
170 d.2.6.1	KNR 19-01 1314-05	Zmycie, przeszlifowanie papierem podokienników drewnianych - wewnętrznych.	m2		
	0.01	2 * 1,74		3,480	
	0.02	3 * 1,74		5,220	
	0.03	2 * 1,74		3,480	
	0.05	1 * 1,8		1,800	
	0.08	1 * 1,8		1,800	
	0.09	2 * 1,74		3,480	
	0.10	2 * 1,74		3,480	
		A (Obliczenie pomocnicze)		22,740	
		0,54 * poz.170 A	m2	12,280	
				RAZEM	12,280
171 d.2.6.1	KNR-W 2-02 1036-09	Dwukrotne lakierowanie podokienników drewnianych - wewnętrznych.	m2		
		poz.170	m2	12,280	
				RAZEM	12,280
2.6.2		drzwi wewnętrzne			
172 d.2.6.2	KNR 19-01 1003-02 analogia	Naprawa skrzydła drzwiowego - ramiak pionowy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
173 d.2.6.2	KNR 19-01 1024-20	Wymiana klamki z szyldami	szt.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
174 d.2.6.2	KNR 19-01 1024-26	Wymiana zamka drzwiowego wpuszczanego	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
175 d.2.6.2	KNR 19-01 1005-01 analogia	Dopasowanie i regulacja skrzydeł drzwiowych	szt.		
		5 + 5 * 2	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
176 d.2.6.2	KNR 19-01 1310-03 analogia	Zmycie, zeszkrobanie starej farby oraz przygotowanie powierzchni drzwi do malowania (skrzydła + ościeżnice) - drzwi wewnętrzne	m2		
		<i>Pom. Nr 0,01 - 3 szt.</i> 14,4825	m2	14,483	
		<i>Pom. Nr 0,03 - 1 szt.</i> 2,99	m2	2,990	
		<i>Pom. Nr 0,05 - 1 szt.</i> 1,863	m2	1,863	
		<i>Pom. Nr 0,06 - 1 szt.</i> 1,2	m2	1,200	
		<i>Pom. Nr 0,07 - 1 szt.</i> 1,2	m2	1,200	
		<i>Pom. Nr 0,08 - 1 szt.</i> 1,863	m2	1,863	
		<i>Pom. Nr 0,10 -2 szt.</i> 5,98	m2	5,980	
				RAZEM	29,579
		Mnożnik przedmiaru		* 2,4	70,990
177 d.2.6.2	KNR 19-01 1308-10	Dwukrotne malowanie farbą stolarki drzwiowej (skrzydła + ościeżnice)	m2		
		poz.176 * 2,4	m2	70,990	
				RAZEM	70,990
2.6.3		drzwi zewnętrzne			
178 d.2.6.3	KNR 19-01 1310-03 analogia	Zmycie, zeszkrobanie starej farby oraz przygotowanie powierzchni drzwi do malowania (skrzydła + ościeżnice) - drzwi wewnętrzne	m2		
		<i>Pom. Nr 0,01 - 1 szt.</i> 1,75 * 3,15	m2	5,513	
		<i>Pom. Nr 0,04 - 1 szt.</i> 3,6225	m2	3,623	
				RAZEM	9,136
		Mnożnik przedmiaru		* 4,6	42,026
179 d.2.6.3	KNR 19-01 1308-10	Dwukrotne malowanie farbą stolarki drzwiowej (skrzydła + ościeżnice)	m2		
		poz.178 * 4,6	m2	42,026	
				RAZEM	42,026
180 d.2.6.3	KNR 19-01 1004-02 analogia	Uzupełnienie płycin skrzydeł drzwiowych z desek bez rozbierania skrzydeł- pom. 0.04	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
181 d.2.6.3	KNR 19-01 1202-01	Uzupełnienie szklenia w skrzydła drzwiowych - pom. 0.01	m2		
		0,65 * 0,65 * 2	m2	0,845	
				RAZEM	0,845
2.7		Kominki			
182 d.2.7	KNNR-W 3 1002-06	Zmycie starej farby i wykonanie reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń	m2		
	pom.0.03	9,08	m2	9,080	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom.0.09	9,56	m2	9,560	
	pom.0.10	9,2	m2	9,200	
				RAZEM	27,840
183 d.2.7	KNR 19-01 1310-02 analogia	Przeszlifowanie (zmatowienie) elementów połączonych na ścinach - pom. 0.01	m2		
		0,15 * poz.182	m2	4,176	
				RAZEM	4,176
184 d.2.7	KNNR-W 3 1002-05	Skasowanie wykwitów (zacieków) - pom. 0.09	m2		
		0,5 * 6,03	m2	3,015	
				RAZEM	3,015
185 d.2.7	KNR-W 2-02 1510-02	Warstwa podkładowa (gruntowanie) na powierzchni ścian przed malowaniem	m2		
	pom.0.01	poz.182	m2	27,840	
				RAZEM	27,840
186 d.2.7	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi akrylowo-kompozytowymi do barwienia	m2		
		poz.182	m2	27,840	
				RAZEM	27,840
2.8		Schody.			
187 d.2.8	KNR 19-01 1017-01 analogia	Docięcie i montaż nakładek na stopnie z wypoziomowaniem	szt.		
		26	szt.	26,000	
				RAZEM	26,000
188 d.2.8	KNR 19-01 1309-16	Trzykrotne lakierowanie nakładek na stopnie schodów Krotność = 3 (lakierowanie 3 krotne dwóch stron)	szt.		
		poz.187	szt.	26,000	
				RAZEM	26,000
3		I PIĘTRO			
3.1		Prace przygotowawcze i zabezpieczające			
189 d.3.1	KI-03 wycena indywidualna	Demontaż i wyniesienie wyposażenia oraz mebli	m2		
		2 + 6 + 6 + 1,5 + 12 + 1,5	m2	29,000	
				RAZEM	29,000
190 d.3.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią-	m2		
	pom.1.01	37,9	m2	37,900	
	pom.1.02	5,84	m2	5,840	
	pom.1.05	16,18	m2	16,180	
	pom.1.08	27,78	m2	27,780	
	pom.1.10	6,3	m2	6,300	
	pom.1.13	15,84	m2	15,840	
				RAZEM	109,840
191 d.3.1	KNR AT-48 0102-05 analogia	Zabezpieczenie drzwi i okien folią	m2		
		9,1 + 2 * 2,6 + 2 * 2,42 + 3,03 + 3,03 + 10,28 + 3,03 + 2 * 1,7 + 2 * 1,44 + 2 * 2,99 + 2 * 1,63 + 2 * 1,5 pom 1,01-okna 9,1 m2; drzwi- 2,6 m2 pom 1,02-drzwi- 2,42 m2 pom 1,04- okna 3,03m2; drzwi 1,7m2; 1,06-drzwi 1,44m2 pom 1,05- okna 3,03 m2; pom 1,08- okna 10,28 m2; pom 1,11- okna3,03m2; drzwi 2,99m2; pom. 1,13- 1,63m2, pom. 1.14- 1,5m2	m2	57,030	
				RAZEM	57,030
3.2		Prace rozbiórkowe.			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
192 d.3.2	KNR 4-01 0816-06 uw.p.tab. analogia	Rozebranie parkietu.	m2		
	pom.1.04	24,41	m2	24,410	
	pom.1.11	24,97	m2	24,970	
				RAZEM	49,380
193 d.3.2	KNR 4-01 0428-01	Rozebranie podłóg ślepych,	m2		
	pom.1.04	24,42	m2	24,420	
	pom.1.06	11,02	m2	11,020	
	pom.1.11	24,97	m2	24,970	
	pom.1.09	3	m2	3,000	
	pow.1.14	6,15	m2	6,150	
				RAZEM	69,560
194 d.3.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
	pom.1.09	3	m2	3,000	
	pom.1.14	6,16	m2	6,160	
				RAZEM	9,160
195 d.3.2	1 kalk. własna	Rozebranie wykładziny PVC na podłodze.	m2		
	pom.1.06	11,02	m2	11,020	
				RAZEM	11,020
196 d.3.2	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie okładziny ściennej z płytek	m2		
	pom.1.06	3,9	m2	3,900	
	pom.1.09	7,75 * 2,2	m2	17,050	
	pow.1.14	16,50	m2	16,500	
				RAZEM	37,450
197 d.3.2	KI-100	Wywiezienie i utylizacja odpadów budowlanych (parkiet, podłga, płytki, gruz) - worek 2 t	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
3.3		Prace uzupełniające na suficie.			
198 d.3.3	KNR 9-29 0316-01 + KNR 9-29 0316-03	Uzupełnienie okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy sufitu przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2 -2x płyta 12,5mm	m2		
	pom.1.01	0,91	m2	0,910	
	pom.1.02	1	m2	1,000	
	pom.1.04	1,09	m2	1,090	
	pom.1.05	1 * 0,8	m2	0,800	
	pom.1.08	0,92	m2	0,920	
	pom.1.10	0,3	m2	0,300	
	pom.1.11	0,96	m2	0,960	
	pom.1.13	1	m2	1,000	
				RAZEM	6,980
199 d.3.3	NNRNKB 202 1134-02	Grunтовanie podłóży z płyt G-K przed szpachlowaniem	m2		
		poz.198	m2	6,980	
				RAZEM	6,980
200 d.3.3	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m2		
		poz.198	m2	6,980	
				RAZEM	6,980
3.4		Prace uzupełniające posadzki na stropie drewnianym - pom. 1.01			
201 d.3.4	KNR-W 4-01 0819-01 analogia	Uzupełnienie desek stropowych gr. 25mm na belkach drewnianych	m2		
	1.01	1,6	m2	1,600	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,600
202 d.3.4	KNR 19-01 0912-04 analogia	Uzupełnienie desek podłogowych gr. 19-20mm	m2		
		poz.201	m2	1,600	
				RAZEM	1,600
3.5		Ściany i sufity.			
3.5.1		Tynki na suficie.			
203 d.3.5.1	KNNR-W 3 1002-06	Przygotowanie powierzchni do malowania.	m2		
	pom. 1.01	37,9	m2	37,900	
	pom.1.02	5,84	m2	5,840	
	pom.1.04	24,41	m2	24,410	
	pom. 1.05	16,18	m2	16,180	
	pom.1.08	27,78	m2	27,780	
	pom.1.10	6,3	m2	6,300	
	pom.1.11	24,79	m2	24,790	
	pom.1.13	15,84	m2	15,840	
				RAZEM	159,040
204 d.3.5.1	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie powierzchni przed malowaniem - emulsja gruntująca	m2		
		poz.203	m2	159,040	
				RAZEM	159,040
205 d.3.5.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.203	m2	159,040	
				RAZEM	159,040
3.5.2		Tynki na ścianach.			
206 d.3.5.2	KNNR-W 3 1002-06	Zmycie starej farby i przygotowanie powierzchni tynków do malowania	m2		
	pom.1.01	55,48	m2	55,480	
	pom.1.02	28,52	m2	28,520	
	pom.1.04	57,35	m2	57,350	
	pom.1.05	45,68	m2	45,680	
	pom.1.09	5,54	m2	5,540	
	pom.1.10	21,55	m2	21,550	
	pom.1.11	53,32	m2	53,320	
	pom.1.13	45,46	m2	45,460	
				RAZEM	312,900
207 d.3.5.2	KNR 4-01 0701-01	Lokalne skucie uszkodzonego tynku w miejsca spękań, rys i odspojień - pom. 1.04, 1.05, 1.11, 1.13	m2		
	pom.1.04	57,35		57,350	
	pom.1.05	45,68		45,680	
	pom.1.11	53,32		53,320	
	pom.1.13	45,46		45,460	
		A (Obliczenie pomocnicze)		201,810	
		0,2 * poz.207 A	m2	40,362	
				RAZEM	40,362
208 d.3.5.2	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach - pom. 1.04, 1.05, 1.11, 1.13	m2		
		poz.207	m2	40,362	
				RAZEM	40,362
209 d.3.5.2	KNR 4-01 0703-01 analogia	Wzmocnienie tynku siatką z włókna szklanego	m2		
		poz.208	m2	40,362	
				RAZEM	40,362
210 d.3.5.2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoży przed szpachlowaniem - pom. 1.04, 1.05, 1.11, 1.13	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom.0.09	poz.207	m2	40,362	
				RAZEM	40,362
211 d.3.5.2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścinach - pom. 1.04, 1.05, 1.11, 1.13	m2		
	pom.0.09	poz.207	m2	40,362	
				RAZEM	40,362
212 d.3.5.2	NNRNKB 202 1134-02	Grunтовanie powierzchni przed malowaniem	m2		
		poz.206	m2	312,900	
				RAZEM	312,900
213 d.3.5.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.206	m2	312,900	
				RAZEM	312,900
3.5.3		Obudowa konstrukcji wzmacniającej ściany mansardy - pom. 1.02, 1.04, 1.05, 1.06, 1.10, 1.11, 1.13, 1.14			
214 d.3.5.3	KNR AT-12 0102-02 z.o. 4.1.	Obudowy ścienne z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczej konstrukcji nośnej, z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym - zabudowa konstrukcji wzmacniającej ściany mansardy	m2		
	pom.1.02	6,28	m2	6,280	
	pom.1.04	18,16	m2	18,160	
	pom.1.05	15,7	m2	15,700	
	pom.1.06	9,13	m2	9,130	
	pom.1.10	6,5	m2	6,500	
	pom.1.11	10,07	m2	10,070	
	pom.1.13	15,5	m2	15,500	
	pom.1.14	8,32	m2	8,320	
				RAZEM	89,660
215 d.3.5.3	NNRNKB 202 1134-02	Grunтовanie podłogi przed szpachlowaniem	m2		
	pom.0.09	poz.214	m2	89,660	
				RAZEM	89,660
216 d.3.5.3	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścinach	m2		
	pom.0.09	poz.214	m2	89,660	
				RAZEM	89,660
3.5.4		Wentylacja- pomieszczenie 1.06; 1.09; 1.14			
3.6		Posadzka.			
3.6.1		Nowa podłoga w pom. 1.11 i 1.04			
217 d.3.6.1	KNR 19-01 0409-05	Wypoziomowanie belek poprzez dołożenie jednostronne deski gr. 32mm	m belki		
	pom.1.11	4,4 * 7	m belki	30,800	
	pom. 1.04	4,3 * 7	m belki	30,100	
				RAZEM	60,900
218 d.3.6.1	KNR 0-21 4007-03 analogia	Ślepa podłoga z płyt OSB (wiórowych) 2x18mm Krotność = 2	m2		
	pom.1.11	25	m2	25,000	
	pom. 1.04	24,4	m2	24,400	
				RAZEM	49,400
219 d.3.6.1	NNRNKB 202 1136-01 analogia	Posadzka z deski trójwarstwowej na pióro i wpust	m2		
		poz.218	m2	49,400	
				RAZEM	49,400
220 d.3.6.1	KNR 19-01 0912-06 analogia	Montaż listew przypodłogowych drewnianych	m		
	pom.1.04	17,09	m	17,090	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pom.1.11	16,46	m	16,460	
				RAZEM	33,550
3.6.2		Istniejąca podłoga drewniana.			
221 d.3.6.2	KNNR-W 3 0807-04 analogia	Mechaniczne cyklinowanie posadzek z desek starych nie zniszczonych	m2		
	pom. 1.01	37,90	m2	37,900	
	pom. 1.02	5,84	m2	5,840	
	pom. 1.05	16,2	m2	16,200	
	pom. 1.08	27,80	m2	27,800	
	pom.1.10	6,30	m2	6,300	
	pom.1.13	15,84	m2	15,840	
				RAZEM	109,880
222 d.3.6.2	KNR 19-01 0912-08	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m2		
		poz.221	m2	109,880	
				RAZEM	109,880
223 d.3.6.2	KNR 19-01 0912-06 analogia	Montaż listew przypodłogowych drewnianych	m		
	pom.1.01	19,79	m	19,790	
	pom.1.02	7,94	m	7,940	
	pom.1.05	14,86	m	14,860	
	pom.1.08	19,04	m	19,040	
	pom.1.10	6,79	m	6,790	
	pom.1.13	13,72	m	13,720	
				RAZEM	82,140
3.7		Łazienki			
3.7.1		Ściany do wysokości 2 m			
224 d.3.7.1	KNR 2-02 0829-01 analogia	Wyrównanie podłoża ścian po skuciu okładziny	m2		
	pom.1.06	$(13,9 - 0,72 * 2) * 2$	m2	24,920	
	pom.1.09	$(8,65 - 0,8) * 2$	m2	15,700	
	pow.1.14	$(11,80 - 0,8 - 0,72) * 2$	m2	20,560	
				RAZEM	61,180
225 d.3.7.1	NNRNKB 202 1134-02	Grunтовanie podłoża przed ułożeniem płytek oraz hydroizolacją na ścianie	m2		
		poz.224	m2	61,180	
				RAZEM	61,180
226 d.3.7.1	KNR AT-27 0401-01	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z folii w płynie wykonywana ręcznie - kabiny prysznicowe	m2		
		$(1,2 + 1,2) * 2,5 * 3$	m2	18,000	
				RAZEM	18,000
227 d.3.7.1	kalk. własna	Wyklejenie styku ścian taśmą uszczelniającą	m		
		2,5 * 3	m	7,500	
				RAZEM	7,500
228 d.3.7.1	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.224	m2	61,180	
				RAZEM	61,180
3.7.2		Ściany powyżej 2 m.			
229 d.3.7.2	KNR AT-43 0101-06	Grunтовanie podłoża pionowych chłonnych pod przyklejenie płyt	m2		
		$0,7 * (14,07 + 8,65 + 11,76)$	m2	24,136	
				RAZEM	24,136
230 d.3.7.2	KNR AT-43 0101-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych mocowanych na klej na ścianach	m2		
		poz.229	m2	24,136	
				RAZEM	24,136

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
231 d.3.7.2	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed szpachlowaniem	m2		
		poz.229	m2	24,136	
				RAZEM	24,136
232 d.3.7.2	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścinach - pom. 0.09 ok.30%	m2		
		poz.231	m2	24,136	
				RAZEM	24,136
233 d.3.7.2	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed malowaniem.	m2		
		poz.229	m2	24,136	
				RAZEM	24,136
234 d.3.7.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.229	m2	24,136	
				RAZEM	24,136
3.7.3		Sufity			
235 d.3.7.3	KNNR-W 3 1002-06	Przygotowanie powierzchni do malowania.	m2		
	pom. 1.06	11,02	m2	11,020	
	pom.1.09	3	m2	3,000	
	pom.1.14	6,15	m2	6,150	
				RAZEM	20,170
236 d.3.7.3	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie powierzchni przed malowaniem - emulsja gruntująca	m2		
		poz.235	m2	20,170	
				RAZEM	20,170
237 d.3.7.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi	m2		
		poz.235	m2	20,170	
				RAZEM	20,170
3.7.4		Podłoga			
238 d.3.7.4	KNR 0-21 4007-03 analogia	Ślepa podłoga z płyt OSB (wiórowych) 2x18mm Krotność = 2	m2		
	pom.1.06	11,02	m2	11,020	
	pom.1.09	3	m2	3,000	
	pow.1.14	6,15	m2	6,150	
				RAZEM	20,170
239 d.3.7.4	KNR AT-27 0509-02	Ułożenie paroizolacji na stropie z folii PE 0.2mm	m2		
		poz.238	m2	20,170	
				RAZEM	20,170
240 d.3.7.4	KNR AT-12 0401-07 z.o. 4.2.	Podłoga w systemie suchego jastrychu (system NIDA Podłoga) - suchy jastrych z masą szpachlową Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2.	m2		
		poz.238	m2	20,170	
				RAZEM	20,170
241 d.3.7.4	NNRNKB 202 1134-01	Grunтовanie podłogi przed hdroizolacją	m2		
		poz.238 + 205 * 0,3	m2	81,670	
				RAZEM	81,670
242 d.3.7.4	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - posadzka + cokół na ścianie 30cm	m2		
		poz.241	m2	81,670	
				RAZEM	81,670
243 d.3.7.4	kalk. własna	Wyklejenie styku ścian z posadzką taśmą uszczelniającą	m		
	pom.1.06	13,9 - 0,72 * 2	m	12,460	
	pom.1.09	8,65 - 0,8	m	7,850	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pow.1.14	11,80 - 0,8 - 0,72	m	10,280	
				RAZEM	30,590
244 d.3.7.4	NNRNKB 202 2808-05	Posadzki płytek gress na kleju	m2		
		poz.238	m2	20,170	
				RAZEM	20,170
3.7.5		wentylacja			
245 d.3.7.5	KNK 7-28 0208-01 analogia	Przebicie otworów w stropie nad poddaszem	otw.		
		3	otw.	3,000	
				RAZEM	3,000
246 d.3.7.5	KNR 2-17 0122-01 z.o.3.3. 9903 analogia	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ S(Spiro) o śr.100 mm	m2		
		2,25 * 0,1 * 3,14 * 3	m2	2,120	
				RAZEM	2,120
247 d.3.7.5	KNR 0-34 0303-01	Izolacja przewodów wentylacyjnych i klimatyzacyjnych o przekrojach prostokątnych o obwodzie do 400 mm matami Thermasheet o gr. 25 mm	m2		
		poz.246	m2	2,120	
				RAZEM	2,120
248 d.3.7.5	KNR 2-17 0138-01	Montaż kratki wentylacyjnej w suficie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
3.8		Stolarka.			
3.8.1		stolarka okienna			
249 d.3.8.1	KI-32	Stolarka okienna - oczyszczenie styku i uzupełnienie kitu w oknach skrzynkowych (uwzględniono skrzydło zewnętrzne i wewnętrzne) - założono braki w okitowaniu ok. 30%	m2		
	1.01	3 * 1,45 * 2,09	m2	9,092	
	1.04	1,45 * 2,09	m2	3,031	
	1.05	1,45 * 2,09	m2	3,031	
	1.08	1,45 * 2,09 + 1,45 * 2,91 + 1,45 * 2,09	m2	10,281	
	1.11	1,45 * 2,09	m2	3,031	
				RAZEM	28,466
		Mnożnik przedmiaru		* 0,3	8,540
250 d.3.8.1	KI-33	Pasowanie skrzydeł okiennych i montaż uszczelek gumowych samoprzylepnych	m2		
		poz.249 * 2	m2	56,932	
				RAZEM	56,932
251 d.3.8.1	KNR-W 2-02 1512-02 9915-03 9915-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien dwustronnie skrzydła zewnętrzne z ościeżnicą	m2		
		poz.249 * 2	m2	56,932	
				RAZEM	56,932
252 d.3.8.1	KNR-W 2-02 1512-02 9915-01 9915-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien dwustronnie skrzydła wewnętrzne z ościeżnicą	m2		
		poz.251	m2	56,932	
				RAZEM	56,932
253 d.3.8.1	KNR 4-01 0919-20	Wymiana klamek z szyldami	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
254 d.3.8.1	KNNR-W 3 1107-02	Wymiana uszkodzonych szyb w stolarni okiennej- skrzydło zewnętrzne	m2		
		9 * 3 * 0,3 * 0,4	m2	3,240	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,240
255 d.3.8.1	KNNR-W 3 1107-02	Wymiana uszkodzonych szyb w stolarnie okiennej - skrzydła wewnętrzne	m2		
		9 * 0,63 * 1,34	m2	7,598	
				RAZEM	7,598
256 d.3.8.1	KNR 19-01 1021-01 analogia	Zmycie, przeszlifowanie papierem podokienników drewnianych - wewnętrznych.	m2		
	1.01	3 * 1,5		4,500	
	1.04	1,5		1,500	
	1.05	1,5		1,500	
	1.08	1,5 * 2		3,000	
	1.11	1,5		1,500	
		A (Obliczenie pomocnicze)		12,000	
		0,2 * poz.256 A	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
257 d.3.8.1	KNR 19-01 1309-16	Dwukrotne lakierowanie podokienników wewnętrznych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3.8.2		drzwi wewnętrzne			
258 d.3.8.2	KNR 19-01 1024-20	Wymiana klamki z szyldami	szt.		
		7 + 4	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
259 d.3.8.2	KNR 19-01 1024-26	Wymiana zamka drzwiowego wpuszczanego	szt.		
		poz.258	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
260 d.3.8.2	KNR 19-01 1005-01 analogia	Dopasowanie i regulacja skrzydeł drzwiowych	szt.		
		3 * 2 + 4 + 4	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
261 d.3.8.2	KNR 19-01 1310-03 analogia	Zmycie, zeszkrobienie starej farby oraz przygotowanie powierzchni drzwi do malowania (skrzydła + ościeżnice) - drzwi wewnętrzne	m2		
		<i>Pom. Nr 1,01 - 2 szt.</i> 2,6	m2	2,600	
		<i>Pom. Nr 1,02 - 2 szt.</i> 3,14	m2	3,140	
		<i>Pom. Nr 1,04 - 1 szt.</i> 1,7	m2	1,700	
		<i>Pom. Nr 1,06 - 1 szt.</i> 1,7	m2	1,700	
		<i>Pom. Nr 1,09 - 1 szt.</i> 0,8 * 2,04	m2	1,632	
		<i>Pom. Nr 1,10 - 2 szt.</i> 4,43	m2	4,430	
		<i>Pom. Nr 1,11 - 1 szt.</i> 2,99	m2	2,990	
		<i>Pom. Nr 1,13 - 1 szt.</i> 1,63	m2	1,630	
		<i>Pom. Nr 1,14 - 1 szt.</i> 1,44	m2	1,440	
		<i>Pom. Nr 1,03, 1,07, 1,12, 1,15 - 4 szt.</i> 4 * 0,72 * 2	m2	5,760	
				RAZEM	27,022
		Mnożnik przedmiaru		* 2,4	64,853

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
262 d.3.8.2	KNR 19-01 1308-10	Dwukrotne malowanie farbą stolarki drzwiowej (skrzydła + ościeżnice)	m2		
		poz.261 * 2,4	m2	64,853	
				RAZEM	64,853
263 d.3.8.2	KNR 19-01 1202-01	Uzupełnienie szklenia drzwi w pom. 1.09	m2		
		0,15 * 0,15	m2	0,023	
				RAZEM	0,023
3.9		Kominki			
264 d.3.9	KNNR-W 3 1002-06	Zmycie starej farb i wykonanie reperacji pęknięć, rys i uszkodzeń	m2		
	pom. 1.04	6,24	m2	6,240	
	pom.1.11	4,05	m2	4,050	
				RAZEM	10,290
265 d.3.9	KNR-W 2-02 1510-02	Warstwa podkładowa (gruntowanie) na powierzchni ścian przed malowaniem	m2		
	pom.0.01	poz.264	m2	10,290	
				RAZEM	10,290
266 d.3.9	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi akrylowo-kompozytowymi do barwienia	m2		
		poz.264	m2	10,290	
				RAZEM	10,290