

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont budynku szkoły w Starych Proboszczewicach					
1	Parter Segment B i C				
1.1	Roboty rozbiórkowe				
d.1.1	1 KNR 4-04 0504-07 1)	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m ²		
	Hol przy sali gimnastycz	9.03*(4.48+7.03)/2+3.65*3.6	m ²	65.11	
	Korytarz 2	33.31*2.815+3.765*2.75+1.01*2.75+6.565*9.57	m ²	169.73	
	Klas 5	8.965*5.665	m ²	50.79	
	Pom.woźnych 6	2.58*5.665	m ²	14.62	
	Sekretariat 13	5.95*2.73	m ²	16.24	
	Gabinet Dyrektora	5.65*2.73	m ²	15.42	
	Gabinet Wce-Dyr	6.56*2.73	m ²	17.91	
				RAZEM	349.82
d.1.1	2 KNR 4-04 0504-03 1)	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
	WC Nauczycieli	2.73*1.36+1.4*0.91	m ²	4.99	
	WC Dziewcząt	1.89*2.73+2.36*2.73	m ²	11.60	
	WC Chłopców	2.00*2.73+2.16*2.73	m ²	11.36	
	Schówek	1.76*1.4	m ²	2.46	
				RAZEM	30.41
d.1.1	3 KNR 4-01 0819-15 2)	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
	WC Nauczycieli	((2.73+1.35)*2+(0.91+1.40)*2+1.35*2-4*0.7-1*0.9)*2	m ²	23.56	
	WC Dziewcząt	((2.73+1.89)*2+(2.73+1.20)*2+2.73+6*1.10-8*0.7-1*0.9)*2	m ²	39.86	
	WC Chłopców	((2.00+1.37)*2+(2.00+1.30)*2+(2.73+1.00)*2+2.73+6*1.10-10*0.7-1*0.9)*2	m ²	44.46	
	Klasy-przy umywalkach	1*4*2.0	m ²	8.00	
				RAZEM	115.88
d.1.1	4 KNR-W 4-01 0331-02 3)	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1+1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
	Przebicie otworu drzwiowego Sekretariat-Gab. W-ce Dyrektora z likwidacją 2 kanałów wentyl.	1.0*2.3	m ²	2.30	
				RAZEM	2.30
d.1.1	5 KNR-W 4-01 0314-04 3)	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
	Nad otworem Sekretariat-Gab.W-ce Dyrektora	1.2	m	1.20	
				RAZEM	1.20
d.1.1	6 TZKNBK I 0703-01 4)	Wywiezienie gruzu-Przewożenie taczkami cegły pełnej ceramicznej, wapienno-piaskowej,szamotowej,klinkierowej na odl.do 30 m w poziomie	m ³		
	Korytarz	169.73*0.007	m ³	1.19	
	Klas 5	50.79*0.007	m ³	0.36	
	Pom.woźnych 6	14.62*0.007	m ³	0.10	
	Sekretariat	16.24*0.007	m ³	0.11	
	Gabinet Dyrektora	15.42*0.007	m ³	0.11	
	Gabinet W-ce Dyr	17.91*0.007	m ³	0.13	
	WC Nauczycieli	23.56*0.02+4.99*(0.05+0.01)	m ³	0.77	
	WC Dziewcząt	39.89*0.02+11.60*(0.05+0.01)	m ³	1.49	
	WC Chłopców	44.46*0.02+11.36*(0.05+0.01)	m ³	1.57	
	Klasy-przy umywalkach	1*4*2.0*0.02	m ³	0.16	
	Otwór drzwiowy	1*2.3*0.5	m ³	1.15	
				RAZEM	7.14
d.1.1	7 KNR-W 4-01 0109-09 3)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		7.14	m ³	7.14	
				RAZEM	7.14

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8 d.1.1	KNR-W 4-01 0109-10 ³⁾	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km - 5 km. Krotność = 5 7.14	m ³ m ³	 7.14	
				RAZEM	7.14
1.2 Wykonanie posadzek					
9 d.1.2	KNNR 2 1208-01 ⁵⁾	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
	Hol przy sali gimnastycz	9.03*(4.48+7.03)/2+3.65*3.6	m ²	65.11	
	Korytarz 2	33.31*2.815+3.765*2.75+1.01*2.75+6.565*9.57	m ²	169.73	
	Klas 5	8.965*5.665	m ²	50.79	
	Pom.woźnych 6	2.58*5.665	m ²	14.62	
	Sekretariat 13	5.95*2.73	m ²	16.24	
	Gabinet Dyrektora	5.65*2.73	m ²	15.42	
	Gabinet Wce-Dyr	6.56*2.73	m ²	17.91	
				RAZEM	349.82
10 d.1.2	KNNR 2 1208-02 ⁵⁾	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	m ²		
	Hol przy sali gimnastycz	9.03*(4.48+7.03)/2+3.65*3.6	m ²	65.11	
	Korytarz 2	33.31*2.815+3.765*2.75+1.01*2.75+6.565*9.57	m ²	169.73	
	Klas 5	8.965*5.665	m ²	50.79	
	Pom.woźnych 6	2.58*5.665	m ²	14.62	
	Sekretariat 13	5.95*2.73	m ²	16.24	
	Gabinet Dyrektora	5.65*2.73	m ²	15.42	
	Gabinet Wce-Dyr	6.56*2.73	m ²	17.91	
				RAZEM	349.82
11 d.1.2	KNNR 2 1206-02 ⁵⁾	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej. Ułożenie dwubarwne z wyrobieniem cokołu 20 cm. Współczynnik do robocizny 1,4 wykładzina podłogowa z polichloru winylu, rulonowa - np. typu Tarkett Supreme gr.2mm użyt. 0,7 mm szer.4 m	m ²		
	Hol przy sali gimnastycz	(9.03+0.4)*((4.48+7.03)/2+0.4)+(3.65+0.4)*(3.6+0.4)	m ²	74.24	
	Korytarz 2	(33.31+0.4)*(2.815+0.4)+3.765*(2.75+0.4)+(1.01+0.4)*2.75+(6.565+0.4)*(9.57+0.4)	m ²	193.56	
	Klas 5	(8.965+0.4)*(5.665+0.4)	m ²	56.80	
	Pom.woźnych 6	(2.58+0.4)*(5.665+0.4)	m ²	18.07	
	Sekretariat 13	(5.95+0.4)*(2.73+0.4)	m ²	19.88	
				RAZEM	362.55
12 d.1.2	NNRNKB 202 1136-01 ⁶⁾	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (podłoga szwedzka) o kl. ścieralności conajmniej AC4	m ²		
	Sekretariat 13	(5.95+0.4)*(2.73+0.4)	m ²	19.88	
	Gabinet Dyrektora	5.65*2.73	m ²	15.42	
	Gabinet Wce-Dyr	6.56*2.73	m ²	17.91	
				RAZEM	53.21
13 d.1.2	NNRNKB 202 1119-08 ⁶⁾	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 20x20 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m ²		
	WC+schowek	27.95+2.46	m ²	30.41	
				RAZEM	30.41
1.3 Okładziny wewnętrzne ścian					
14 d.1.3	KNR-W 4-01 0716-01 ³⁾	Tynki wewn. zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o pow.podłogi do 5 m2 - w miejscach po skuciu płytek	m ²		
	WC Nauczycieli	((2.73+1.35)*2+(0.91+1.40)*2+1.35*2-4*0.7-1*0.9)*2	m ²	23.56	
	WC Dziewcząt	((2.73+1.89)*2+(2.73+1.20)*2+2.73+6*1.10-8*0.7-1*0.9)*2	m ²	39.86	
	WC Chłopców	((2.00+1.37)*2+(2.00+1.30)*2+(2.73+1.00)*2+2.73+6*1.10-10*0.7-1*0.9)*2	m ²	44.46	
	Klasy-przy umywalkach	1*4*2.0	m ²	8.00	
	Otwór po drzwiach do gab.Dyrektorq	1*2.2*2	m ²	4.40	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	120.28
15 d.1.3	KNR 4-01 0323-03 2) Otwór po drzwiach do gab.Dyrektora	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1 ceg. 1*2.2	szt. szt.	2.20	
				RAZEM	2.20
16 d.1.3	KNR 4-01 0331-02 2) Otwór po drzwiach do gab.Dyrektora	Wykucie strzępi w przekroju ściany o grub. 1 ceg. na zaprawie wapiennej 2*2	m m	4.00	
				RAZEM	4.00
17 d.1.3	KNR 0-12 0829-02 7) WC+schowek Klasy- przy umywalkach	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15 x 15 cm - na klej 107.88+12.46 8	m ² m ² m ²	120.34 8.00	
				RAZEM	128.34
18 d.1.3	NNRNKB 202 0842-02 6)	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² $((2.73+1.35)*2+(0.91+1.40)*2+1.35*2-4*0.7-1*0.9)+((2.73+1.89)*2+(2.73+1.20)*2+2.73+6*1.10-8*0.7-1*0.9)+((2.00+1.37)*2+(2.00+1.30)*2+(2.73+1.00)*2+2.73+6*1.10-10*0.7-1*0.9)+(16+34+42)*2$	m m	237.94	
				RAZEM	237.94
1.4 Stolarka okienna					
19 d.1.4	KNR 0-19 0930-05 8) WC Parter segment B	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV (wsp. 1,1) o pow. do 1.0 m ² z system przeniesienia otwierania. 5*1.2*0.6	m ² m ²	3.60	
				RAZEM	3.60
1.5 Stolarka drzwiowa					
20 d.1.5	KSNR 3 0702-04 9) WC parter segment b	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi drewnianych wzmocnionych łazienkowych fabrycznie malowanych skrzydła drzwi drewnianych łazienkowych wzmocnionych Klasy : Porta Messina 11*2.05*0.7	m ² m ²	15.79	
				RAZEM	15.79
21 d.1.5	KSNR 3 0702-04 9) Segment B Korytarz przy sali gimnastycznej segment C Parter segment A	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych 11*2.05*0.8 3*2.05*0.8 5*2.05*0.8	m ² m ² m ²	18.04 4.92 8.20	
				RAZEM	31.16
22 d.1.5	KNR 4-01 0354-04 2) Gab.Dyrektora	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m ² 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
23 d.1.5	KNR 4-01 0354-05 2) Przejście z segmentu B do A	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m ² 2	m ² m ²	2.00	
				RAZEM	2.00
1.6 Roboty malarskie					
24 d.1.6	KNR-W 4-01 1204-08 3) ściany sufity	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 530.73 1022	m ² m ² m ²	530.73 1022.00	
				RAZEM	1552.73
25 d.1.6	KNR-W 4-01 1204-01 3) Korytarz przy sali gimnastycznej Hol przy sali gimnastycznej Sala gimnastyczna Korytarz 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 30.03*1.6 9.03*(4.48+7.03)/2+3.65*3.6 15,02*27.25 33.31*2.815+3.765*2.75+1.01*2.75+6.565*9.57	m ² m ² m ² m ²	48.05 65.11 169.73	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	Klas 5	8.965*5.665	m ²	50.79	
	Salka Gimnastyczna	18.1*5.66	m ²	102.45	
	Pom.woźnych 6	2.58*5.665	m ²	14.62	
	Sekretariat 13	5.95*2.73	m ²	16.24	
	Gabinet Dyrektora	5.65*2.73	m ²	15.42	
	Gabinet Wce-Dyr	6.56*2.73	m ²	17.91	
	WC Nauczycieli	2.73*1.36+1.4*0.91	m ²	4.99	
	WC Dziewcząt	1.89*2.73+2.36*2.73	m ²	11.60	
	WC Chłopców	2.00*2.73+2.16*2.73	m ²	11.36	
	Schówek	1.76*1.4	m ²	2.46	
				RAZEM	530.73
26 d.1.6	KNR-W 4-01 1204-02³⁾	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
	Korytarz przy sali gimnastycznej	$(30.03*2+1.6*2)*(3.3-2)$	m ²	82.24	
	Hol przy sali gimnastycznej	$(9.03*2+(4.48+7.03)/2*2+3.65*2+3.6*2)*(3.3-2)$	m ²	57.29	
	Korytarz 2	$((33.31+2.815)*2+3.765*2+1.01*2+(6.565+9.57)*2)*(3.3-2)$	m ²	148.29	
	Sala gimnastyczna	$(15.02*2+27.25*2)*(6.1-2)$	m ²	346.61	
	Klas 5	$(8.965+5.665)*2*3.3$	m ²	96.56	
	Salka Gimnastyczna	$(18.1*2+5.66*2)*(3.3-2)$	m ²	61.78	
	Pom.woźnych 6	$(2.58+5.665)*2*3.2$	m ²	52.77	
	Sekretariat 13	$(5.95+2.73)*2*3.2$	m ²	55.55	
	Gabinet Dyrektora	$(5.65+2.73)*2*3.2$	m ²	53.63	
	Gabinet Wce-Dyr	$(6.56+2.73)*2*3.2$	m ²	59.46	
	WC Nauczycieli	$((2.73+1.35)*2+(0.91+1.40)*2+1.35*2-4*0.7-1*0.9)*(3.2-2)$	m ²	14.14	
	WC Dziewcząt	$((2.73+1.89)*2+(2.73+1.20)*2+2.73+6*1.10-8*0.7-1*0.9)*(3.2-2)$	m ²	23.92	
	WC Chłopców	$((2.00+1.37)*2+(2.00+1.30)*2+(2.73+1.00)*2+2.73+6*1.10-10*0.7-1*0.9)*(3.2-2)$	m ²	26.68	
	Schówek	$(1.76+1.4)*2*(3.2-2)$	m ²	7.58	
	Okna minus	$-20*1.8*2$	m ²	-72.00	
	Drzwi minus	$-7*1*2.04$	m ²	-14.28	
				RAZEM	1000.22
27 d.1.6	KNR 2-02 1503-03¹⁰⁾	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
	Korytarz przy sali gimnastycznej	$(30.03*2+1.6*2)*2$	m ²	126.52	
	Sala gimnastyczna	$(15.02*2+27.25*2)*2$	m ²	169.08	
	Hol przy sali gimnastycznej	$(9.03*2+(4.48+7.03)/2*2+3.65*2+3.6*2)*2$	m ²	88.14	
	Salka Gimnastyczna	$(18.1*2+5.66*2)*2$	m ²	95.04	
	Korytarz 2	$((33.31+2.815)*2+3.765*2+1.01*2+(6.565+9.57)*2)*2$	m ²	228.14	
	Klas 5	0	m ²	0.00	
	Drzwi minus	$-9*2*1$	m ²	-18.00	
				RAZEM	688.92
28 d.1.6	KNR-W 4-01 1212-19³⁾	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		56	m ²	56.00	
				RAZEM	56.00
29 d.1.6	KNR-W 4-01 1212-28³⁾	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		54	m	54.00	
				RAZEM	54.00
30 d.1.6	KNR-W 4-01 1209-08³⁾	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2	m ²		
		0	m ²	0.00	
				RAZEM	0.00
31 d.1.6	KNR-W 4-01 1209-14³⁾	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szer.do 20 cm	m		

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0	m	0.00	
				RAZEM	0.00
32 d.1.6	KNP 02 1313-01.02 ¹¹⁾	Malowanie prostych balustrad i krat farbą olejną - pędzlami pierwszy raz	m		
		0	m	0.00	
				RAZEM	0.00
33 d.1.6	KNR-W 4-01 1215-05 ³⁾	Mycie po robotach malarskich okien	m ²		
		2.4*2.04*20	m ²	97.92	
				RAZEM	97.92
34 d.1.6	KNR-W 4-01 1216-01 ³⁾	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		530.73	m ²	530.73	
				RAZEM	530.73
1.7 Roboty instalacyjne					
35 d.1.7	KNR-W 4-02 0224-03 ³⁾	Wymiana ustępu z miską porcelanową 'Kompakt'	kpl.		
		6	kpl.	6.00	
				RAZEM	6.00
36 d.1.7	KNR-W 4-02 0220-02 ³⁾	Wymiana umywalki porcelanowej z półpostumentem z syfonem z tworzywa	kpl.		
		6+1	kpl.	7.00	
				RAZEM	7.00
37 d.1.7	KNR-W 4-02 0228-06 ³⁾	Wymiana kompletu pisuarowego z syfonem	kpl.		
		2	kpl.	2.00	
				RAZEM	2.00
38 d.1.7	KNR-W 4-02 0212-06 ³⁾	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 50 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
		15	msc.	15.00	
				RAZEM	15.00
39 d.1.7	KNR-W 4-02 0212-08 ³⁾	Wymiana podejścia z rur z PVC o śr. 110 mm łączonych metodą wciskową	msc.		
		10	msc.	10.00	
				RAZEM	10.00
40 d.1.7	KNR-W 4-02 0132-01 ³⁾	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		6+1	szt.	7.00	
				RAZEM	7.00
41 d.1.7	KNR-W 2-15 0105-02 ¹²⁾	Rurociągi stalowe ocynkowane o śr.nominalnej 20 mm o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
42 d.1.7	KNR-W 2-15 0207-03 ¹²⁾	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
43 d.1.7	KNR-W 2-15 0211-03 ¹²⁾	Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		20	podej.	20.00	
				RAZEM	20.00
1.8 Roboty inne					
44 d.1.8	Wycena indywidualna Sala gimnastyczna	Siatki piłkochwyty o wymiarach 14,50 x 6 m rozciągnięta między dwoma stalowymi linkami na ścianach szczytowych sali gimnastycznej. 14.5*6+14.5*6	m ²		
			m ²	174.00	
				RAZEM	174.00
45 d.1.8	KNR 2-31 0706-01 ¹³⁾ Sala gimnastyczna	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą chlorokauczkową Analogia - malowanie linii boiska o szer. 7 cm farbą przeznaczoną do malowania linii na podłogach w obiektach sportowych	m ²		
		200*0.07	m ²	14.00	
				RAZEM	14.00
46 d.1.8	KNNR 2 1205-08 ⁵⁾ Salka gimnastyczna	Lakierowanie posadzek 2 krotnie lakierem przeznaczonym do malowania posadzek drwnianych w obiektach sportowych o podwyższonej odporności na ścieranie i własnościach antypoślizgowych	m ²		
		18.1*5.66	m ²	102.45	
				RAZEM	102.45
47 d.1.8	KNR 4-01 0816-02 ²⁾	Ocyklinowanie posadzek z deszczulek starych niezniszczonych	m ²		

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	Salka gimnastyczna	18.1*5.66	m ²	102.45	
				RAZEM	102.45
48 d.1.8	KNR 2-02 1611-02 10)	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 6 m	kol.		
		1	kol.	1.00	
				RAZEM	1.00
49 d.1.8	KNR 2-02 1611-02 z.sz.5.24 9926-02 z.sz.5.15 Sala gimnastyczna	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 6 m Krotność = 50	kol.		
		1	kol.	1.00	
				RAZEM	1.00
50 d.1.8	KNR 2-02 1611-02 z.sz.5.15 Sala gimnastyczna	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wys.do 6 m Czas pracy rusztowań przyjęto 180 godzin	kol.		
		1	kol.	1.00	
				RAZEM	1.00
2 Piwnica Segment B i C					
2.1 Roboty malarskie					
51 d.2.1	KNR-W 4-01 1204-08 3) ściany sufity	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
		289.13	m ²	289.13	
		439.62	m ²	439.62	
				RAZEM	728.75
52 d.2.1	KNR-W 4-01 1204-01 3) Segment B Klatki schodowe Korytarz seg.B 2 Kuchnia 3 Jadalnia 5 Szatnia 6 Szatnia 7 Szatnia 10 Szatnia 11 Magazyn 12 Pom 13 WC 14 Magazyn 15 Przedsiónek 16 Pom.Palacza 17 Segment C Korytarz sg.C 0.2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		4.3*2.75*2	m ²	23.65	
		30.58*2.81+2.85*4.36+2.75*2.96+1.4*2.45	m ²	109.93	
		5.66*2.88+5.66*2.91	m ²	32.77	
		5.66*8.88	m ²	50.26	
		5.66*2.81	m ²	15.90	
		5.66*8.83	m ²	49.98	
		2.73*2.81	m ²	7.67	
		2.73*4.26	m ²	11.63	
		2.73*2.18	m ²	5.95	
		2.73*1.94	m ²	5.30	
		2.73*1.8	m ²	4.91	
		2.73*3.7	m ²	10.10	
		2.73*1.88	m ²	5.13	
		2.73*3.91	m ²	10.67	
		8.53*2.6+34.07*2.16	m ²	95.77	
				RAZEM	439.62
53 d.2.1	KNR-W 4-01 1204-02 3) Segment B Klatki schodowe Korytarz seg.B 2 Kuchnia 3 Jadalnia 5 Szatnia 6 Szatnia 7 Szatnia 10 Szatnia 11 Magazyn 12 Pom 13 WC 14 Magazyn 15 Przedsiónek 16 Pom.Palacza 17 Segment C Korytarz seg.C	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		4.3*2+2.75*1*2*1	m ²	14.10	
		(30.58*2+2.81*2+2.85*2+4.36*2+2.75*2+2.96*2+1.4*2+2.45*2)*(2.7-2)	m ²	70.22	
		(5.66*2+2.88*2+5.66*2+2.91*2)*(2.7-2)	m ²	23.95	
		(5.66*2+8.88*2)*(2.7-2)	m ²	20.36	
		(5.66*2+2.81*2)*(2.7-2)	m ²	11.86	
		(5.66*2+8.83*2)*(2.7-2)	m ²	20.29	
		(2.73*2+2.81*2)*(2.7-2)	m ²	7.76	
		(2.73*2+4.26*2)*(2.7-2)	m ²	9.79	
		(2.73*2+2.18*2)*(2.7-2)	m ²	6.87	
		(2.73*2+1.94*2)*(2.7-2)	m ²	6.54	
		(2.73*2+1.8*2)*(2.7-2)	m ²	6.34	
		(2.73*2+3.7*2)*(2.7-2)	m ²	9.00	
		(2.73*2+1.88*2)*(2.7-2)	m ²	6.45	
		(2.73*2+3.91*2)*(2.7-2)	m ²	9.30	
		(8.53*2+2.6*2+34.07*2+2.16*2)*(2.7-2)	m ²	66.30	

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	289.13
54 d.2.1	KNR 2-02 1503-03 ¹⁰⁾ Segment B	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewn.z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
	Klatki schodowe	4.3*2+2.75*1*2*2	m ²	19.60	
	Korytarz seg.B 2	(30.58*2+2.81*2+2.85*2+4.36*2+2.75*2+2.96*2+1.4*2+2.45*2)*2	m ²	200.64	
	Kuchnia 3	0	m ²	0.00	
	Jadalnia 5	(5.66*2+8.88*2)*2	m ²	58.16	
	Szatnia 6	0	m ²	0.00	
	Szatnia 7	(5.66*2+8.83*2)*2	m ²	57.96	
	Szatnia 10	(2.73*2+2.81*2)*2	m ²	22.16	
	Szatnia 11	(2.73*2+4.26*2)*2	m ²	27.96	
	Magazyn 12	(2.73*2+2.18*2)*2	m ²	19.64	
	Pom 13	(2.73*2+1.94*2)*2	m ²	18.68	
	WC 14	0	m ²	0.00	
	Magazyn 15	(2.73*2+3.7*2)*2	m ²	25.72	
	Przedsiónek 16	(2.73*2+1.88*2)*2	m ²	18.44	
	Pom.Palacza 17	(2.73*2+3.91*2)*2	m ²	26.56	
	Segment C				
	Korytarz seg.C	(8.53*2+2.6*2+34.07*2+2.16*2)*2	m ²	189.44	
				RAZEM	684.96
55 d.2.1	KNR-W 4-01 1212-19 ³⁾	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		41	m ²	41.00	
				RAZEM	41.00
56 d.2.1	KNR-W 4-01 1212-28 ³⁾	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		57	m	57.00	
				RAZEM	57.00
57 d.2.1	KNR-W 4-01 1209-08 ³⁾	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ²	m ²		
		14*1*2.05	m ²	28.70	
				RAZEM	28.70
58 d.2.1	KNR-W 4-01 1209-14 ³⁾	Jednokrotne malowanie farbą olejną brudników drzwiowych - pasy o szer.do 20 cm	m		
		44.0	m	44.00	
				RAZEM	44.00
59 d.2.1	KNP 02 1313-01.02 ¹¹⁾	Malowanie prostych balustrad i krat farbą olejną - pędzlami pierwszy raz	m		
		12*3.2+24*1.3	m	69.60	
				RAZEM	69.60
60 d.2.1	KNR-W 4-01 1216-01 ³⁾	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
		714.65	m ²	714.65	
				RAZEM	714.65
2.2 Inne					
61 d.2.2	KNR-W 4-01 0331-02 ³⁾	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1+1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ²		
	Przebiecie otworu drzwiowego	1.0*2.3	m ²	2.30	
	Przedsiónek 16 - Pom,palacza 17				
				RAZEM	2.30
62 d.2.2	KNR-W 4-01 0314-04 ³⁾	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
	Otwór drzwiowy	1.2	m	1.20	
	Przedsiónek 16 - Pom,palacza 17				
				RAZEM	1.20
63 d.2.2	KSNR 3 0702-04 ⁹⁾	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych skrzydła drzwi płycinowych wzmocnione Klasy Porta Messina	m ²		
	Segment C				
	Drzwi do klas	3*2.05*0.8	m ²	4.92	
	Segment B				

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	Otwór drzwiowy Przedśionek 16 - Pom, palacza 17	1*2.05*0.8	m ²	1.64	
	Koryz piwnicat	9*2.05*0.8	m ²	14.76	
				RAZEM	21.32

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	ORGBUD wyd.III 1994 biuletyny do 9 1996
2	ORGBUD wyd.I 1988 biuletyny do 9 1996
3	WACETOB wyd.I 1997
4	PPPKZ 1982
5	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001
6	ORGBUD wyd.I 1992-1999+ erraty z Zeszytów
7	IGM wyd.I 1996
8	IGM wyd.I 1998
9	WACETOB 1995, biuletyny do 9 1996
10	ORGBUD wyd. spec. 1998
11	MBiPMB 1984
12	WACETOB wyd.I 1998
13	ORGBUD wyd.III 1993 biuletyny do 9 1996