

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT KLATKI SCHODOWEJ  
ADRES INWESTYCJI : KATOWICE UL. SOWIŃSKIEGO 11  
INWESTOR : SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA I.J. PADEREWSKIEGO  
ADRES INWESTORA : KATOWICE UL. PADEREWSKIEGO 65  
BRANŻA : OGÓLNO BUDOWLANA KOD CPV 45000000-7

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Katarzyna Bień  
DATA OPRACOWANIA : 08.01.2018

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen : 4 kw. 17 Sekocenbud + katalogi firm

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% $R+Kp(R)$ , $S+Kp(S)$
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
08.01.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont klatki schodowej</b>					
<b>1</b>		<b>ROZBIÓRKI</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2 - drzwi wejściowe do budynku	m <sup>2</sup>		
d.1	0354-08	1.68*2.03	m <sup>2</sup>	3.410	
	WEJŚCIE				
				<b>RAZEM</b>	<b>3.410</b>
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi	szt.		
d.1	0354-04	4	szt.	4.000	
	PARTER				
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
3	KNNR 3	Zerwanie posadzek z płytek PCV	m <sup>2</sup>		
d.1	0801-07				
	analogia				
	POM.GOSP	PARTER	m <sup>2</sup>	10.200	
	LK	10.20	m <sup>2</sup>	269.730	
	PK	29.97*9	m <sup>2</sup>	234.800	
		23.48*10			
				<b>RAZEM</b>	<b>514.730</b>
4	KNR 4-01	Rozebranie obudowy liczników gazowych wg zestawienia w projekcie	m <sup>2</sup>		
d.1	0427-06				
	analogia				
		(0.30+0.55)*0.60*40	m <sup>2</sup>	20.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.400</b>
5	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej wraz z ościeżnicą - kondygnacja techniczna	m <sup>2</sup>		
d.1	0348-02	(0.99+1.13)*2.26	m <sup>2</sup>	4.791	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.791</b>
6	KNR 4-03	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
d.1	1133-07		szt.	5.000	
	PARTER	5	szt.	110.000	
	PIĘTRA	110			
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
7		Demontaż skrzynki hydrantowej	szt.		
d.1	kalk. własna				
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
8	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek otynkowanych	m <sup>2</sup>		
d.1	0427-06				
	PARTER	1.47*3.37	m <sup>2</sup>	4.954	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.954</b>
9	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-11				
	POZ.1	3.41*0.10	m <sup>3</sup>	0.341	
	POZ.2	0.70*2.0*0.10*3	m <sup>3</sup>	0.420	
		0.90*2.0*0.10*1	m <sup>3</sup>	0.180	
	POZ.3	514.73*0.005	m <sup>3</sup>	2.574	
	POZ.4	20.40*0.02	m <sup>3</sup>	0.408	
	POZ.5	4.791*0.10	m <sup>3</sup>	0.479	
	POZ.6-7	0.5	m <sup>3</sup>	0.500	
	POZ.8	4.954*0.10	m <sup>3</sup>	0.495	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.397</b>
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-12	Krotność = 14			
		5.397	m <sup>3</sup>	5.397	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.397</b>
11		Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna				
		5.397	m <sup>3</sup>	5.397	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.397</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY STOLARSKIE</b>			
12	KNNR 2	Montaż ościeżnic regulowanych	m <sup>2</sup>		
d.2	1104-02				
		0.70*2.05*2	m <sup>2</sup>	2.870	
		0.80*2.05*1	m <sup>2</sup>	1.640	
		0.90*2.05*1	m <sup>2</sup>	1.845	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.355</b>
13	KNNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych wyposażonych w zamek, uszczelkę i klamkę, 4-stronna przylga	m <sup>2</sup>		
d.2	1103-01				
		0.80*2.0*2	m <sup>2</sup>	3.200	
		0.90*2.0*1	m <sup>2</sup>	1.800	
		1.0*2.0*1	m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 4-01	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 m w ścianach	szt.		
d.2	0321-01		szt.	10.000	
	analogia	10			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY ŚLUSARSKIE</b>			
15	KNR 0-19	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych szkło bezpieczne, -	m <sup>2</sup>		
d.3	1024-08	drzwi wejściowe wyposażone w klamkę, zamek, samozamykacz	m <sup>2</sup>	3.410	
		3.41			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.410</b>
16		montaż odbojnic drzwi wejściowych do korytarzy	szt.		
d.3	kalk. własna	20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
17	KNR 2-02	Narożniki z kątownika 30x30x2 mm	m		
d.3	1217-03	2.80+2.50	m	5.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.300</b>
18		Montaż profilu przyschodowego przeciwpoślizgowego w holu przedwindowym	szt		
d.3	kalk. własna	11	szt	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
<b>4</b>		<b>POSADZKI</b>			
19	KNR 0-29	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii SU-	m <sup>2</sup>		
d.4	0635-01	PERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie			
		PARTER			
	POM.GOSP	16.29	m <sup>2</sup>	16.290	
	KOMUNIK	2.28	m <sup>2</sup>	2.280	
	W.C.	0.96	m <sup>2</sup>	0.960	
	POM GOSP	10.20	m <sup>2</sup>	10.200	
	KOMUNIK	2.22	m <sup>2</sup>	2.220	
	SUSZARNIA	10.10	m <sup>2</sup>	10.100	
	DO MIESZK	1.47*8.0	m <sup>2</sup>	11.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.810</b>
20	KNR 0-39	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.)	m <sup>2</sup>		
d.4	0115-01	oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą			
	W.C	0.96	m <sup>2</sup>	0.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.960</b>
21		Zmatowienie posadzek lastrykowych	m <sup>2</sup>		
d.4	kalk. własna				
		PARTER			
	PL	15.70	m <sup>2</sup>	15.700	
	DO MIESZK	11.76	m <sup>2</sup>	11.760	
		PIĘTRA			
	HOL	18.28*10	m <sup>2</sup>	182.800	
	SCHOWEK	1.02	m <sup>2</sup>	1.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>211.280</b>
22	KNR 4-01	Gruntowanie powierzchni posadzek emulsja poprawiającą przyczepność np.	m <sup>2</sup>		
d.4	0704-02	WEBER 232			
	analogia				
	PARTER	57.75+11.76	m <sup>2</sup>	69.510	
	HOL	18.28*10	m <sup>2</sup>	182.800	
	PK	23.48*10	m <sup>2</sup>	234.800	
	PL	29.97*9	m <sup>2</sup>	269.730	
	SCHOWEK	1.02	m <sup>2</sup>	1.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>757.860</b>
23	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES DUST PEARL o	m <sup>2</sup>		
d.4	202 2805-05	wym. 33,30x33,30 cm na zaprawie klejowej np. WEBER ZP 416 antypoślizgo-			
		wość R9 ścieralność "G"			
		757.86	m <sup>2</sup>	757.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>757.860</b>
24	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES DUST PEARL o wys.10,0 cm na	m		
d.4	202 2809-02	zaprawie klejowej j.w.			
		PARTER			
	KORYTARZ	(10.45+1.47)*2	m	23.840	
	LK				
		-0.80*2	m	-1.600	
		-90*4	m	-360.000	
		-0.65*1	m	-0.650	
	POM.GOSP	(3.26+5.26)*2	m	17.040	
		-0.90*1	m	-0.900	
	KOMUNIK	(1.53+1.49)*2	m	6.040	
		-0.70*3	m	-2.100	
		-0.80*1	m	-0.800	
	W.C.	(1.16+0.83)*2	m	3.980	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	POM.GOSP	-0.60 (2.75+3.71)*2	m	-0.600	
		-0.70	m	12.920	
	KOMUNIK	(1.20+1.95)*2	m	-0.700	
		-0.80*2	m	6.300	
		-0.90*1	m	-1.600	
	SUSZARNIA	(2.17+5.25)*2	m	-0.900	
		-0.80	m	14.840	
	DO MIESZK	(1.47+8.0)*2	m	-0.800	
		-0.80	m	18.940	
		PIĘTRA	m	-0.800	
	HOL	(4.66+7.70+1.73+0.32+3.45+3.12)*10	m	209.800	
		-(1.65+1.17*2+0.70)*10	m	-46.900	
	KORYT.PRA WY	(14.23+1.65)*2*10	m	317.600	
		-0.80*4*10	m	-32.000	
		-1.65	m	-1.650	
	KORYT.LE- WY	(18.49+1.65)*2*9	m	362.520	
		-0.80*4*10	m	-32.000	
		-1.65	m	-1.650	
	SCHOWEK	0.99+1.03	m	2.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>510.190</b>
<b>5</b>		<b>ROBOTY TYNKARSKIE</b>			
25	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o	m <sup>2</sup>		
d.5	0716-01	powierzchni podłogi do 5 m2 - po demontażu skrzynek hydrantu	m <sup>2</sup>	2.500	
		0.50*0.50*10			
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
<b>6</b>		<b>ŚCIANY</b>			
26	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m <sup>2</sup>		
d.6	1202-09	ponad 5 m2 - ściany			
		PARTER			
	KORYTARZ	(10.45+1.47)*2*1.87	m <sup>2</sup>	44.581	
	LK				
	POM.GOSP	(3.26+5.26)*2*1.87	m <sup>2</sup>	31.865	
	KOMUNIK	(1.53+1.49)*2*1.87	m <sup>2</sup>	11.295	
	W.C.	(1.16+0.83)*2*0.87	m <sup>2</sup>	3.463	
	POM.GOSP	(2.75+3.71)*2*1.87	m <sup>2</sup>	24.160	
	KOMUNIK	(1.14+1.95)*2*1.87	m <sup>2</sup>	11.557	
	SUSZARNIA	(2.17+5.25)*2*1.87	m <sup>2</sup>	27.751	
	DO MIESZK	(1.47+8.0)*2*1.87	m <sup>2</sup>	35.418	
		PIETRA			
	HOL	(4.66+7.70+1.73+0.32+3.45+3.12)*1.20*10	m <sup>2</sup>	251.760	
	KORYT.PRA WY	(14.23*2+1.65)*1.20*10	m <sup>2</sup>	361.320	
	KORYT.LE- WY	(18.49*2+1.65)*1.20*10	m <sup>2</sup>	463.560	
	SCHOWEK	(0.99+1.02)*1.20	m <sup>2</sup>	2.412	
		KLATKA SCHOD			
		(3.16*2+2.28)*30.0*0.60	m <sup>2</sup>	154.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1423.942</b>
27	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m <sup>2</sup>		
d.6	1202-09	ponad 5 m2 - stropy			
		PIETRA			
	HOL	18.28*10	m <sup>2</sup>	182.800	
	KORYT.PRA WY	23.48*10	m <sup>2</sup>	234.800	
	KORYT.LE- WY	29.97*10	m <sup>2</sup>	299.700	
	SCHOWEK	0.99*1.03	m <sup>2</sup>	1.020	
		KLATKA SCHOD			
	BIEGI	1.10*2.70*23	m <sup>2</sup>	68.310	
	PODEST	2.28*1.10*10	m <sup>2</sup>	25.080	
	OSTATNIA	2.28*4.50	m <sup>2</sup>	10.260	
	KOND				
		PARTER			
		57.75+11.76	m <sup>2</sup>	69.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>891.480</b>
28	KNR 4-01	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian - lamperia	m <sup>2</sup>		
d.6	1208-02				
		PARTER			
	KORYTARZ	(10.45+1.47)*2*1.20	m <sup>2</sup>	28.608	
	LK				
	POM.GOSP	(3.26+5.26)*2*1.20	m <sup>2</sup>	20.448	
	KOMUNIK	(1.53+1.49)*2*1.20	m <sup>2</sup>	7.248	
	W.C.	(1.16+0.83)*2*2.10	m <sup>2</sup>	8.358	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	POM.GOSP KOMUNIK SUSZARNIA DO MIESZK	(2.75+3.71)*2*1.20 (1.14+1.95)*2*1.20 (2.17+5.25)*2*1.20 (1.47+8.0)*2*1.20 PIETRA	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15.504 7.416 17.808 22.728	
	HOL KORYT.PRA WY KORYT.LE- WY SCHOWEK	(4.66+7.70+1.73+0.32+3.45+3.12)*1.20*10 (14.23*2+1.65)*1.20*10 (18.49*2+1.65)*1.20*10 (0.99+1.02)*1.20 KLATKA SCHOD (3.16*2+2.28)*30.0*0.40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	251.760 361.320 463.560 2.412 103.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>1310.370</b>
29 d.6	KNR 4-01 1204-08 ŚCIANY SUFIITY	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 1423.942+1310.37 891.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2734.312 891.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>3625.792</b>
30 d.6	KNR 0-12II 0829-01  W.C.  HOL	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża  PARTER (1.16+0.83)*2*2.10 PIĘTRA 3.45*2.50*10 -1.17*2.0*2*10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  8.358 86.250 -46.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.808</b>
31 d.6	NNRNKB 202 2802-06	(z.VI) Licowanie ścian łatkami kamionkowymi GRES PORCELLANATO ISIDE OCRA o wym. 30x60 cm na zaprawie klejowej układane w poziomie wg projektu 47.808	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 47.808	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.808</b>
32 d.6	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe wg kolorystyki 1423.942	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1423.942	
				<b>RAZEM</b>	<b>1423.942</b>
33 d.6	KNR 4-01 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe wg kolorystyki 891.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 891.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>891.480</b>
34 d.6	KNR 4-01 1206-04 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe wg kolorystyki 1310.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1310.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>1310.370</b>
35 d.6	KNR 4-01 1207-02 z.sz.2.3. POLICZKI SCH COKOŁY SCH	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe 2.70*0.30*23 (0.18+0.28)*8*23	m m m	 18.630 84.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>103.270</b>
<b>7</b>		<b>ŚLUSARKA - MALOWANIE</b>			
36 d.7	KNR 7-12 0105-01 DRZWI DO KOR DYLATACJE WYŁAZ	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych 1.65*2.50*2*10 0.30*2.50*4*10 0.30*1.65*2*10 0.70*1.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 82.500 30.000 9.900 0.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.310</b>
37 d.7	KNR 7-12 0105-02 BALUSTRA- DA KRATA	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych 2.70*0.90*23 1.10*2.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 55.890 2.783	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.673</b>
38 d.7	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie 123.31	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 123.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.310</b>
39 d.7	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		58.673	m <sup>2</sup>	58.673	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.673</b>
40	KNR 4-01 d.7 1212-21	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowych	m		
	HOL	PIETRA 0.85*2*2	m	3.400	
	KLATKA	0.85*2*2	m	3.400	
	SCHOD	PARTER			
	POM.GOSP.	3.0*4	m	12.000	
	POM.GOSP	1.90*4	m	7.600	
	SUSZARNIA	1.50*4	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.400</b>
41	KNR 4-01 d.7 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		250.0	m	250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
<b>8</b>		<b>STOLARKA - MALOWANIE</b>			
42	KNR 4-01 d.8 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - jednostronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m <sup>2</sup>		
	z.sz.4.5.4. 9914-01				
	z.sz.4.5.4. 9914-07				
	ZSYPY	0.70*2.0*10	m <sup>2</sup>	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
43	KNR 4-01 d.8 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m <sup>2</sup>		
	z.sz.4.5.4. 9914-01				
	z.sz.4.5.4. 9914-07				
	PARTER	0.70*2.0*7	m <sup>2</sup>	9.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.800</b>
<b>9</b>		<b>INSTALACJA WOD-KAN</b>			
44	KNR 4-02 d.9 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej z ruchomą wylewką	szt.		
	POM.GOSP	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
45	KNR 4-02 d.9 0219-02	Wymiana umywalki NOVA PRO firmy KOŁO ze wspornikiem z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
46	KNR 4-02 d.9 kalk. własna	Demontaż i ponowny montaż bojlera	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
47	KNR 4-02 d.9 0223-03	Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt' SOLO firmy KOŁO	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>10</b>		<b>INSTALACJA OŚWIETLENIOWA</b>			
48	KNR-W 5-08 d.10 0501-06	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach wstrzeliwanych na podłożu betonowym (ilość mocowań 2)	kpl.		
		115	kpl.	115.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
49	KNR-W 5-08 d.10 0512-03	Montaż plafonów ZONDA LED 12W białe PC model OR-PL 349 WLPMR4	kpl.		
	analogia	115	kpl.	115.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>115.000</b>
<b>11</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
50	KNR 4-01 d.11 kalk. własna	Montaż tabliczek ewakuacyjnych	kpl.		
		11	kpl.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
51	KNR 4-01 d.11 kalk. własna	Malowanie liter i cyfr	kpl.		
		99	kpl.	99.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>99.000</b>
<b>12</b>		<b>PRACE PORZĄDKOWE</b>			
52	KNR 4-01 d.12 1215-09	Mycie po robotach malarskich stopni lastrykowych z podestami	szt.		
		183	szt.	183.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>183.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich posadzek	m <sup>2</sup>		
d.12	1215-08				
	analogia	746.10	m <sup>2</sup>	746.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>746.100</b>