

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Robot remontowe  
ADRES INWESTYCJI : Kowary ul. Waryńskiego 4  
INWESTOR : WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA  
ADRES INWESTORA : KOWARY UL. Waryńskiego 4

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : LESŁAW SKOWRON  
DATA OPRACOWANIA : 31.03.2017

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
31.03.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>klatka schodowa</b>			
1	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - klatki schodowe	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-08 z.sz.2.3.	109.21+90.50+97.14+36.26	m <sup>2</sup>	333.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>333.110</b>
2	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-09	333.11	m <sup>2</sup>	333.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>333.110</b>
3	KNR 2-02	Gruntowanie	m <sup>2</sup>		
d.1	1505-04 01	333.11	m <sup>2</sup>	333.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>333.110</b>
4	KNNR 2	Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich, farbą emulsyjną ŚCIAN i SUFITÓW	m <sup>2</sup>		
d.1	1401-05	109.21+90.50	m <sup>2</sup>	199.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>199.710</b>
5	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT - nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16 - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0930-01	97.14	m <sup>2</sup>	97.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.140</b>
6	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m <sup>2</sup>		
d.1	0930-03	97.14	m <sup>2</sup>	97.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.140</b>
7	KNR 4-01	Malowanie olejne prostych krat i balustrad - dwukrotne	m <sup>2</sup>		
d.1	1212-05	18.28	m <sup>2</sup>	18.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.280</b>
8	KNR-W 4-01	malowanie boków schodów	m <sup>2</sup>		
d.1	1209-06 analogia	8.0	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
9	KNR-W 4-01	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m <sup>2</sup>		
d.1	1202-07	2.0	m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
10	KNR-W 4-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach	m <sup>2</sup>		
d.1	0722-02	150.0	m <sup>2</sup>	150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
11	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
d.1	1212-28	36.0	m	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
12	kal. własna	Renowacja drzwi	szt		
d.1		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
13	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.1	1118-08	8.0	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
14	KNR-W 4-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-03				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		36.0*0.20	m <sup>3</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
15	KNR-W 2-02 d.1 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 36.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
16	KNR-W 2-02 d.1 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr.10 cm 36.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
17	KNR-W 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 36.0*0.08	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.880</b>
18	kal. własna d.1	Ułożenie kratownicy stalowej z preta dn 6 mm oczko 10 cm 36.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
19	KNR-W 4-01 d.1 0819-03 analogia	Przybicie do podłóg płyt osb gr 18 mm na wpust i zakład 11.55+20.61+10.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.660</b>
20	KNR 0-12 d.1 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą granitowe gr 2 cm 36.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
21	KNR-W 4-01 d.1 0109-13 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 6 km 36.0*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
22	kal. własna d.1	Opłata za składowanie gruzu 7.20*1.6	t t	11.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.520</b>
23	KNR-W 4-01 d.1 0425-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne 5	szt. szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
24	KNR-W 4-01 d.1 0425-04	Wymiana elementów schodów drewnianych - załamania lub skręty poręczy do 90 st. 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
25	kal. własna d.1	Położenie wykładziny przemysłowej na podłogach kl. schodowa I i II piętro 47,0 m2 oraz schody kl nr 1 - 35 stopni 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>