

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : REMONT LOKALI MIESZKALNYCH NR 1  
ADRES INWESTYCJI : KOWARY UL. POLNA 7  
INWESTOR : ZEZK KOWARY  
ADRES INWESTORA : KOWARY UL. DWORCOWA 11  
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : L. SKOWRON  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : S. KRZEŚLAK  
DATA OPRACOWANIA : 21.09.2011R

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
21.09.2011R

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Mieszkanie parter nr 1</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 0701-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pi- lastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 4.96*0.50*2+3.37*0.50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.330</b>
2	KNR-W 4-01 d.1 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania 8.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.330</b>
3	KNR-W 4-01 d.1 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pom. o po- wierzchni podłogi ponad 5 m2 8.33	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.330</b>
4	KNR-W 4-01 d.1 0439-02	Rozebranie podłóg drewnianych białych 4.96*3.37+4.05*2.75+0.85*2.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.148	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.148</b>
5	KNR-W 4-01 d.1 0440-01 analogia	Rozebranie polepy 30.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.150</b>
6	KNR-W 2-02 d.1 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierz- chu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr.10,0 cm 30.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.150</b>
7	KNR-W 2-02 d.1 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 30.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.150</b>
8	KNR-W 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicz- nej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 30.15*0.05*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.015	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.015</b>
9	KSNR 5 0404- d.1 01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na wyłącznik - podłoże z cegły 3	wyp. wyp.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
10	KSNR 5 0301- d.1 02	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym wtynko- wym lub płaskim o łącznym przekroju żył do 24 mm <sup>2</sup> Cu lub 40 mm <sup>2</sup> Al na podłożu ceglany 15	m m	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
11	KSNR 5 0404- d.1 03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach mieszkalnych na gniazdo wtykowe 10A i 10A/Z - podłoże z cegły 9	wyp. wyp.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
12	KNR 0-23 d.1 2611-02	- jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 63.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.460</b>
13	KNR-W 2-02 d.1 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania 3.37*2.80*2+4.96*2.80*2+3.39*4.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.462	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.462</b>
14	NNRNKB 202 d.1 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 3.37*4.96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.715	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.715</b>
15	KNR-W 4-01 d.1 0817-05	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW 4.96*2+3.37*2+4.05*2+2.70*2	m m	30.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.160</b>
16	KNR-W 4-01 d.1 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odleg- łość do 1 km 30.15*0.20	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.030</b>
17	KNR-W 4-01 d.1 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 6.03	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.030</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.1	KNR-W 4-03 0301-01ANA- LIGIA	Montaz ES  4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
19 d.1	KNR-W 2-02 1124-02	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe układane bez kleju  4.05*2.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.138	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.138</b>
20 d.1	KNR-W 4-02 0211-03	Wymiana trójnika z PVC o śr. 110 mm z uszczelnieniem uszczelkami gumowymi 1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
21 d.1	KNR-W 2-15 0207-02	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 9.0	m  m	  9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>