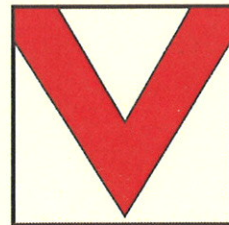


# ARCHIGRA



**BIURO PROJEKTOWE**

**GRAŻYNA RAJEWSKA**

tel. / fax: (071) 314 21 69 tel.kom: 0 607 569 726  
biuro / pracownia: 56-400 Oleśnica, ul. Bratnia 7, pok. 107

**Temat:**

**PRZEDMIAR ROBÓT  
KOSZTORYS INWESTORSKI**

**Obiekt:**

**REMONT ELEWACJI  
BUDYNEK STRAŻY POŻARNEJ W BIERUTOWIE**

**Adres:**

**56-420 BIERUTÓW, NAMYSŁOWSKA 11  
DZIAŁKA NUMER 11 AM36**

**Investor:**

**URZĄD MIEJSKI W BIERUTOWIE  
56-420 BIERUTÓW, MONIUSZKI 12**

**Branża:**

**BUDOWLANA - ARCHITEKTURA**

**OLEŚNICA, MAJ 2009, Egz. Nr**

*PRACE PROJEKTOWE NA OBIEKTACH ZABYTKOWYCHPROJEKTY INDYWIDUALNE, GOTOWE,  
A TAKŻE ŚCIŚLE WEDŁUG ZASAD PSYCHOLOGII I PRZESTRZENI FENG SHUI*

[www.archigra.com.pl](http://www.archigra.com.pl)

rachunek bankowy BZ WBK 1 oddz. w Oleśnicy  
34 1090 2415 0000 0001 0355 0557

NIP 911-147-17-76  
REGON 932967769  
archigra@wp.pl

**PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ELEWACJI BUDYNKU STRAŻY MIEJSKIEJ  
ADRES INWESTYCJI : BIERUTÓW  
INWESTOR : URZĄD MIEJSKI W BIERUTOWIE  
ADRES INWESTORA : BIERUTÓW UL. MONIUSZKI 12  
BRANŻA : Budowlana  
SPORZĄDZIK KALKULACJE : TERESA ZARZYCKA-ŁYSIK  
DATA OPRACOWANIA : MAJ 2009r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
MAJ 2009r.

Data zatwierdzenia

*Teresa Zarzycka-Łysik*

Lp.	Podstawa	Opis i wylaczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	1 KNR AT-08	Tynki i okładziny zewnętrzne/KOD CPV 45411000-4/ Ręczne zmycie powierzchni wodą	m <sup>2</sup>		
d.1 0101-05	analiza indy-widualna		m <sup>2</sup>		
d.1 0101-05	analiza indy-widualna		m <sup>2</sup>	215,226	5 874
2	KNR AT-08	Nanoszenie środka Ceresit HG ręcznie na powierzchnie porowate	m <sup>2</sup>		
d.1 0110-02	analiza indy-widualna		m <sup>2</sup>		
d.1 0110-02	analiza indy-widualna		m <sup>2</sup>		
3	KNR 4-01	Oczyszczenie powierzchni ścian z cechy klinkowej przy użyciu szczotek stalowych	m <sup>2</sup>		
d.1 0619-06	stalowych		m <sup>2</sup>		
d.1 0619-06	stalowych		m <sup>2</sup>		
SST-09	analiza		m <sup>2</sup>		
SST-09	analiza		m <sup>2</sup>		
4	KNR 4-01	Czyszczenie spoin spoin ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m <sup>2</sup> przy użyciu kamer budowlanych	m <sup>2</sup>		
d.1 0620-03	m <sup>2</sup> przy użyciu kamer budowlanych		m <sup>2</sup>		
d.1 0620-03	m <sup>2</sup> przy użyciu kamer budowlanych		m <sup>2</sup>		
5	KNR 2-02	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, barwioną	m <sup>2</sup>		
d.1 0923-02	poz.3		m <sup>2</sup>		
d.1 0923-02	poz.3		m <sup>2</sup>		
RAZEM			m <sup>2</sup>	221,100	221,100
6	ZKNR C-1	Impregnacja powierzchni pionowych zewnętrznych - tynki i okładziny poro-wate	m <sup>2</sup>		
d.1 0415-02	wate		m <sup>2</sup>		
d.1 0415-02	wate		m <sup>2</sup>		
RAZEM			m <sup>2</sup>	221,100	221,100
7	KNR 4-01	Wykonanie podbitki dachu więzy	m <sup>2</sup>		
d.1 0410-04	analiza		m <sup>2</sup>		
d.1 0410-04	analiza		m <sup>2</sup>		
8	KNR 4-01	Odbitcie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ściana-ch, filarach, piastach o powierzchni oddzia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1 0701-05	nach, filarach, piastach o powierzchni oddzia ponad 5 m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>		
d.1 0701-05	nach, filarach, piastach o powierzchni oddzia ponad 5 m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>		
RAZEM			m <sup>2</sup>	66,200	66,200
9	ZKNR C-1	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1 0101-02			m <sup>2</sup>		
d.1 0101-02			m <sup>2</sup>		
RAZEM			m <sup>2</sup>	83,123	66,331
10	ZKNR C-1	Wykonanie warszwy zbiorczej - zatapianie jednej warszwy siatki na ściana-ch	m <sup>2</sup>		
d.1 0103-07	nach		m <sup>2</sup>		
d.1 0103-07	nach		m <sup>2</sup>		
RAZEM			m <sup>2</sup>	94,199	99,024
11	ZKNR C-1	Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikonowego CT 72 o fakturze "kamyczkowej". Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa.	m <sup>2</sup>		
d.1 0109-01	poz.9		m <sup>2</sup>		
d.1 0109-01	poz.9		m <sup>2</sup>		
RAZEM			m <sup>2</sup>	342,677	342,677
12	ZKNR C-1	Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikonowego CT 72 o fakturze "kamyczkowej" na gotowym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno 1,5 mm).	m <sup>2</sup>		
d.1 0109-03			m <sup>2</sup>		
d.1 0109-03			m <sup>2</sup>		
RAZEM			m <sup>2</sup>	342,677	342,677

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	poz.9		m <sup>2</sup>	342.677	
13	ZNR C-1	Ochrona narozników wypukłych prostych.	m		342.677
	d.1 0104-05		m	48.120	
14	KNR 4-01	Uzupelnienie tynków zwyklych cementowo-wapiennych kat. III na komi-nach i ogniomurkach ponad dachem plaskim	m <sup>2</sup>	4.800	30.122
	d.1 0735-04		m <sup>2</sup>		4.800
15	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowiadoczny gruzu na odleglosc do 1 km	m <sup>3</sup>		34.922
	d.1 0108-17		m <sup>3</sup>		34.922
16	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowiadoczny gruzu z rozbiaranych kon-strukcji - za kazdy nastepny 1 km	m <sup>3</sup>		1.655
	d.1 0108-20		m <sup>3</sup>		1.655
	poz.15		m <sup>3</sup>	1.655	
17		Opłata wysypiskowa	m <sup>3</sup>		1.655
	d.1 kalk. wlasna		m <sup>3</sup>		1.655
	poz.15		m <sup>3</sup>	1.655	
18	KNR 2-02	Rusztowania zewnetrzne rurowe o wysokosci do 10 m	m <sup>2</sup>		1.655
	d.1 1604-01		m <sup>2</sup>		1.655
19	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			657.500
	d.1 r.16				657.500
	z.sz.5.15	(poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,20,21,22,23,24)			657.500
20	KNR 4-01	Uzupelnienie obrbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy powlekanej	m <sup>2</sup>		
	d.2 0530-02		m <sup>2</sup>		
	d.2 0530-02	okapy	m <sup>2</sup>	27.720	
		ogniomurki	m <sup>2</sup>	11.580	
		kominy	m <sup>2</sup>	4.200	
		[0,80*2+1,60*2]*0,50+1,00*1,80	m <sup>2</sup>		
21	KNR 4-01	Uzupelnienie obrbek blacharskich podokienników z blachy powlekanej	m <sup>2</sup>		43.500
	d.2 0530-08		m <sup>2</sup>		43.500
	d.2 0530-08	0,30*[1,45*2+2,05*3+1,45*4+1,45*2+1,29*8+1,10*2+2,05+1,45*2+0,70*3]	m <sup>2</sup>	11.196	
22	KNR-W 2-02	Rury spustowe okragle o sr. 12 cm - z blachy stalowej powlekanej	m		11.196
	d.2 0526-03		m		11.196
23	KNR-W 2-02	Rynny dachowe polokragle o sr. 10 cm - z blachy stalowej powlekanej	m		25.400
	d.2 0519-02		m		25.400
	d.2 0519-02	2,80*2+7,30*2+5,20	m	25.400	
3		Stolarka/kod CPV-4521000-4/			25.400
24		Dostarczenie i montaz okien PCV wraz z roletami aluminiowymi zespolony-mi	m <sup>2</sup>	15.939	
	d.3 kalk. wlasna		m <sup>2</sup>		15.939
	d.3 kalk. wlasna	8*1,05*1,77+0,85*1,26	m <sup>2</sup>	15.939	
25		Wymiana drzwi zewnetrznych	m <sup>2</sup>		15.939
	d.3 kalk. wlasna		m <sup>2</sup>		15.939
	d.3 kalk. wlasna	1,02*2,20+1,10*2,20	m <sup>2</sup>	4.664	
4		Elementy slusarskie			4.664
26		Rozbiorka stalowego zadazszenia na elewacji tylniej	m <sup>2</sup>		31.200
	d.4 kalk. wlasna		m <sup>2</sup>		31.200
	d.4 kalk. wlasna	7,80*4,00	m <sup>2</sup>	31.200	
27	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w scianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej	m		9.400
	d.4 0336-03		m		9.400
	d.4 0336-03	2,50+2,50+2,20*2	m	9.400	
		RAZEM			9.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
28	KNR 4-01 d.4 1303-01 analiza indy- widualna	Wykonanie i montaż ściągów z płaskownikoe 50x5 mm, wypełnienie rys pianką	kg		
				18,518	
29	KNR 4-01 d.4 0324-04	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1/2 ceg. w ścianach z ce- gieł "na pełno"	m		
				9,400	
30	d.4 kalk. własna	Odnowienie herbu-godia miasta poprzez wyczyszczenie i pomalowanie	kpl		
				1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,400</b>
31	d.4 kalk. własna	Odtworzenie napisu świetlnego "STRAŻ POZARNA"	KPL		
				1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
32	d.4 kalk. własna	Demontaż i montaż nowej drabiny na dach	szt		
				1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>