

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : NAPRAWA PEKNIĘĆ KAMIENIC BAZYLIAŃSKA 14,16,20  
ADRES INWESTYCJI : ul Bazylikańska ; 22-400 Zamość  
INWESTOR : MIASTO ZAMOŚĆ  
ADRES INWESTORA : ul. Rynek Wielki 13; 22-400 Zamość  
BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : 08.2006

---

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), M, S+Kp(S)

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
08.2006

Data zatwierdzenia

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Robocizna</i>	<i>Materialy</i>	<i>Sprzęt</i>	<i>Kp</i>	<i>Z</i>	<i>RAZEM</i>
	<i>Kosztorys</i>						

Słownie:

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 WZMOCNIENIA ŚCIAN w technologii Brutt Saver CPV 45262600-7 - ST-4</b>					
1	KNNR 5 d.1 1207-05 1) analogia	Wykucie bruzd dla rur RKL18, RS22 w cegle - wykucie bruzd dla prętów Brutt Saver (lub innych o identycznych lub lepszych parametrach) gł 30 mm dla wzmocnienia ścian ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 14 10*1.2+1*2.5+1*9.6 ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 16 5*1.2+1*4 ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 20 8*1.2+1*1.5+3*4.7+3*2.0+2*11.5 ELEWACJA PÓŁNOCNA - BAZYLIAŃSKA 14 7*1.2+6*2.5+3*2.0+1*3.3 ELEWACJA POŁUDNIOWA - BAZYLIAŃSKA 20 13*1.2+3*7.0+1*22.1+5*2.5+2*3.0+5*1.7+2*4.0+1*9.0	m		
	Nr 1,7,9		m	24.100	
	Nr 1,6		m	10.000	
	Nr 1,2,3,4,8		m	54.200	
	Nr 2,3,4,5		m	32.700	
	Nr 2,3,4,5,7,8,9,10		m	102.700	
				RAZEM	223.700
2	d.1 wycena indywidualna	Przedmuchiwanie sprężonym powietrzem bruzd i zmycie ich wodą. #p1	m		
			m	223.700	
				RAZEM	223.700
3	KNNR 5 d.1 1208-01 1)	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - ułożenie zaprawy Brutt Saver Powder 27 gr. 1cm (lub innej o identycznych lub lepszych parametrach) w tylnej części bruzdy #p1	m		
			m	223.700	
				RAZEM	223.700
4	KNNR 5 d.1 0101-01 1) analogia	Układanie prętów ze stali nierdzewnej Brutt Saver (lub innych o identycznych lub lepszych parametrach) śr 6mm w gotowych bruzdach w betonie ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 14 10*1.2+1*2.5+1*9.6 ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 16 5*1.2+1*4 ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 20 8*1.2+1*1.5+3*4.7+3*2.0+2*11.5 ELEWACJA PÓŁNOCNA - BAZYLIAŃSKA 14 7*1.2+6*2.5+3*2.0+1*3.3 ELEWACJA POŁUDNIOWA - BAZYLIAŃSKA 20 13*1.2+3*7.0+1*22.1+5*2.5+2*3.0+5*1.7+2*4.0+1*9.0	m		
	Nr 1,7,9		m	24.100	
	Nr 1,6		m	10.000	
	Nr 1,2,3,4,8		m	54.200	
	Nr 2,3,4,5		m	32.700	
	Nr 2,3,4,5,7,8,9,10		m	102.700	
				RAZEM	223.700
5	KNNR 5 d.1 1208-01 1) analogia	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - ułożenie zaprawy Brutt Saver Powder 27 (lub innej o identycznych lub lepszych parametrach) gr. 1cm po założeniu pręta z pozostawieniem 1 cm na uzupełnienie tynkiem cem.-wap. #p1	m		
			m	223.700	
				RAZEM	223.700
6	KNNR 5 d.1 1207-12 1) analogia	Wykucie bruzd dla rur RKL28, RS37 w cegle - wykucie bruzd szer. 25 mm dla prętów Brutt Saver (lub innych o identycznych lub lepszych parametrach) gł do 70 mm (układanych podwójnie) ELEWACJA PÓŁNOCNA - BAZYLIAŃSKA 14 1*21.0 ELEWACJA POŁUDNIOWA - BAZYLIAŃSKA 20 1*22.1	m		
	Nr 1		m	21.000	
	Nr 1		m	22.100	
				RAZEM	43.100
7	d.1 wycena indywidualna	Przedmuchiwanie sprężonym powietrzem bruzd i zmycie ich wodą. #p6	m		
			m	43.100	
				RAZEM	43.100
8	KNNR 5 d.1 1208-01 1)	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - ułożenie zaprawy Brutt Saver Powder 27 (lub innej o identycznych lub lepszych parametrach) gr. 1cm w tylnej części bruzdy #p6	m		
			m	43.100	
				RAZEM	43.100
9	KNNR 5 d.1 0101-01 1) analogia	Układanie prętów Brutt Saver (lub innych o identycznych lub lepszych parametrach) śr 8 mm w gotowych bruzdach w betonie - pierwszy pręt #p6	m		
			m	43.100	
				RAZEM	43.100
10	KNNR 5 d.1 1208-01 1) analogia	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - ułożenie zaprawy Brutt Saver Powder 27 (lub innej o identycznych lub lepszych parametrach) gr. 2cm po założeniu pierwszego pręta #p6	m		
			m	43.100	
				RAZEM	43.100
11	KNNR 5 d.1 0101-01 1) analogia	Układanie prętów Brutt Saver (lub innych o identycznych lub lepszych parametrach) śr 8 mm w gotowych bruzdach - drugi pręt	m		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		#p6	m	43.100	
				RAZEM	43.100
12	KNNR 5 d.1 1208-01 <sup>1)</sup> analogia	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - ułożenie zaprawy Brutt Saver Powder 27 (lub innej o identycznych lub lepszych parametrach) gr. 3cm po założeniu pręta z pozostawieniem 1 cm na uzupełnienie tynkiem cem.-wap. #p6	m m	 43.100	
				RAZEM	43.100
13	KNNR 5 d.1 1208-01 <sup>1)</sup>	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - nałożenie wierzchniej warstwy w bruzdach z zaprawy cementowo - wapiennej #p1+#p6	m m	 266.800	
				RAZEM	266.800
14	KNR 5-08 d.1 0802-03 <sup>2)</sup> analogia	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle objęt.do 0.1dm3 - wiercenie otworów śr 12 mm i gł 60 cm pod osadzenie prętów spiralnych Brutt - Saver Profil ze stali nierdzewnej (lub innych o identycznych lub lepszych parametrach) śr. 8 mm ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 16 32 ELEWACJA WSCHODNIA - BAZYLIAŃSKA 20 4 ELEWACJA PÓŁNOCNA - BAZYLIAŃSKA 14 15 ELEWACJA POŁUDNIOWA - BAZYLIAŃSKA 20 12	szt. szt. szt. szt. szt.	 32.000 4.000 15.000 12.000	
				RAZEM	63.000
15	d.1 wycena indywidualna	Przedmuchiwanie sprężonym powietrzem i wodą pod ciśnieniem otworów #p14	szt szt	 63.000	
				RAZEM	63.000
16	d.1 wycena indywidualna	Wklejenie prętów spiralnych Brutt - Saver Profil ze stali nierdzewnej śr. 8 mm i dł 60 cm przy użyciu systemowej zaprawy Brutt Saver Powder 27 -(lub innych o identycznych lub lepszych parametrach) #p14	szt szt	 63.000	
				RAZEM	63.000
17	KNR-W 2-02 d.1 1603-01 <sup>3)</sup>	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m wraz z wykonaniem instalacji odgromowej ELEWACJA WSCHODNIA 7.5*9.1+10.7*8.0+11.5*8.0 ELEWACJA PÓŁNOCNA 21.0*8.0 ELEWACJA POŁUDNIOWA - BAZYLIAŃSKA 20 22.5*8.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 245.850 168.000 191.250	
				RAZEM	605.100
18	d.1	Czas pracy rusztowań grupy 2			
				RAZEM	0.000

## OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Opis
1	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001
2	ORGBUD wyd.III 1986, biuletyny do 9 1996
3	(N.Z.) WACETOB wyd.I 1997