

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

**ATK**

PRACOWNIA PROJEKTOWA  
**ARCHITEKT TOMASZ KURIAŃSKI**  
ul. Janickiego 8/9, Szczecin 71-270, tel. 0502 541 573

TEMAT/ OBIEKT:

**ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ  
BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWEGO  
W ZAKRESIE POMIESZCZEŃ STRAŻY GMINNEJ I GABINETU  
STOMATOLOGICZNEGO NA BIURA ZEAS W DOBREJ**

**PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY  
ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA**

ADRES/ LOKALIZACJA:

**Dołuje, ul. Daniela 32, Dz. Nr 148/2, obr. Dołuje**

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

INWESTOR:

**GMINA DOBRA  
ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra**

FAZA:

**PRZEDMIAR ROBÓT**

MIEJSCE/ DATA:

Szczecin  
Luty 2020

**OŚWIADCZENIE:**

Niżej podpisani projektanci oświadczają, że projekt niniejszy został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

(Na podstawie art.20 p. 4 ustawy Prawo Budowlane z 7 lipca 1994r.(Dz. U. Nr 93, poz. 888 oraz Dz. U. z 2019 r. poz. 1186)

INSTALACJE SANITARNE:

Opracował  
**Bożena - Bakun Bubnik**  
upr. proj. 115/Sz/91

PODPIS:



## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne  
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków  
45320000-6 Roboty izolacyjne  
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie

NAZWA INWESTYCJI : Zmiana sposobu użytkowania wraz z przebudową budynku mieszkalno-usługowego w zakresie pomieszczeń Straży  
Gminnej i gab. stom. na biura ZEAS w Dobrej  
ADRES INWESTYCJI : Dołuje ul. Daniela 32  
INWESTOR : Gmina Dobra  
ADRES INWESTORA : 72-003 Dobra ul. Szczecińska 16a  
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bubnik-Bakun Bożena upr.bud. nr 115/Sz/91 (budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : luty 2020

Stawka roboczogodziny : 0,00 zł  
Poziom cen : 4 kw. 19 Informacja o cenach czynników produkcji RMS (Promocja)

### NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł  
Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
luty 2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty rozbiórkowe	1	13
2	Zamurowania i uzupełnienia ścian	14	18
3	Roboty konstrukcyjne - podciagi i nadproża	19	27
4	Ścianki aluminiowe, ścianki i sufity z płyt g-k	28	37
5	Ściany	38	43
6	Posadzki	44	45
7	Stolarka okienna i drzwiowa	46	52
8	Wyposażenie stałe - meble	53	53

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>	3,277	0,00	0,00
d.1	0348-02					
2	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m <sup>2</sup>	6,560	0,00	0,00
d.1	0346-03					
3	KNR 2-02	Rozebranie ścianki działowej z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym R*0,3; M*0	m <sup>2</sup>	37,089	0,00	0,00
d.1	2003-04					
4	KNR-W 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m <sup>3</sup>	1,888	0,00	0,00
d.1	0331-03					
5	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - Powierzchnie wg inwentaryzacji	m <sup>2</sup>	80,820	0,00	0,00
d.1	0818-05					
6	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek R*0,4	m <sup>2</sup>	7,380	0,00	0,00
d.1	0812-05	uwaga p. tab.				
7	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej	m <sup>2</sup>	34,600	0,00	0,00
d.1	0821-08					
8	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z desek i płyt g-k	m <sup>2</sup>	14,755	0,00	0,00
d.1	0440-04					
9	KNR-W 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m	6,720	0,00	0,00
d.1	0353-11					
10	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - rozbiórka parapetów zewn.	m <sup>2</sup>	2,352	0,00	0,00
d.1	0545-08					
11		Demontaż daszku nad wejściem do budynku - 1 roboczogodzina	szt.	1,000	0,00	0,00
d.1	kalk. własna					
12		Demontaż żaluzji okiennych i drzwiowych - 1 roboczogodzina	szt.	8,000	0,00	0,00
d.1	kalk. własna					
13	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m <sup>3</sup>	14,287	0,00	0,00
d.1	0109-09					
	0109-10					
Razem dział: Roboty rozbiórkowe						0,00
<b>2</b>		<b>Zamurowania i uzupełnienia ścian</b>				
14	KNR-W 4-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - podmurowanie otworu drzwiowego, dla nowego okna	m <sup>3</sup>	0,375	0,00	0,00
d.2	0304-01					
15		Naprawa i uzupełnienie docieplenia : - po wykuciu 2 szt okien, ościeża - poszerzenie drzwi wejściowych, ościeża - podmurowany otwór drzwiowy pod nowe okno	m <sup>2</sup>	8,466	0,00	0,00
d.2	kalk. własna					
16	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników wewn. R*0,5	szt	9,000	0,00	0,00
d.2	0129-02	analogia				
17	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne	m <sup>2</sup>	3,024	0,00	0,00
d.2	0506-02					
	kalk. własna					
	wg kat. jw.					
18	KNR 2-02	Daszek jednospadowy - lekkie zadaszenie z poliweglanu	m <sup>2</sup>	1,400	0,00	0,00
d.2	1220-04					
	analogia					
Razem dział: Zamurowania i uzupełnienia ścian						0,00
<b>3</b>		<b>Roboty konstrukcyjne - podciagi i nadproża</b>				



Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
19	KNR-W 4-01 d.3 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m <sup>3</sup>	0,357	0,00	0,00
20	KNR-W 4-01 d.3 0314-03	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m <sup>3</sup>	0,250	0,00	0,00
21	KNR-W 4-01 d.3 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m	19,760	0,00	0,00
22	KNR 7-12 d.3 0101-03	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m <sup>2</sup>	18,100	0,00	0,00
23	KNR 7-12 d.3 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji szkieletowych	m <sup>2</sup>	18,100	0,00	0,00
24	KNR 7-12 d.3 0210-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcji szkieletowych	m <sup>2</sup>	18,100	0,00	0,00
25	KNR-W 4-01 d.3 0326-05	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2 x 1 ceg. w ścianach z cegieł	m	8,920	0,00	0,00
26	KNR-W 4-01 d.3 0703-01	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m <sup>2</sup>	6,216	0,00	0,00
27	KNR-W 4-01 d.3 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>	6,216	0,00	0,00
Razem dział: Roboty konstrukcyjne - podciagi i nadproża						0,00
<b>4</b>		<b>Ścianki aluminiowe, ścianki i sufity z płyt g-k</b>				
28	KNR-W 2-02 d.4 1040-05	Ścianka aluminiowa S1 - ścianka systemowa z okienkiem kasowym przesuwным, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15	m <sup>2</sup>	6,291	0,00	0,00
29	KNR-W 2-02 d.4 1040-05	Ścianka aluminiowa S2 - ścianka systemowa z drzwiami Dw1, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15	m <sup>2</sup>	6,885	0,00	0,00
30	KNR-W 2-02 d.4 1040-05	Ścianka aluminiowa S3 - ścianka systemowa z drzwiami Dw1, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15	m <sup>2</sup>	7,047	0,00	0,00
31	KNR-W 2-02 d.4 1040-05	Ścianka aluminiowa S4 - ścianka systemowa z drzwiami Dw2, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15	m <sup>2</sup>	5,103	0,00	0,00
32	KNR-W 2-02 d.4 1040-05	Ścianka aluminiowa S5 - ścianka systemowa, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15	m <sup>2</sup>	3,564	0,00	0,00
33	KNR AT-43 d.4 0106-02	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 75 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym (system 3.40.02) <i>plyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line typ F gr. 12,5 mm</i>	m <sup>2</sup>	36,190	0,00	0,00



Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
34	KNR AT-43 d.4 0106-01	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS na pojedynczej metalowej konstrukcji nośnej grubości 50 mm, z pokryciem obustronnym jednowarstwowym (system 3.40.01) <i>plyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line typ F gr. 12,5 mm</i>	m <sup>2</sup>	11,806	0,00	0,00
35	KNR-W 2-02 d.4 2008-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach mocowane do spodu belek stropowych	m <sup>2</sup>	11,155	0,00	0,00
36	KNR AT-43 d.4 0207-02	Okładzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na profilach CD 60 ULTRASTIL i uchwytych bezpośrednich, pojedyncza konstrukcja rusztu, pokrycie dwuwarstwowe, odporność ogniowa EI 30 (REI 30) (system 4.05.15)	m <sup>2</sup>	77,800	0,00	0,00
37	KNR AT-43 d.4 0212-02	Sufit podwieszany kasetonowy z wypełnieniem płytami sufitowymi RIGIPS GYPTONE; konstrukcja rusztu niewidoczna z profilami głównymi co 60 cm (system 4.07.51)	m <sup>2</sup>	10,550	0,00	0,00
Razem dział: Ścianki aluminiowe, ścianki i sufity z płyt g-k						0,00
<b>5</b>		<b>Ściany</b>				
38	KNR-W 4-01 d.5 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach - 10 % naprawa popękanych tynków	m <sup>2</sup>	22,369	0,00	0,00
39	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT"	m <sup>2</sup>	209,690	0,00	0,00
40	KNR 2-02 d.5 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>	209,690	0,00	0,00
41	KNR 0-12II d.5 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>	12,200	0,00	0,00
42	KNR 0-12II d.5 0829-06 analogia	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>	14,066	0,00	0,00
43	d.5 kalk. własna	Dostawa i montaż narożników ochronnych dł.1,60m	szt	2,000	0,00	0,00
Razem dział: Ściany						0,00
<b>6</b>		<b>Posadzki</b>				
44	NNRNKB d.6 202 1132-01 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 1 cm	m <sup>2</sup>	88,900	0,00	0,00
45	KNR-W 2-02 d.6 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe , wywinęcie 10cm na ściany	m <sup>2</sup>	97,790	0,00	0,00
Razem dział: Posadzki						0,00
<b>7</b>		<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>				
46	KNR-W 2-02 d.7 1018-04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 <i>okno PCV - O1</i>	m <sup>2</sup>	6,283	0,00	0,00
47	d.7 kalk. własna	Dostawa i montaż nawiewników higrosterowanych	szt	9,000	0,00	0,00
48	KNR-W 2-02 d.7 1039-02	Okna aluminiowe o powierzchni 1.0-2.0 m2 <i>okno aluminiowe Ow1</i>	m <sup>2</sup>	1,235	0,00	0,00
49	KNR-W 2-02 d.7 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe <i>drzwi aluminiowe zewnętrzne - Dz1 z naswietlem</i>	m <sup>2</sup>	3,536	0,00	0,00

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
50 d.7	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe <i>drzwi aluminiowe - Dw1*</i>	m <sup>2</sup>	6,150	0,00	0,00
51 d.7	KNR-W 2-02 1024-02	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone <i>drzwi drewniane przesuwane-kompletne - Dw4</i>	m <sup>2</sup>	1,845	0,00	0,00
52 d.7	KNR-W 2-02 1024-03	Prowadnice do drzwi przesuwnych	kpl.	1,000	0,00	0,00
Razem dział: Stolarka okienna i drzwiowa						0,00
<b>8</b>	<b>Wyposażenie stałe - meble</b>					
53 d.8		Lada obsługowa w sekretariacie	m	3,180	0,00	0,00
Razem dział: Wyposażenie stałe - meble						0,00



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 3,53*3,20*0,25-0,93*2,05*0,25 1,24*3,00*0,25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,347 0,930	
				RAZEM	3,277
2 d.1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. 2,05*3,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6,560	
				RAZEM	6,560
3 d.1	KNR 2-02 2003-04	Rozebranie ścianki działowej z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym R*0,3; M*0 (4,70+2*1,95)*3,20-(0,90*2,05*3) 4,72*3,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21,985 15,104	
				RAZEM	37,089
4 d.1	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (0,10+0,20)*0,26*2,72 1,12*1,87*0,40*2<na okna>	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,212 1,676	
				RAZEM	1,888
5 d.1	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - Powierzchnie wg inwentaryzacji  <i>Pomieszczenia Straży Gminnej</i> <0/1 - Pok. biurowy>14,76 <0/2 - Pok. biurowy>10,43 <0/3 - Pok. biurowy>15,31 <i>Stomatolog</i> <0/1 - Poczekałnia>15,81 <0/2 - Gabinet>19,02 <0/3 - Zaplecze>5,49	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,760 10,430 15,310 15,810 19,020 5,490	
				RAZEM	80,820
6 d.1	KNR-W 4-01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek R*0,4  <i>Pomieszczenia Straży Gminnej</i> <0/4 - WC>2,90 <i>Stomatolog</i> <0/4 - WC 1>2,20 <0/5- WC 2>2,28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,900 2,200 2,280	
				RAZEM	7,380
7 d.1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej  <i>Pomieszczenia Straży Gminnej</i> <0/4 - WC>(1,59*2+1,91*2)*2,00-0,90*2,00 <i>Stomatolog</i> <0/4 - WC 1>(1,00*2+2,25*2)*2,00-0,90*2,00 <0/5- WC 2>(1,00*2+2,25*2)*2,00-0,90*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,200 11,200 11,200	
				RAZEM	34,600
8 d.1	KNR-W 4-01 0440-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z desek i płyt g-k  <i>Pomieszczenia Straży Gminnej</i>	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<0/1 Pokój biurowy>4,18*3,53	m <sup>2</sup>	14,755	
				RAZEM	14,755
9	KNR-W 4-	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.1	01 0353- 11	1,12*6	m	6,720	
				RAZEM	6,720
10	KNR-W 4-	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - rozbiórka parapetów zewn.	m <sup>2</sup>		
d.1	01 0545- 08	1,12*0,35*6	m <sup>2</sup>	2,352	
				RAZEM	2,352
11	kalk. włas- na	Demontaż daszku nad wejściem do budynku - 1 roboczogodzina	szt.		
d.1		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
12	kalk. włas- na	Demontaż żaluzji okiennych i drzwiowych - 1 roboczogodzina	szt.		
d.1		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
13	KNR-W 4-	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzynio- wymi na odległość 10 km	m <sup>3</sup>		
d.1	01 0109- 09 0109- 10	poz.1<3,277 m3>	m <sup>3</sup>	3,277	
		poz.2<6,56 m2>*0,15	m <sup>3</sup>	0,984	
		poz.3<37,089 m2>*0,15	m <sup>3</sup>	5,563	
		poz.4<1,888 m3>	m <sup>3</sup>	1,888	
		poz.5<80,82 m2>*0,01	m <sup>3</sup>	0,808	
		poz.6<7,38 m2>*0,015	m <sup>3</sup>	0,111	
		poz.7<34,6 m2>*0,015	m <sup>3</sup>	0,519	
		poz.8<14,755 m2>*0,05	m <sup>3</sup>	0,738	
		poz.9<6,72 m>*0,04	m <sup>3</sup>	0,269	
		poz.10<2,352 m2>*0,04	m <sup>3</sup>	0,094	
		poz.11<1 szt.>*1,20*1,0*0,03	m <sup>3</sup>	0,036	
				RAZEM	14,287
<b>2</b>		<b>Zamurowania i uzupełnienia ścian</b>			
14	KNR-W 4-	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo- wapiennej ceglami - podmurowanie otworu drzwiowego, dla nowego okna	m <sup>3</sup>		
d.2	01 0304- 01	0,88*1,12*0,38	m <sup>3</sup>	0,375	
				RAZEM	0,375
15	kalk. włas- na	Naprawa i uzupełnienie docieplenia : - po wykuciu 2 szt okien, ościeża - poszerzenie drzwi wejściowych, ościeża - podmurowany otwór drzwiowy pod nowe okno	m <sup>2</sup>		
		<i>poszerzenie drzwi wejściowych - ościeża</i> (0,40*2)*2,72+1,30*0,40	m <sup>2</sup>	2,696	
		<i>wykucie otworów na okna - ościeża</i> (1,12*2+2*1,87)*0,40*2<na okna>	m <sup>2</sup>	4,784	
		<i>podmurowanie otworu drzwiowego, dla nowego okna</i> 0,88*1,12	m <sup>2</sup>	0,986	
				RAZEM	8,466
16	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników wewn.	szt		
d.2	0129-02	R*0,5			
	analogia				

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
17	KNR 2-02 d.2 0506-02 kalk. włas- na wg kat. jw.	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety zewnętrzne	m <sup>2</sup>		
		0,30*1,12*9	m <sup>2</sup>	3,024	
				RAZEM	3,024
18	KNR 2-02 d.2 1220-04 analogia	Daszek jednospadowy - lekkie zadaszenie z poliweglanu	m <sup>2</sup>		
		<nad wejściem>1,40*1,0	m <sup>2</sup>	1,400	
				RAZEM	1,400
<b>3</b>		<b>Roboty konstrukcyjne - podciągi i nadproża</b>			
19	KNR-W 4- d.3 01 0314- 02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m <sup>3</sup>		
		<Nr 3 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,42*2<okna>*(0,20*0,20)	m <sup>3</sup>	0,227	
		<Nr 4 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,62*1<drzwi>*(0,20*0,20)	m <sup>3</sup>	0,130	
				RAZEM	0,357
20	KNR-W 4- d.3 01 0314- 03	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m <sup>3</sup>		
		<Nr 1 - dwuteownik IPE 240 - podciąg>2*(0,25*0,50*0,25)*2<gniazda>	m <sup>3</sup>	0,125	
		<Nr 2 - dwuteownik IPE 200 - podciąg>2*(0,25*0,50*0,25)*2<gniazda>	m <sup>3</sup>	0,125	
				RAZEM	0,250
21	KNR-W 4- d.3 01 0314- 04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		<i>Obliczenie ilości stali</i>			
		<Nr 1 - dwuteownik IPE 240 - podciąg>2*3,88*30,7<kg/m>	kg	238,232	
		<Nr 2 - dwuteownik IPE 200 - podciąg>2*1,54*22,4<kg/m>	kg	68,992	
		<Nr 3 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,42*2<okna>*30,4<kg/m>	kg	172,672	
		<Nr 4 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,62*1<drzwi>*30,4<kg/m>	kg	98,496	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
			kg	578,392	
		<Nr 1 - dwuteownik IPE 240 - podciąg>2*3,88	m	7,760	
		<Nr 2 - dwuteownik IPE 200 - podciąg>2*1,54	m	3,080	
		<Nr 3 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,42*2<okna>	m	5,680	
		<Nr 4 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,62*1<drzwi>	m	3,240	
				RAZEM	19,760
22	KNR 7-12 d.3 0101-03	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m <sup>2</sup>		
		<Nr 1 - dwuteownik IPE 240 - podciąg>2*3,88*0,948<m2/m>	m <sup>2</sup>	7,356	
		<Nr 2 - dwuteownik IPE 200 - podciąg>2*1,54*0,789<m2/m>	m <sup>2</sup>	2,430	
		<Nr 3 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,42*2<okna>*0,932<m2/m>	m <sup>2</sup>	5,294	
		<Nr 4 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,62*1<drzwi>*0,932<m2/m>	m <sup>2</sup>	3,020	
				RAZEM	18,100



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
23	KNR 7-12 d.3 0201-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcjami szkieletowych poz.22<18,1 m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,100	
				RAZEM	18,100
24	KNR 7-12 d.3 0210-03	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami ftalowymi konstrukcjami szkieletowych poz.22<18,1 m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	18,100	
				RAZEM	18,100
25	KNR-W 4- d.3 01 0326- 05	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2 x 1 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		<Nr 3 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,42*2<okna>	m	5,680	
		<Nr 4 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>2*1,62*1<drzwi>	m	3,240	
				RAZEM	8,920
26	KNR-W 4- d.3 01 0703- 01	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m <sup>2</sup>		
		<Nr 1 - dwuteownik IPE 240 - podciąg>3,88*(0,30+0,30+0,30)	m <sup>2</sup>	3,492	
		<Nr 2 - dwuteownik IPE 200 - podciąg>1,54*(0,30+0,30+0,30)	m <sup>2</sup>	1,386	
		<Nr 3 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>1,42*2<okna>*0,30	m <sup>2</sup>	0,852	
		<Nr 4 - dwuteownik HEA 160 - nadproża>1,62*1<drzwi>*0,30	m <sup>2</sup>	0,486	
				RAZEM	6,216
27	KNR-W 4- d.3 01 0704- 03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
		poz.26<6,216 m2>	m <sup>2</sup>	6,216	
				RAZEM	6,216
<b>4</b>		<b>Ścianki aluminiowe, ścianki i sufity z płyt g-k</b>			
28	KNR-W 2- d.4 02 1040- 05	Ścianka aluminiowa S1 - ścianka systemowa z okienkiem kasowym przesuwym, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15 <S1>2,33*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,291	
				RAZEM	6,291
29	KNR-W 2- d.4 02 1040- 05	Ścianka aluminiowa S2 - ścianka systemowa z drzwiami Dw1, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15 <S2>2,55*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6,885	
				RAZEM	6,885
30	KNR-W 2- d.4 02 1040- 05	Ścianka aluminiowa S3 - ścianka systemowa z drzwiami Dw1, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15 <S3>2,61*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,047	
				RAZEM	7,047
31	KNR-W 2- d.4 02 1040- 05	Ścianka aluminiowa S4 - ścianka systemowa z drzwiami Dw2, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15 <S4>1,89*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,103	
				RAZEM	5,103
32	KNR-W 2- d.4 02 1040- 05	Ścianka aluminiowa S5 - ścianka systemowa, szyby oklejone folią rastrową matową. Profile malowane proszkowo w kolorze grafitowym. Odporność pożarowa EI 15 <S5>1,32*2,70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,564	
				RAZEM	3,564



[illegible]

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<0/5 St.Księgowy>(3,28+2,31*2)*3,14 <0/6 Kadry>(3,28+3,37*2)*3,14 <0/7 Kierownik>(4,70+3,51+2,10)*3,14 <0/8 Pok. Socjalny>(2,17+1,91+0,30)*2,70 <0/9 Serwer>(0,25+0,30+1,34)*2,70 <0/10 Korytarz>(2,35+4,00)*2,70 <0/11 WC>(1,59*2+1,91*2)*2,70 A (obliczenia pomocnicze) ===== 223,690 poz.38A<223,69>*10%	m <sup>2</sup>	22,369	
				RAZEM	22,369
39	NNRNKB d.5 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT"	m <sup>2</sup>		
		<0/1 Hall i 0/2 Sekretariat>(3,16*2+3,53+1,30)*3,30 <0/3 Księgowość + kasa>(5,95+2,25)*3,14 <0/4 Płace>(2,86+3,36)*3,14 <0/5 St.Księgowy>(3,28+2,31*2)*3,14 <0/6 Kadry>(3,28+3,37*2)*3,14 <0/7 Kierownik>(4,70+3,51+2,10)*3,14 <0/8 Pok. Socjalny>(2,17+1,91+0,30)*2,70 <0/9 Serwer>(0,25+0,30+1,34)*2,70 <0/10 Korytarz>(2,35+4,00)*2,70 <0/11 WC>(1,59*2+1,91*2)*2,70-<glazura>(1,59*2+1,91*2)*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36,795 25,748 19,531 24,806 31,463 32,373 11,826 5,103 17,145 4,900	
				RAZEM	209,690
40	KNR 2-02 d.5 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania poz.39<209,69 m2>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	209,690	
				RAZEM	209,690
41	KNR 0- d.5 12II 0829- 01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża  (1,59*2+1,91*2)*2,00-0,90*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,200	
				RAZEM	12,200
42	KNR 0- d.5 12II 0829- 06 analogia	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x25 cm na klej metodą zwykłą  <WC>(1,59*2+1,91*2)*2,00-0,90*2,00 <0/8 Pok. Socjal>(0,60+1,91+0,60)*0,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,200 1,866	
				RAZEM	14,066
43	kalk. włas- na	Dostawa i montaż narożników ochronnych dł.1,60m  2	szt szt	2,000	
				RAZEM	2,000
6		<b>Posadzki</b>			
44	NNRNKB d.6 202 1132- 01 1132- 02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samo-poziomującej o grubości 1 cm  <0/1 Hall>7,65 <0/2 Sekretariat>3,45 <0/3 Księgowość + kasa>14,00 <0/4 Płace>10,35 <0/5 St.Księgowy>7,55 <0/6 Kadry>11,05 <0/7 Kierownik>13,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,650 3,450 14,000 10,350 7,550 11,050 13,950	



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<0/8 Pok. Socjalny>4,10	m <sup>2</sup>	4,100	
		<0/9 Serwer>3,35	m <sup>2</sup>	3,350	
		<0/10 Korytarz>10,55	m <sup>2</sup>	10,550	
		<0/11 WC>2,90	m <sup>2</sup>	2,900	
				RAZEM	88,900
45	KNR-W 2- d.6 02 1123- 01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe , wywinęcie 10cm na ściany	m <sup>2</sup>		
		<0/1 Hall>7,65		7,650	
		<0/2 Sekretariat>3,45		3,450	
		<0/3 Księgowość + kasa>14,00		14,000	
		<0/4 Płace>10,35		10,350	
		<0/5 St.Księgowy>7,55		7,550	
		<0/6 Kadry>11,05		11,050	
		<0/7 Kierownik>13,95		13,950	
		<0/8 Pok. Socjalny>4,10		4,100	
		<0/9 Serwer>3,35		3,350	
		<0/10 Korytarz>10,55		10,550	
		<0/11 WC>2,90		2,900	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				88,900	
		poz.A*1,1<wsp. za wywinęcie 10cm na ściany>	m <sup>2</sup>	97,790	
				RAZEM	97,790
7		<b>Stolarka okienna i drzwiowa</b>			
46	KNR-W 2- d.7 02 1018- 04	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2	m <sup>2</sup>		
		okno PCV - O1			
		<O1>1,12*1,87*3	m <sup>2</sup>	6,283	
				RAZEM	6,283
47	kalk. włas- na	Dostawa i montaż nawiewników higrosterowanych	szt		
		9	szt	9,000	
				RAZEM	9,000
48	KNR-W 2- d.7 02 1039- 02	Okna aluminiowe o powierzchni 1.0-2.0 m2	m <sup>2</sup>		
		okno aluminiowe Ow1			
		<okno Ow1>1,90*0,65	m <sup>2</sup>	1,235	
				RAZEM	1,235
49	KNR-W 2- d.7 02 1040- 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m <sup>2</sup>		
		drzwi aluminiowe zewnętrzne - Dz1 z naświetlem			
		<Dz1*>1,30*(2,05+0,67)	m <sup>2</sup>	3,536	
				RAZEM	3,536
50	KNR-W 2- d.7 02 1040- 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe	m <sup>2</sup>		
		drzwi aluminiowe - Dw1*			
		<Dw1*>1,00*2,05*3	m <sup>2</sup>	6,150	
				RAZEM	6,150
51	KNR-W 2- d.7 02 1024- 02	Drzwi wewnętrzne przesuwne fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
		drzwi drewniane przesuwane-kompletne - Dw4			
		<Dw4>0,90*2,05	m <sup>2</sup>	1,845	
				RAZEM	1,845
52	KNR-W 2- d.7 02 1024- 03	Prowadnice do drzwi przesuwnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>8</b>		<b>Wyposażenie stałe - meble</b>			
53		Lada obsługowa w sekretariacie	m		
d.8		3,18	m	3,180	
				RAZEM	3,180

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Roboty ogólnobudowlane - remontowe (ZP)	r-g	856,7360	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,0900	0,00	0,00
2.	Bale iglaste obrzynane gr.50-100mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0340	0,00	0,00
3.	Benzyny do lakierów	dm <sup>3</sup>	0,1113	0,00	0,00
4.	Blachy stalowe tytan cynk	kg	16,7832	0,00	0,00
5.	Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15	szt	674,7870	0,00	0,00
6.	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0,0255	0,00	0,00
7.	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 42,5-work	t	0,2124	0,00	0,00
8.	Ciasto wapienne	m <sup>3</sup>	0,0695	0,00	0,00
9.	Daszek jednospadowy - lekkie zadanie z poliweglanu	m <sup>2</sup>	1,4000	0,00	0,00
10.	Deski iglaste obrzynane gr.28-45mm,kl.III	m <sup>3</sup>	0,0710	0,00	0,00
11.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0,0492	0,00	0,00
12.	Drut stal.okrągły miękki fi 0,5-0,8mm	kg	0,6216	0,00	0,00
13.	drzwi aluminiowe - Dw1*	m <sup>2</sup>	6,1500	0,00	0,00
14.	drzwi aluminiowe zewnętrzne - Dz1 z naświetlem	m <sup>2</sup>	3,5360	0,00	0,00
15.	drzwi drewniane przesuwane-kompletne - Dw4	szt	1,8450	0,00	0,00
16.	Farba emuls. akrylowa nawierzch. wew.-biała	dm <sup>3</sup>	60,6214	0,00	0,00
17.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.	dm <sup>3</sup>	1,9548	0,00	0,00
18.	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.	dm <sup>3</sup>	2,2263	0,00	0,00
19.	Folia poliet. paroizolacyjna	m <sup>2</sup>	101,6025	0,00	0,00
20.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,0109	0,00	0,00
21.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	31,3166	0,00	0,00
22.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1,9303	0,00	0,00
23.	gwoździe budowlane sufitowe	kg	1,2432	0,00	0,00
24.	klamra zabezpieczająca do wieszaków noniuszowych RIGIPS	szt.	15,5085	0,00	0,00
25.	klej winylowy	kg	58,6740	0,00	0,00
26.	kołki rozporowe	szt.	202,1054	0,00	0,00
27.	kotwy elastyczne kpl.	szt.	37,6980	0,00	0,00
28.	kotwy metalowe	szt.	670,4000	0,00	0,00
29.	Lada obsługowa w sekretariacie	m	3,1800	0,00	0,00
30.	listwy maskujące	m	52,1448	0,00	0,00
31.	łącznik wzdłużny RIGIPS do CD 60	szt.	49,0140	0,00	0,00
32.	masa szpachlowa RIGIPS VARIO	kg	66,1919	0,00	0,00
33.	masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS ProFin Mix	kg	19,1171	0,00	0,00
34.	narożniki odbojowe dł 1,60m	szt	2,0000	0,00	0,00
35.	nawiewnik higrosterowany	szt	37,0000	0,00	0,00
36.	Nr 1 - dwuteownik IPE 240 - podciąg	kg	238,2320	0,00	0,00
37.	Nr 2 - dwuteownik IPE 200 - podciąg	kg	68,9920	0,00	0,00
38.	Nr 3 - dwuteownik HEA 160 - nadproża	kg	172,6720	0,00	0,00



Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
39.	Nr 4 - dwuteownik HEA 160 - nadpro- ża	kg	98,4960	0,00	0,00
40.	okno aluminiowe Ow1	m <sup>2</sup>	1,2350	0,00	0,00
41.	okno PCV - O1	m <sup>2</sup>	6,2830	0,00	0,00
42.	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarw- na	kg	9,7790	0,00	0,00
43.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	12,3308	0,00	0,00
44.	Piasek uziar.0-2mm	m <sup>3</sup>	0,9653	0,00	0,00
45.	Płytki ściennie fanans.szkliv.20x25cm	m <sup>2</sup>	14,3473	0,00	0,00
46.	płyty gipsowo-kartonowe RIGIPS FIRE-line typ F gr. 12,5 mm	m <sup>2</sup>	270,7410	0,00	0,00
47.	płyty sufitowe RIGIPS GYPTONE 600x600x12,5 mm krawędź typu D	m <sup>2</sup>	10,8665	0,00	0,00
48.	Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.- 50mm	m <sup>2</sup>	12,3963	0,00	0,00
49.	Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.- 70mm	m <sup>2</sup>	37,9995	0,00	0,00
50.	Płyty z wełny mineralnej TECH Slab MT 4.1 (Isover PT 80) o grub. 40 mm	m <sup>2</sup>	92,7675	0,00	0,00
51.	podokienniki z postformingu	szt	9,0000	0,00	0,00
52.	preparat gruntujący "ATLAS UNI GRUNT"	dm <sup>3</sup>	46,1318	0,00	0,00
53.	pręt wieszakowy z oczkiem	szt.	7,8070	0,00	0,00
54.	profil dystansowy do D1	m	20,9945	0,00	0,00
55.	Profil główny T24 dł. 3,6 m do sufitów kasetonowych - konstrukcja Rigips QUICK-LOCK	m	18,7790	0,00	0,00
56.	Profil przyścienny kątowy dł. 3 m do sufitów kasetonowych - konstrukcja Ri- gips QUICK-LOCK	m	4,4310	0,00	0,00
57.	profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL	m	261,4080	0,00	0,00
58.	profil RIGIPS CW 50 ULTRASTIL	m	24,5565	0,00	0,00
59.	profil RIGIPS CW 75 ULTRASTIL	m	75,2752	0,00	0,00
60.	profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL	m	98,0280	0,00	0,00
61.	profil RIGIPS UW 50 ULTRASTIL	m	9,9170	0,00	0,00
62.	profil RIGIPS UW 75 ULTRASTIL	m	30,3996	0,00	0,00
63.	przewodnice dolne	kpl.	1,0000	0,00	0,00
64.	przewodnice górne	kpl.	1,0000	0,00	0,00
65.	Rozcieńczalnik do wyrobów lakier.fta- lowych	dm <sup>3</sup>	0,1564	0,00	0,00
66.	siatka cięto-ciągniona z blachy stalo- wej gr. 2,0 mm otwory 20x62 mm	m <sup>2</sup>	6,8376	0,00	0,00
67.	silikon	dm <sup>3</sup>	0,0628	0,00	0,00
68.	silikon	kg	3,9811	0,00	0,00
69.	Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC 60	kg	0,0877	0,00	0,00
70.	Sucha zaprawa do spoin. 1-7 mm	kg	8,4396	0,00	0,00
71.	Sucha zaprawa samopoziom.ATLAS SAM 200	kg	1603,7560	0,00	0,00
72.	Ścianka aluminiowa S1 - ścianka sys- temowa z okienkiem kasowym prze- suwnym	m <sup>2</sup>	6,2910	0,00	0,00
73.	Ścianka aluminiowa S2 - ścianka sys- temowa z drzwiami Dw1	m <sup>2</sup>	6,8850	0,00	0,00
74.	Ścianka aluminiowa S3 - ścianka sys- temowa z drzwiami Dw1	m <sup>2</sup>	7,0470	0,00	0,00
75.	Ścianka aluminiowa S4 - ścianka sys- temowa z drzwiami Dw2	m <sup>2</sup>	5,1030	0,00	0,00
76.	Ścianka aluminiowa S5 - ścianka sys- temowa	m <sup>2</sup>	3,5640	0,00	0,00



## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
77.	taśma spoinowa RIGIPS	m	269,5072	0,00	0,00
78.	taśma uszczelniająca piankowa RI-GIPS szer. 50 mm	m	13,6950	0,00	0,00
79.	taśma uszczelniająca piankowa RI-GIPS szer. 70 mm	m	41,9804	0,00	0,00
80.	tlen techniczny sprężony	m <sup>3</sup>	0,2700	0,00	0,00
81.	uchwyt RIGIPS elastyczny dł. 30 mm	szt.	326,7600	0,00	0,00
82.	wapno suchogaszzone	t	0,0129	0,00	0,00
83.	wieszak z elementem rozprężnym RI-GIPS	szt.	7,8070	0,00	0,00
84.	wkręt RIGIPS "pchełka" 3,9 x 11 mm	szt.	1322,6000	0,00	0,00
85.	wkręt RIGIPS TN 25	szt.	2055,7000	0,00	0,00
86.	wkręt RIGIPS TN 35	szt.	1945,0000	0,00	0,00
87.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	0,3581	0,00	0,00
88.	Woda z rurociągów	m <sup>3</sup>	0,0071	0,00	0,00
89.	Wykł.podł.z PVC "Rekord 43" 2,5mm	m <sup>2</sup>	106,5911	0,00	0,00
90.	Zapr.klej.sucha do płytek ceram.Atlas uniw	kg	124,7635	0,00	0,00
91.	Zaprawa cementowa M-7	m <sup>3</sup>	0,1200	0,00	0,00
92.	materiały pomocnicze	zł			0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	1,3435	0,00	0,00
2.	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	0,8890	0,00	0,00
3.	Środek transportowy	m-g	22,4891	0,00	0,00
4.	Wyciąg wolnostoj. elektr. 0,5t	m-g	19,0245	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł