

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa Oddziału Intensywnej terapii w pawilonie "C" dla potrzeb Działu Endoskopii  
ADRES INWESTYCJI : 26-060 Chęciny ul. Czerwona Góra 10  
INWESTOR : Wojewódzki Szpital im. Św. Rafała w Czerwonej Górze  
ADRES INWESTORA : 26-060 Chęciny ul. Czerwona Góra 10  
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Dariusz Świętoślowski  
DATA OPRACOWANIA : 2017-02-15

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2017-02-15

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i demontażowe</b>						
1	KNR-W 4-02	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.					
d.1	0235-06 z.o.2.9.	obmiar = 10.000 kpl.						
1*		-- R -- robocizna 0.86*0.4=0.344r-g/kpl.	r-g	3.4400	0.000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 1.5%(od R)	%	1.5000	0.000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
2	KNR-W 4-02	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.					
d.1	0235-08 z.o.2.9.	obmiar = 1.000 kpl.						
1*		-- R -- robocizna 3.1*0.4=1.24r-g/kpl.	r-g	1.2400	0.000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 1.5%(od R)	%	1.5000	0.000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
3	KNR-W 4-02	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlew kuchenny	kpl.					
d.1	0234-03 z.o.2.9.	obmiar = 2.000 kpl.						
1*		-- R -- robocizna 0.69*0.4=0.276r-g/kpl.	r-g	0.5520	0.000	0.00		
2*		-- M -- korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr.15 mm 2szt./kpl.	szt.	4.0000	0.000		0.00	
3*		korki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych śr.50mm 1szt./kpl.	szt.	2.0000	0.000		0.00	
4*		sznur konopny smołowany 0.09kg/kpl.	kg	0.1800	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
4	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m <sup>2</sup>					
d.1	0346-03	obmiar = 165.968 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.95r-g/m <sup>2</sup>	r-g	157.6696	0.000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
5	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>					
d.1	0818-05	obmiar = 217.500 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.18r-g/m <sup>2</sup>	r-g	39.1500	0.000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6	KNR-W 4-01 d.1 0812-05 uwa- ga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek obmiar = 26.800 m <sup>2</sup>  -- R -- robocizna 0.92*0.4=0.368r-g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*			r-g	9.8624	0.000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>		
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
7	KNR-W 4-01 d.1 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej i poszerzenie otworów obmiar = 7.171 m <sup>3</sup>  -- R -- robocizna 7.3r-g/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*			r-g	52.3483	0.000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>		
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
8	KNR 0-14 d.1 2012-03	Okladziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - demontaż obmiar = 97.488 m <sup>2</sup>  -- R -- robocizna 2.5107*0.4=1.00428r-g/m <sup>2</sup>  -- S -- wyciąg 0.058m-g/m <sup>2</sup> środek transportu 0.0289m-g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*			r-g	97.9052	0.000	0.00		
2*			m-g	5.6543	0.000			0.00
3*			m-g	2.8174	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>		
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
9	KNR-W 4-01 d.1 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej obmiar = 363.379 m <sup>2</sup>  -- R -- robocizna 1.38r-g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*			r-g	501.4630	0.000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>		
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
10	KNR-W 2-02 d.1 0127-04	Demontaż luksferów obmiar = 5.080 m <sup>2</sup>  -- R -- robocizna 2.33*0.4=0.932r-g/m <sup>2</sup>  -- S -- wyciąg 0.05m-g/m <sup>2</sup> środek transportowy 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*			r-g	4.7346	0.000	0.00		
2*			m-g	0.2540	0.000			0.00
3*			m-g	0.2540	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>		
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
11	KNR-W 4-01 d.1 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> obmiar = 42.777 m <sup>2</sup>  -- R -- robocizna 0.52r-g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*			r-g	22.2440	0.000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S	
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
12	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> obmiar = 5.000 szt.	szt.						
1*		-- R -- robocizna 1.16r-g/szt.	r-g	5.8000	0.000	0.00			
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>									
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
13	KNR 0-19 d.1 1024-10	Demontaż ścianek aluminiowych obmiar = 34.604 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 1.5*0.4=0.6r-g/m <sup>2</sup>	r-g	20.7624	0.000	0.00			
2*		-- S -- wyciąg 0.04m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.3842	0.000			0.00	
3*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.0762	0.000			0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>									
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
14	KNR-W 4-01 d.1 0106-04	usunięcie z budynku gruzu i ziemi obmiar = 47.556 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>						
1*		-- R -- robocizna 4.54r-g/m <sup>3</sup>	r-g	215.9042	0.000	0.00			
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>									
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
15	KNR-W 4-01 d.1 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 20 km obmiar = 47.566 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.86r-g/m <sup>3</sup>	r-g	40.9068	0.000	0.00			
2*		-- S -- samochód samowyładowczy 5 t 0.5+19*0.02=0.88m-g/m <sup>3</sup>	m-g	41.8581	0.000			0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>									
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
16	Analiza włas- d.1 na	Opłata za wysypisko obmiar = 47.566 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>						
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>									
<b>Razem z narzutami:</b>						<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>						<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>

Roboty rozbiórkowe i demontażowe

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 6.9% od (Mbezp)				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 64.7% od (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10.8% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2</b>		<b>Elementy murowe i nadproża</b>						
17	KNR-W 4-01 d.2 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla be- lek przesklepień otworów w ścianach z cegieł obmiar = 0.310 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 21.3r-g/m <sup>3</sup>	r-g	6.6030	0.000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna' 401 szt/m <sup>3</sup>	szt	124.3100	0.000		0.00	
3*		cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35" 108kg/m <sup>3</sup>	kg	33.4800	0.000		0.00	
4*		piasek do zapraw' 0.28m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.0868	0.000		0.00	
5*		drewno okrągłe na stemple budowla- ne' 0.081m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.0251	0.000		0.00	
6*		bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III' 0.056m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.0174	0.000		0.00	
7*		deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III' 0.117m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.0363	0.000		0.00	
8*		gwoździe budowlane okrągłe gołe' 3.18kg/m <sup>3</sup>	kg	0.9858	0.000		0.00	
9*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
10*		-- S -- betoniarka 150 dm3' 0.46m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0.1426	0.000			0.00
11*		wyciąg' 3.48m-g/m <sup>3</sup>	m-g	1.0788	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednio:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
18	KNR-W 4-01 d.2 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalo- wych do I NP 180 mm obmiar = 10.320 m	m					
1*		-- R -- robocizna 1.62*1.3=2.106r-g/m	r-g	21.7339	0.000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 8szt./m	szt.	82.5600	0.000		0.00	
3*		cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35" 5.18kg/m	kg	53.4576	0.000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.018m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0.1858	0.000		0.00	
5*		kształtowniki walcowane - dwuteowniki 22.12kg/m	kg	228.2784	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- betoniarka 150 dm3 0.03m-g/m	m-g	0.3096	0.000			0.00
8*		wyciąg' 0.07m-g/m	m-g	0.7224	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednio:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
19	KNR-W 4-01 d.2 0314-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie koń- ców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota obmiar = 10.320 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.54r-g/m	r-g	5.5728	0.000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 4szt./m	szt.	41.2800	0.000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35"	kg	17.8536	0.000		0.00	
4*		1.73kg/m piasek do zapraw 0.004m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0.0413	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- betoniarka 150 dm <sup>3</sup> 0.01m-g/m	m-g	0.1032	0.000			0.00
7*		wyciąg 0.04m-g/m	m-g	0.4128	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
20	KNR-W 4-01 d.2 0206-02 uwa- ga p.tab.	Wykonanie poduszek betonowych - analogia  obmiar = 12.000 szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.82*0.7=1.274r-g/szt.	r-g	15.2880	0.000	0.00		
2*		-- M -- beton B-15 0.3m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.3000	0.000		0.00	
3*		deski iglaste obrzynane gr.19-25 mm kl.III 0.0018m <sup>3</sup> /szt.	m <sup>3</sup>	0.0216	0.000		0.00	
4*		gwoździe budowlane okrągłe gołe" 0.02kg/szt.	kg	0.2400	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
6*		-- S -- betoniarka 150 dm <sup>3</sup> " 0.02m-g/szt.	m-g	0.2400	0.000			0.00
7*		żuraw okienny przenośny' 0.11m-g/szt.	m-g	1.3200	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
21	KNR-W 4-03 d.2 1017-17	Mechaniczne wiercenie otworów o śr.do 20 mm i głębokości do 10 mm w metalu obmiar = 34.000 otw.	otw.					
1*		-- R -- robocizna 0.0473r-g/otw.	r-g	1.6082	0.000	0.00		
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
22	KNR 0-14 d.2 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartono- wych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustron- nym, dwuwarstwowe 100 - 101 obmiar = 189.912 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3.2355r-g/m <sup>2</sup>	r-g	614.4603	0.000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 4.12m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	782.4374	0.000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U- 100x0,60 0.76m/m <sup>2</sup>	m	144.3331	0.000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C- 100x0,60 2.05m/m <sup>2</sup>	m	389.3196	0.000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania 4.06szt./m <sup>2</sup>	szt.	771.0427	0.000		0.00	
6*		blachowkręty 56szt./m <sup>2</sup>	szt.	10635.0720	0.000		0.00	
7*		gips szpachlowy 0.00282t/m <sup>2</sup>	t	0.5356	0.000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
8*		plyty z wełny mineralnej 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	199.4076	0.000		0.00	
9*		taśma spoinowa 3.626m/m <sup>2</sup>	m	688.6209	0.000		0.00	
10*		woda 0.00183m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.3475	0.000		0.00	
11*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
12*		-- S -- wyciąg 0.07m-g/m <sup>2</sup>	m-g	13.2938	0.000			0.00
13*		środek transportu 0.0523m-g/m <sup>2</sup>	m-g	9.9324	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
23	KNR 0-14 d.2 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 EI obmiar = 9.053 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3.2355r-g/m <sup>2</sup>	r-g	29.2910	0.000	0.00		
2*		-- M -- plyty gipsowo-kartonowe GKF 4.12m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	37.2984	0.000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U- 100x0,60 0.76m/m <sup>2</sup>	m	6.8803	0.000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C- 100x0,60 2.05m/m <sup>2</sup>	m	18.5587	0.000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania 4.06szt./m <sup>2</sup>	szt.	36.7552	0.000		0.00	
6*		blachowkręty 56szt./m <sup>2</sup>	szt.	506.9680	0.000		0.00	
7*		gips szpachlowy 0.00282t/m <sup>2</sup>	t	0.0255	0.000		0.00	
8*		plyty z wełny mineralnej 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	9.5057	0.000		0.00	
9*		taśma spoinowa 3.626m/m <sup>2</sup>	m	32.8262	0.000		0.00	
10*		woda 0.00183m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0166	0.000		0.00	
11*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
12*		-- S -- wyciąg 0.07m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.6337	0.000			0.00
13*		środek transportu 0.0523m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.4735	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
24	KNR 0-14 d.2 2010-04	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 50 - 101 obmiar = 57.564 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.7125r-g/m <sup>2</sup>	r-g	156.1424	0.000	0.00		
2*		-- M -- plyty gipsowo-kartonowe 4.12m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	237.1637	0.000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U-50x0,60 0.76m/m <sup>2</sup>	m	43.7486	0.000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C-50x0,60 2.05m/m <sup>2</sup>	m	118.0062	0.000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania 4.06szt./m <sup>2</sup>	szt.	233.7098	0.000		0.00	



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
6*		blachowkręty 56szt./m <sup>2</sup>	szt.	3223.5840	0.000		0.00	
7*		gips szpachlowy 0.00282t/m <sup>2</sup>	t	0.1623	0.000		0.00	
8*		płyty z wełny mineralnej 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	60.4422	0.000		0.00	
9*		taśma spoinowa 3.626m/m <sup>2</sup>	m	208.7271	0.000		0.00	
10*		woda 0.00183m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.1053	0.000		0.00	
11*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
12*		-- S -- wyciąg 0.061m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3.5114	0.000			0.00
13*		środek transportu 0.051m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.9358	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
25	KNR 0-14 d.2 2010-07	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednos- tronnym, jednowarstwowe 50 - 101 obmiar = 107.453 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.5078r-g/m <sup>2</sup>	r-g	162.0176	0.000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe wodoodpor- ne 1.03m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	110.6766	0.000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U- 50x0,60 0.76m/m <sup>2</sup>	m	81.6643	0.000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C- 50x0,60 2.05m/m <sup>2</sup>	m	220.2787	0.000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania 4.06szt./m <sup>2</sup>	szt.	436.2592	0.000		0.00	
6*		blachowkręty 17szt./m <sup>2</sup>	szt.	1826.7010	0.000		0.00	
7*		gips szpachlowy 0.00098t/m <sup>2</sup>	t	0.1053	0.000		0.00	
8*		płyty z wełny mineralnej 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	112.8257	0.000		0.00	
9*		taśma spoinowa 1.813m/m <sup>2</sup>	m	194.8123	0.000		0.00	
10*		woda 0.00064m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0688	0.000		0.00	
11*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
12*		-- S -- wyciąg 0.021m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.2565	0.000			0.00
13*		środek transportu 0.015m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.6118	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
26	KNR-W 4-01 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami obmiar = 0.473 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 16.4r-g/m <sup>3</sup>	r-g	7.7572	0.000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 372szt./m <sup>3</sup>	szt.	175.9560	0.000		0.00	
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 61.8kg/m <sup>3</sup>	kg	29.2314	0.000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		wapno suchogaszzone 34.5kg/m <sup>3</sup>	kg	16.3185	0.000		0.00	
5*		piasek do zapraw 0.32m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.1514	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- betoniarka 150 dm <sup>3</sup> 0.45m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0.2129	0.000			0.00
8*		wyciąg 2.1m-g/m <sup>3</sup>	m-g	0.9933	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
27	KNR-W 4-01 d.2 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej obmiar = 5.000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.6r-g/m <sup>2</sup>	r-g	13.0000	0.000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 48.6szt./m <sup>2</sup>	szt.	243.0000	0.000		0.00	
3*		cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" 6.4kg/m <sup>2</sup>	kg	32.0000	0.000		0.00	
4*		wapno suchogaszzone 3.6kg/m <sup>2</sup>	kg	18.0000	0.000		0.00	
5*		piasek do zapraw 0.032m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.1600	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- betoniarka 150 dm <sup>3</sup> 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2500	0.000			0.00
8*		wyciąg 0.26m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.3000	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>

## PODSUMOWANIE

Elementy murowe i nadproża

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 6.9% od (Mbezp)				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 64.7% od (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10.8% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>3</b>		<b>Stolarka i ślusarka</b>						
28	KNR 0-19 d.3 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych EI-30 z wyposażeniem zgodnie z projektem obmiar = 5.010 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3.1r-g/m <sup>2</sup>	r-g	15.5310	0.000	0.00		
2*		-- M -- kotwy stalowe 4.76szt./m <sup>2</sup>	szt.	23.8476	0.000		0.00	
3*		pianka poliuretanowa 0.24dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	1.2024	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe EI-30 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5.0100	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2505	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3006	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednio:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
29	KNR 0-19 d.3 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych EI-60 z wyposażeniem zgodnie z projektem obmiar = 1.438 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3.1r-g/m <sup>2</sup>	r-g	4.4578	0.000	0.00		
2*		-- M -- kotwy stalowe 4.76szt./m <sup>2</sup>	szt.	6.8449	0.000		0.00	
3*		pianka poliuretanowa 0.24dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.3451	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe EI-60 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1.4380	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0719	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0863	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednio:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
30	KNR 0-19 d.3 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych z wyposażeniem zgodnie z projektem obmiar = 2.919 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 3.1r-g/m <sup>2</sup>	r-g	9.0489	0.000	0.00		
2*		-- M -- kotwy stalowe 4.76szt./m <sup>2</sup>	szt.	13.8944	0.000		0.00	
3*		pianka poliuretanowa 0.24dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.7006	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		drzwi aluminiowe 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2.9190	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1460	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1751	0.000			0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
31	KNR 0-19 d.3 1024-06	Montaż drzwi płycinowych EI-30 z wyposażeniem zgodnie z projektem obmiar = 10.950 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.12r-g/m <sup>2</sup>	r-g	23.2140	0.000	0.00		
2*		-- M -- kotwy stalowe 5.29szt./m <sup>2</sup>	szt.	57.9255	0.000		0.00	
3*		pianka poliuretanowa 0.29dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	3.1755	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		drzwi wewnętrzne płycinowe EI-30 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	10.9500	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.5475	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.6570	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
32	KNR 0-19 d.3 1024-06	Montaż drzwi wewnętrznych płycinowych z wyposażeniem zgodnie z projektem obmiar = 47.560 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.12r-g/m <sup>2</sup>	r-g	100.8272	0.000	0.00		
2*		-- M -- kotwy stalowe 5.29szt./m <sup>2</sup>	szt.	251.5924	0.000		0.00	
3*		pianka poliuretanowa 0.29dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	13.7924	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		drzwi wewnętrzne płycinowe 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	47.5600	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.3780	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.8536	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
33	KNR 0-19 d.3 1024-04	Montaż okien aluminiowych z wyposażeniem zgodnie z projektem obmiar = 6.210 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.36r-g/m <sup>2</sup>	r-g	14.6556	0.000	0.00		
2*		-- M -- kotwy stalowe 3.7szt./m <sup>2</sup>	szt.	22.9770	0.000		0.00	
3*		pianka poliuretanowa 0.22dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	1.3662	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		okna aluminiowe EI-60 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6.2100	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.04m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2484	0.000			0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3726	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>

PODSUMOWANIE

		Stolarka i ślusarka			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	Koszty zakupu [Kz] 6.9% od (Mbezp)				
RAZEM	Koszty pośrednie [Kp] 64.7% od (R+S)				
RAZEM	Zysk [Z] 10.8% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM					

**OGÓŁEM**

**Słownie: zero i 00/100 zł**

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>						
34	KNR-W 2-02 d.4 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach obmiar = 282.863 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.06r-g/m <sup>2</sup>	r-g	299.8348	0.000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 12.5 mm 1.525m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	431.3661	0.000		0.00	
3*		gips budowlany szpachlowy 0.00702t/m <sup>2</sup>	t	1.9857	0.000		0.00	
4*		taśma 1.258m/m <sup>2</sup>	m	355.8417	0.000		0.00	
5*		woda 0.00456m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.2899	0.000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
7*		-- S -- mieszarka do zapraw 0.009m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.5458	0.000			0.00
8*		wyciąg' 0.026m-g/m <sup>2</sup>	m-g	7.3544	0.000			0.00
9*		środek transportowy' 0.0194m-g/m <sup>2</sup>	m-g	5.4875	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
35	KNR 0-14 d.4 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształowników CD i UD obmiar = 33.444 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.5107r-g/m <sup>2</sup>	r-g	83.9679	0.000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe' 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	35.1162	0.000		0.00	
3*		kształowniki stalowe główne profilowane CD-60m/m <sup>2</sup>	m	2006.6400	0.000		0.00	
4*		kształowniki stalowe nośne profilowane CD-60m/m <sup>2</sup>	m	2006.6400	0.000		0.00	
5*		kształowniki stalowe przysienne profilowane UD-28/27 0.4m/m <sup>2</sup>	m	13.3776	0.000		0.00	
6*		łączniki wzdłużne lw 60/110 0.52szt./m <sup>2</sup>	szt.	17.3909	0.000		0.00	
7*		łączniki krzyżowe lk 60/60 1.33szt./m <sup>2</sup>	szt.	44.4805	0.000		0.00	
8*		pręt mocujący 0.91szt./m <sup>2</sup>	szt.	30.4340	0.000		0.00	
9*		wieszak w 60/100 0.91szt./m <sup>2</sup>	szt.	30.4340	0.000		0.00	
10*		blachowkręty 18.5szt./m <sup>2</sup>	szt.	618.7140	0.000		0.00	
11*		gips szpachlowy' 0.0003t/m <sup>2</sup>	t	0.0100	0.000		0.00	
12*		taśma zbrojąca 1m/m <sup>2</sup>	m	33.4440	0.000		0.00	
13*		woda 0.00064m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0214	0.000		0.00	
14*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
15*		-- S -- wyciąg'''' 0.058m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.9398	0.000			0.00
16*		środek transportu 0.0289m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.9665	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
36	KNR 0-14 d.4 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 obmiar = 21.678 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.1051r-g/m <sup>2</sup>	r-g	45.6344	0.000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	22.7619	0.000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U-50x0,60 0.76m/m <sup>2</sup>	m	16.4753	0.000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C-50x0,60 2.05m/m <sup>2</sup>	m	44.4399	0.000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania 4.06szt./m <sup>2</sup>	szt.	88.0127	0.000		0.00	
6*		blachowkręty 17szt./m <sup>2</sup>	szt.	368.5260	0.000		0.00	
7*		gips szpachlowy 0.00132t/m <sup>2</sup>	t	0.0286	0.000		0.00	
8*		płyty z wełny mineralnej 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	22.7619	0.000		0.00	
9*		taśma spoinowa 2.264m/m <sup>2</sup>	m	49.0790	0.000		0.00	
10*		woda 0.00086m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0186	0.000		0.00	
11*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
12*		-- S -- wyciąg 0.021m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.4552	0.000			0.00
13*		środek transportu 0.016m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.3468	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
37	KNR-W 2-02 d.4 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych obmiar = 217.487 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.84r-g/m <sup>2</sup>	r-g	182.6891	0.000	0.00		
2*		-- M -- płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1.5 cm Rockfon tropic 2.9szt./m <sup>2</sup>	szt.	630.7123	0.000		0.00	
3*		dźwigar nośny z blachy kształtowej 1.72m/m <sup>2</sup>	m	374.0776	0.000		0.00	
4*		element poprzeczny z blachy kształtowej 1.6m/m <sup>2</sup>	m	347.9792	0.000		0.00	
5*		kształtowniki z blachy-kątownik przyścienny 0.86m/m <sup>2</sup>	m	187.0388	0.000		0.00	
6*		wieszak 0.67szt./m <sup>2</sup>	szt.	145.7163	0.000		0.00	
7*		pręt wieszaka 0.67szt./m <sup>2</sup>	szt.	145.7163	0.000		0.00	
8*		klamerki mocujące 2.86szt./m <sup>2</sup>	szt.	622.0128	0.000		0.00	
9*		sprężyny przyścienne 1.65szt./m <sup>2</sup>	szt.	358.8536	0.000		0.00	
10*		łączniki rozporowe kpl. 2.53szt./m <sup>2</sup>	szt.	550.2421	0.000		0.00	
11*		materiały pomocnicze 0.5%(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
12*		-- S -- wyciąg" 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.1749	0.000			0.00

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
13*		środek transportowy 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.1749	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
38 d.4	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych obmiar = 19.969 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.542r-g/m <sup>2</sup>	r-g	10.8232	0.000	0.00		
2*		-- M -- gips szpachlowy 2.5kg/m <sup>2</sup>	kg	49.9225	0.000		0.00	
3*		gips budowlany 1.5kg/m <sup>2</sup>	kg	29.9535	0.000		0.00	
4*		woda 0.0027m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0539	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.0029m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0579	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.0039m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0779	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
39 d.4	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet obmiar = 244.600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.22r-g/m <sup>2</sup>	r-g	53.8120	0.000	0.00		
2*		-- M -- emulsja gruntująca "ATLAS-UNIGRUNT" 0.35kg/m <sup>2</sup>	kg	85.6100	0.000		0.00	
3*		samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N 3.15kg/m <sup>2</sup>	kg	770.4900	0.000		0.00	
4*		woda 0.00063m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.1541	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" 0.012m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.9352	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
40 d.4	KNNR 2 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 3 obmiar = 244.600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.031*3=0.093r-g/m <sup>2</sup>	r-g	22.7478	0.000	0.00		
2*		-- M -- samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N 1.58*3=4.74kg/m <sup>2</sup>	kg	1159.4040	0.000		0.00	
3*		woda 0.00032*3=0.00096m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.2348	0.000		0.00	



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg" 0.006*3=0.018m-g/m <sup>2</sup>	m-g	4.4028	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
41	KNR-W 2-02 d.4 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej z wywinięciem na ścia- ne obmiar = 244.600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.395*1.1=0.4345r-g/m <sup>2</sup>	r-g	106.2787	0.000	0.00		
2*		-- M -- wykładzina podłogowa z PCV Forbo marmo- leum 1.09*1.1=1.199m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	293.2754	0.000		0.00	
3*		klej winylowy 0.6*1.1=0.66kg/m <sup>2</sup>	kg	161.4360	0.000		0.00	
4*		pasta podłogowa bezbarwna 0.1*1.1=0.11kg/m <sup>2</sup>	kg	26.9060	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg" 0.0057m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.3942	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.0041m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.0029	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
42	KNR-W 2-02 d.4 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych obmiar = 244.600 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.126r-g/m <sup>2</sup>	r-g	30.8196	0.000	0.00		
2*		-- M -- pręty spawalnicze PCW nieplastifikowanego 0.03kg/m <sup>2</sup>	kg	7.3380	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
43	KNR-W 2-02 d.4 1124-04	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone obmiar = 36.750 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.164r-g/m	r-g	6.0270	0.000	0.00		
2*		-- M -- listwy przyścienne z polichloru winylu 1.07m/m	m	39.3225	0.000		0.00	
3*		klej Pronivin 0.004kg/m	kg	0.1470	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m	m-g	0.0074	0.000			0.00
6*		środek transportowy 0.0003m-g/m	m-g	0.0110	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
44	Analiza włas- d.4 na	Wyklejenie ścian wykładziną PCV obmiar = 26.900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.65r-g/m <sup>2</sup>	r-g	17.4850	0.000	0.00		
2*		-- M -- wykładzina ścienna z polichloru winylu, rulo- nowa 1.09m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	29.3210	0.000		0.00	
3*		klej Pronivin' 0.404kg/m <sup>2</sup>	kg	10.8676	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg" 0.0057m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1533	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
45	KNR-W 2-02 d.4 1520-02	Tapetowanie ścian tapetą obmiar = 121.499 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.49r-g/m <sup>2</sup>	r-g	59.5345	0.000	0.00		
2*		-- M -- tapeta winylowa 1.1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	133.6489	0.000		0.00	
3*		klej do tapety winylowej 0.18kg/m <sup>2</sup>	kg	21.8698	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- środek transportowy 0.0007m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0850	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
46	KNR-W 2-02 d.4 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi po- wierzchni wewnętrznych obmiar = 649.581 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.318r-g/m <sup>2</sup>	r-g	206.5668	0.000	0.00		
2*		-- M -- farba emulsyjna 0.259dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	168.2415	0.000		0.00	
3*		klej kostny 0.005kg/m <sup>2</sup>	kg	3.2479	0.000		0.00	
4*		szpachlówka gipsowa z dodatkami farby emul- syjnej 3kg/m <sup>2</sup>	kg	1948.7430	0.000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1949	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
47	KNNR-W 3 d.4 0808-03	Szlifowanie posadzek obmiar = 24.900 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
		-- R --						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0.5r-g/m <sup>2</sup>	r-g	12.4500	0.000	0.00		
2*		-- M -- kamień szlifierski 0.1kg/m <sup>2</sup>	kg	2.4900	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
4*		-- S -- szlifierka 0.43m-g/m <sup>2</sup>	m-g	10.7070	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
48	KNR-W 2-02 d.4 2120-01 z.sz. 5.4	cokoły z marmuru na słupach  obmiar = 2.512 m	m					
1*		-- R -- robocizna 2.18*1.25=2.725r-g/m	r-g	6.8452	0.000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.004m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	0.0100	0.000		0.00	
3*		pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94) 0.2kg/m	kg	0.5024	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 21%(od M2+M3)	%	21.0000	0.000		0.00	
5*		marmur 1.03m/m	m	2.5874	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.02m-g/m	m-g	0.0502	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
49	KNR-W 2-02 d.4 2127-13	Posadzki wewnętrzne - pasy wydzielone o szerokości do 15 cm obmiar = 2.000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.47r-g/m <sup>2</sup>	r-g	0.9400	0.000	0.00		
2*		-- M -- wapno dla płyt o grubości ponad 5 cm 0.53kg/m <sup>2</sup>	kg	1.0600	0.000		0.00	
3*		zaprawa cementowa M 12 0.01m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.0200	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 42%(od M2+M3)	%	42.0000	0.000		0.00	
5*		elementy z marmuru 1.046m/m <sup>2</sup>	m	2.0920	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.02m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.0400	0.000			0.00
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
50	Analiza włas- d.4 na	Montaż poręczy ściennej 75 cm uchylna  obmiar = 2.000 szt	szt					
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
51	Analiza włas- d.4 na	Montaż poręczy ściennej 75 cm stała  obmiar = 2.000 szt	szt					
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
52	Analiza włas- d.4 na	Montaż poręczy ściennej 60 cm stała obmiar = 4.000 szt	szt					
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
53	Analiza włas- d.4 na	Montaż narożników z PCV 1.5 m obmiar = 22.000 szt	szt					
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
54	Analiza włas- d.4 na	Montaż odbojnic z PCV 100+200 mm obmiar = 28.500 m	m					
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
55	Analiza włas- d.4 na	Montaż pochwytyłów na korytarzu obmiar = 28.500 m	m					
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>					<b>0.00</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>

PODSUMOWANIE

Roboty wykończeniowe

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 6.9% od (Mbezp)				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 64.7% od (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10.8% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 6.9% od (Mbezp)				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 64.7% od (R+S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 10.8% od (R+S+Kp(R+S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i demontażowe</b>			
1	KNR-W 4-02 d.1 0235-06 z.o.2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
2	KNR-W 4-02 d.1 0235-08 z.o.2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	KNR-W 4-02 d.1 0234-03 z.o.2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlew kuchenny	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
4	KNR-W 4-01 d.1 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. (3.25+6.0+2.0+2.05+3.25+3.25+1.9+1.25+2.3+1.2+5.85+4.7+1.6+5.0+5.0+2.0)*3.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				165.968	
				<b>RAZEM</b>	<b>165.968</b>
5	KNR-W 4-01 d.1 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		12.8+2.7+19.5+4.9+66.7+5.4+5.5+4.8+5.0+16.1+5.7+16.2+52.2	m <sup>2</sup>	217.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>217.500</b>
6	KNR-W 4-01 d.1 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m <sup>2</sup>		
		8.0+6.4+12.4	m <sup>2</sup>	26.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.800</b>
7	KNR-W 4-01 d.1 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej i poszerzenie otworów	m <sup>3</sup>		
		2.37*3.28*0.25+2.6*3.28*0.25+0.35*0.55*2.1+0.3*0.55*2.1+1.3*0.55*3.28	m <sup>3</sup>	7.171	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.171</b>
8	KNR 0-14 d.1 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - demontaż	m <sup>2</sup>		
		6.4+11.3*2.25+15.0*2.25+2.79*3.5+1.58*2.0+1.75*1.25+2.0*1.0+1.0*2.4+12.4	m <sup>2</sup>	97.488	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.488</b>
9	KNR-W 4-01 d.1 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m <sup>2</sup>		
		(1.85+0.36+3.63)*2*3.28-1.74*2.03*2-1.0*2.0+(32.5+5.85)*2*3.28-1.7*2.0*7-1.59*2.1-1.0*2.0*2+(0.99+2.08+1.18+0.61+0.64+1.75+1.67+0.44)*3.28-1.75*2.03-1.2*2.0-1.5*2.1-1.0*2.0+5.85*3.28*2-1.1*2.1+2.07*3.28*2-1.7*2.01+3.17*3.28+2.98*3.28-1.7*2.01+2.75*3.28+5.85*3.28-1.1*2.1+2.2*3.28-1.0*2.0	m <sup>2</sup>	363.379	
				<b>RAZEM</b>	<b>363.379</b>
10	KNR-W 2-02 d.1 0127-04	Demontaż luksferów	m <sup>2</sup>		
		2.25*0.8*2+1.85*0.8	m <sup>2</sup>	5.080	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.080</b>
11	KNR-W 4-01 d.1 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		1.5*2.0+2.76*2.75*3+1.49*2.1+1.75*2.01+1.66*2.01+1.72*2.03+1.74*2.03	m <sup>2</sup>	42.777	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.777</b>
12	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
13	KNR 0-19 d.1 1024-10	Demontaż ścianek aluminiowych	m <sup>2</sup>		
		(4.7+5.85)*3.28	m <sup>2</sup>	34.604	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.604</b>
14	KNR-W 4-01 d.1 0106-04	usunięcie z budynku gruzu i ziemi	m <sup>3</sup>		
		165.968*0.15+7.171+363.379*0.015+26.8*0.015+97.488*0.015+217.5*0.01+6.0	m <sup>3</sup>	47.556	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.556</b>
15	KNR-W 4-01 d.1 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km	m <sup>3</sup>		
		47.566	m <sup>3</sup>	47.566	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.566</b>
16	Analiza własna d.1	Oplata za wysypisko	m <sup>3</sup>		
		47.566	m <sup>3</sup>	47.566	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.566</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>2</b>		<b>Elementy murowe i nadproża</b>			
17	KNR-W 4-01 d.2 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 1.82*4*0.15*0.2+1.52*2*0.15*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.310</b>
18	KNR-W 4-01 d.2 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.52*2+1.82*2+1.82*2	m m	10.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.320</b>
19	KNR-W 4-01 d.2 0314-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 1.82*4+1.52*2	m m	10.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.320</b>
20	KNR-W 4-01 d.2 0206-02 uwaga p.tab.	Wykonanie poduszek betonowych - analogia 12	szt. szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
21	KNR-W 4-03 d.2 1017-17	Mechaniczne wiercenie otworów o śr.do 20 mm i głębokości do 10 mm w metalu 34	otw. otw.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
22	KNR 0-14 d.2 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 (1.54+3.15+3.15+2.48+1.7+1.5+1.1+1.12+1.12+1.18+2.22+2.07+1.3+1.75+3.45+0.73+2.25+2.04+1.77+3.01+4.25+3.35+4.93+4.04+0.65+2.05)*3.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	189.912	
				<b>RAZEM</b>	<b>189.912</b>
23	KNR 0-14 d.2 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 EI 2.76*3.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.053	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.053</b>
24	KNR 0-14 d.2 2010-04	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 50 - 101 (1.57+1.4+1.4+1.4+2.26+2.22+7.3)*3.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	57.564	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.564</b>
25	KNR 0-14 d.2 2010-07	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jedностronnym, jednowarstwowe 50 - 101 (1.62*2+1.0*2+2.22*2+1.0+0.7+2.1+2.5*2+0.53+1.25+0.9+2.3*2+1.9*2+1.7+1.5)*3.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	107.453	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.453</b>
26	KNR-W 4-01 d.2 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0.5*0.45*2.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.473	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.473</b>
27	KNR-W 4-01 d.2 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowo-wapiennej 2.25*0.8*2+1.75*0.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>3</b>		<b>Stołarka i ślusarka</b>			
28	KNR 0-19 d.3 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych EI-30 z wyposażeniem zgodnie z projektem 2.02*2.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.010	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.010</b>
29	KNR 0-19 d.3 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych EI-60 z wyposażeniem zgodnie z projektem <2.11, 2.65>>1.4*2.0*2 <2.84>1.9*2.0 2.48*0.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.438	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.438</b>
30	KNR 0-19 d.3 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych z wyposażeniem zgodnie z projektem <2.11, 2.65>>1.4*2.0*2 <2.84>1.9*2.0 1.39*2.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.919	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.919</b>
31	KNR 0-19 d.3 1024-06	Montaż drzwi płycinowych EI-30 z wyposażeniem zgodnie z projektem 0.9*2.6+0.9*2.05*3+1.5*2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.950</b>
32	KNR 0-19 d.3 1024-06	Montaż drzwi wewnętrznych płycinowych z wyposażeniem zgodnie z projektem 1.0*2.05*13+0.9*2.05+1.3*2.05*6+1.5*2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	47.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>47.560</b>
33	KNR 0-19 d.3 1024-04	Montaż okien aluminiowych z wyposażeniem zgodnie z projektem	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.5*2.07*2	m <sup>2</sup>	6.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.210</b>
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
34	KNR-W 2-02 d.4 2008-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach 29.23*4*2.65-1.2*2.0*6-1.7*2.0*23+2.76*2.65-1.4*2.0+5.85*2*2.65-1.0*2.0*2+3.45*2.65*2+5.97*2.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	282.863	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.863</b>
35	KNR 0-14 d.4 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartono- wymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD 0.8*29.67+0.8*2.76+1.0*7.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.444	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.444</b>
36	KNR 0-14 d.4 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 2.98*0.6+2.43*0.6+4.09*0.6+4.76*0.6+4.12*0.6+1.8*2*0.6+1.5*2*0.6+1.2*0.6+1.2*0.6+1.2*0.6+2.2*0.6+1.3*0.6+1.6*0.6+2.45*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	21.678	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.678</b>
37	KNR-W 2-02 d.4 2702-01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 11.5+9.0+4.0+1.6+4.2+9.2+7.6+13.5+17.2+21.4+19.8+8.4+24.5+20.7+80.1+6.6+4.6+2.6+2.9+2.3+3.2-1.5*1.8-1.2*1.8-1.2*2.2-2.98*0.4-12.43*0.4-4.09*0.5-4.76*0.5-2.4*2.1-0.6*1.4-33.444	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	217.487	
				<b>RAZEM</b>	<b>217.487</b>
38	KNR-W 2-02 d.4 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 1.5*1.8+1.2*1.8+1.2*2.2+2.98*0.4+2.43*0.4+4.09*0.5+4.76*0.5+2.4*2.1+0.6*1.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	19.969	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.969</b>
39	KNNR 2 d.4 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubości 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 244.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.600</b>
40	KNNR 2 d.4 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 3 244.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.600</b>
41	KNR-W 2-02 d.4 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej z wywinieciem na ściane 9.2+7.6+13.5+17.2+21.4+19.8+24.5+20.7+8.4+80.1+6.6+4.6+2.6+2.9+2.3+3.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.600</b>
42	KNR-W 2-02 d.4 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 244.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	244.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.600</b>
43	KNR-W 2-02 d.4 1124-04	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych klejone 3.15*8+3.65+2.9+1.62+1.68+1.7	m m	36.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.750</b>
44	Analiza własna d.4	Wyklejenie ścian wykładziną PCV 2.9*2.0+1.62*2.0+1.7*2.0+1.15*2.0+1.6*2.0+1.8*2.0+1.0*2.0+1.68*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	26.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.900</b>
45	KNR-W 2-02 d.4 1520-02	Tapetowanie ścian tapetą 1.18*2.65*2+2.22*2.65*2-0.9*2.0+2.22*2.65*2-0.9*2.0+2.1*2.65*2+4.73*2.65*2+1.65*2.65*2-0.9*2.0*2+(11.68+11.68+3.64+1.08+3.0)*2.65-1.74*2.03*6-0.9*2.0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	121.499	
				<b>RAZEM</b>	<b>121.499</b>
46	KNR-W 2-02 d.4 1510-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych (3.15*2+3.65*2+2.9*2+3.15*2+3.07*4+0.6*2+1.1*2+3.4+0.36+2.98+2.52+1.02*2+2.26*2+2.26*2+1.4+1.0+3.42*2+2.43*2+3.45*2+4.09*2+1.18*2+2.22*2+3.12+0.75+2.1+2.1+1.4+4.75+1.1+2.04+2.5+0.65+3.01+4.24+3.96+2.5+4.93*2+4.25*2+5.97*2+3.61*2+29.23*2+2.76)*2.65-2.48*2.6-1.5*2.6-0.9*2.0*17-1.2*2.0*11-1.74*2.03*16-1.5*2.07-1.5*2.0+(10.5+1.25+1.25+1.5+0.8+1.25+1.5+3.5+9.6+4.5)*3.28-1.5*2.0*2-0.9*2.0*4-2.48*2.6-1.5*2.6+19.969+21.768+33.444	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	649.581	
				<b>RAZEM</b>	<b>649.581</b>
47	KNNR-W 3 d.4 0808-03	Szlifowanie posadzek 14.5+4.1+6.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.900</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR-W 2-02	cokoły z marmuru na słupach	m		
d.4	2120-01				
	z.sz. 5.4	2*3.14*0.2*2	m	2.512	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.512</b>
49	KNR-W 2-02	Posadzki wewnętrzne - pasy wydzielone o szerokości do 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	2127-13				
		2	m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
50	Analiza włas-	Montaż poręczy ściiennej 75 cm uchylna	szt		
d.4	na				
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
51	Analiza włas-	Montaż poręczy ściiennej 75 cm stała	szt		
d.4	na				
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
52	Analiza włas-	Montaż poręczy ściiennej 60 cm stała	szt		
d.4	na				
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
53	Analiza włas-	Montaż narożników z PCV 1.5 m	szt		
d.4	na				
		22	szt	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
54	Analiza włas-	Montaż odbojnic z PCV 100+200 mm	m		
d.4	na				
		28.5	m	28.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.500</b>
55	Analiza włas-	Montaż pochwyków na korytarzu	m		
d.4	na				
		28.5	m	28.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.500</b>



Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 16	Roboty rozbiórkowe i demontażowe	0.00				0.00%
2	17 - 27	Elementy murowe i nadproża	0.00				0.00%
3	28 - 33	Stolarka i ślusarka	0.00				0.00%
4	34 - 55	Roboty wykończeniowe	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			<b>0.00</b>				

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	1894.6906	0.00	0.00
2.	robocizna	r-g	1626.9567	0.00	0.00
				<b>RAZEM</b>	

Słownie: zero i 00/100 zł

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma kсы- ma lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	bale iglaste obrzynane gr.50 mm kl.III'	m <sup>3</sup>	0.0174		0.0174	0.00	0.00					
2.	beton B-15	m <sup>3</sup>	0.3000		0.3000	0.00	0.00					
3.	blachowkręty	szt.	3592.11 00		3592.11 00	0.00	0.00					
4.	blachowkręty	szt.	13587.4 550		13587.4 550	0.00	0.00					
5.	cegła budowlana pełna	szt.	501.516 0		501.516 0	0.00	0.00					
6.	cegła budowlana pełna	szt.	41.2800		41.2800	0.00	0.00					
7.	cegła budowlana pełna'	szt.	124.310 0		124.310 0	0.00	0.00					
8.	cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35"	kg	17.8536		17.8536	0.00	0.00					
9.	cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35"	kg	33.4800		33.4800	0.00	0.00					
10.	cement portlandzki zwykły bez dodat- ków "35"	kg	114.689 0		114.689 0	0.00	0.00					
11.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III'	m <sup>3</sup>	0.0363		0.0363	0.00	0.00					
12.	deski iglaste obrzynane gr.19-25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0.0216		0.0216	0.00	0.00					
13.	drewno okrągłe na stemple budowla- ne'	m <sup>3</sup>	0.0251		0.0251	0.00	0.00					
14.	drzwi aluminiowe	m <sup>2</sup>	2.9190		2.9190	0.00	0.00					
15.	drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe EI- 30	m <sup>2</sup>	5.0100		5.0100	0.00	0.00					
16.	drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe EI- 60	m <sup>2</sup>	1.4380		1.4380	0.00	0.00					
17.	drzwi wewnętrzne płycinowe	m <sup>2</sup>	47.5600		47.5600	0.00	0.00					
18.	drzwi wewnętrzne płycinowe EI-30	m <sup>2</sup>	10.9500		10.9500	0.00	0.00					
19.	dźwigar nośny z blachy kształto- wej	m	374.077 6		374.077 6	0.00	0.00					
20.	element poprzeczny z blachy kształ- to- wej	m	347.979 2		347.979 2	0.00	0.00					
21.	elementy z marmuru	m	2.0920		2.0920	0.00	0.00					
22.	emulsja gruntująca "ATLAS-UNI- GRUNT"	kg	85.6100		85.6100	0.00	0.00					
23.	farba emulsyjna	dm <sup>3</sup>	168.241 5		168.241 5	0.00	0.00					
24.	gips budowlany	kg	29.9535		29.9535	0.00	0.00					
25.	gips budowlany szpachlowy	t	1.9857		1.9857	0.00	0.00					
26.	gips szpachlowy	t	0.1909		0.1909	0.00	0.00					
27.	gips szpachlowy	t	0.6664		0.6664	0.00	0.00					
28.	gips szpachlowy	kg	49.9225		49.9225	0.00	0.00					
29.	gips szpachlowy'	t	0.0100		0.0100	0.00	0.00					
30.	gwoździe budowlane okrągłe gołe'	kg	0.9858		0.9858	0.00	0.00					
31.	gwoździe budowlane okrągłe gołe"	kg	0.2400		0.2400	0.00	0.00					
32.	kamień szlifierski	kg	2.4900		2.4900	0.00	0.00					
33.	klamerki mocujące	szt.	622.012 8		622.012 8	0.00	0.00					
34.	klej do tapety winylowej	kg	21.8698		21.8698	0.00	0.00					
35.	klej kostny	kg	3.2479		3.2479	0.00	0.00					
36.	klej Pronivin	kg	0.1470		0.1470	0.00	0.00					
37.	klej Pronivin'	kg	10.8676		10.8676	0.00	0.00					
38.	klej winylowy	kg	161.436 0		161.436 0	0.00	0.00					
39.	kołki do wstrzeliwania	szt.	1244.05 71		1244.05 71	0.00	0.00					
40.	kołki do wstrzeliwania	szt.	321.722 5		321.722 5	0.00	0.00					
41.	korki kanalizacyjne z tworzyw sztucz- nych śr.50mm	szt.	2.0000		2.0000	0.00	0.00					
42.	korki z żeliwa ciągliwego ocynkowane śr.15 mm	szt.	4.0000		4.0000	0.00	0.00					
43.	kotwy stalowe	szt.	22.9770		22.9770	0.00	0.00					
44.	kotwy stalowe	szt.	354.104 8		354.104 8	0.00	0.00					
45.	kształtowniki stalowe przysienne pro- filowane UD-28/27	m	13.3776		13.3776	0.00	0.00					
46.	kształtowniki stalowe główne profilo- wane CD-	m	2006.64 00		2006.64 00	0.00	0.00					

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma k- sy- ma l- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
47.	kształtowniki stalowe nośne profilowa- ne CD-	m	2006.64 00		2006.64 00	0.00	0.00					
48.	kształtowniki stalowe profilowane C- 100x0,60	m	407.878 3		407.878 3	0.00	0.00					
49.	kształtowniki stalowe profilowane C- 50x0,60	m	220.278 7		220.278 7	0.00	0.00					
50.	kształtowniki stalowe profilowane C- 50x0,60	m	162.446 1		162.446 1	0.00	0.00					
51.	kształtowniki stalowe profilowane U- 100x0,60	m	151.213 4		151.213 4	0.00	0.00					
52.	kształtowniki stalowe profilowane U- 50x0,60	m	81.6643		81.6643	0.00	0.00					
53.	kształtowniki stalowe profilowane U- 50x0,60	m	60.2239		60.2239	0.00	0.00					
54.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	228.278 4		228.278 4	0.00	0.00					
55.	kształtowniki z blachy-kątownik przy- ścienny	m	187.038 8		187.038 8	0.00	0.00					
56.	listwy przyściennie z polichloru winylu	m	39.3225		39.3225	0.00	0.00					
57.	łączniki krzyżowe lk 60/60	szt.	44.4805		44.4805	0.00	0.00					
58.	łączniki rozporowe kpl.	szt.	550.242 1		550.242 1	0.00	0.00					
59.	łączniki wzdluzne lw 60/110	szt.	17.3909		17.3909	0.00	0.00					
60.	marmur	m	2.5874		2.5874	0.00	0.00					
61.	okna aluminiowe EI-60	m <sup>2</sup>	6.2100		6.2100	0.00	0.00					
62.	pastą podłogowa bezbarwna	kg	26.9060		26.9060	0.00	0.00					
63.	pianka poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	1.3662		1.3662	0.00	0.00					
64.	pianka poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	19.2160		19.2160	0.00	0.00					
65.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	0.4971		0.4971	0.00	0.00					
66.	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	0.0413		0.0413	0.00	0.00					
67.	piasek do zapraw'	m <sup>3</sup>	0.0868		0.0868	0.00	0.00					
68.	płyty gipsowo-kartonowe	m <sup>2</sup>	259.925 6		259.925 6	0.00	0.00					
69.	płyty gipsowo-kartonowe	m <sup>2</sup>	782.437 4		782.437 4	0.00	0.00					
70.	płyty gipsowo-kartonowe'	m <sup>2</sup>	35.1162		35.1162	0.00	0.00					
71.	płyty gipsowo-kartonowe 12.5 mm	m <sup>2</sup>	431.366 1		431.366 1	0.00	0.00					
72.	płyty gipsowo-kartonowe GKF	m <sup>2</sup>	37.2984		37.2984	0.00	0.00					
73.	płyty gipsowo-kartonowe wodoodpor- ne	m <sup>2</sup>	110.676 6		110.676 6	0.00	0.00					
74.	płyty z prasowanej wełny mineralnej o wym. 60x60x1.5 cm Rockfon tropic	szt.	630.712 3		630.712 3	0.00	0.00					
75.	płyty z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>	321.738 9		321.738 9	0.00	0.00					
76.	płyty z wełny mineralnej	m <sup>2</sup>	83.2041		83.2041	0.00	0.00					
77.	pręt mocujący	szt.	30.4340		30.4340	0.00	0.00					
78.	pręt wieszaka	szt.	145.716 3		145.716 3	0.00	0.00					
79.	pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nier- dzewnej 3H13 (grupa stali 94)	kg	0.5024		0.5024	0.00	0.00					
80.	pręty spawalnicze PCW nieplastyfiko- wanego	kg	7.3380		7.3380	0.00	0.00					
81.	samopoziomująca masa szpachlowa TERPLAN-N	kg	1929.89 40		1929.89 40	0.00	0.00					
82.	sprężyny przyściennie	szt.	358.853 6		358.853 6	0.00	0.00					
83.	sznur konopny smołowany	kg	0.1800		0.1800	0.00	0.00					
84.	szpachlówka gipsowa z dodatkami far- by emul- syjnej	kg	1948.74 30		1948.74 30	0.00	0.00					
85.	tapeta winylowa	m <sup>2</sup>	133.648 9		133.648 9	0.00	0.00					
86.	taśma	m	355.841 7		355.841 7	0.00	0.00					
87.	taśma spoinowa	m	916.259 4		916.259 4	0.00	0.00					
88.	taśma spoinowa	m	257.806 1		257.806 1	0.00	0.00					
89.	taśma zbrojąca	m	33.4440		33.4440	0.00	0.00					
90.	wapno dla płyt o grubości ponad 5 cm	kg	1.0600		1.0600	0.00	0.00					
91.	wapno suchogazzone	kg	34.3185		34.3185	0.00	0.00					

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- kсы- ma- lny	Ra- bat za- sto- wa- ny
92.	wieszak	szt.	145.716 3		145.716 3	0.00	0.00					
93.	wieszak w 60/100	szt.	30.4340		30.4340	0.00	0.00					
94.	woda	m <sup>3</sup>	0.1240		0.1240	0.00	0.00					
95.	woda	m <sup>3</sup>	0.4543		0.4543	0.00	0.00					
96.	woda	m <sup>3</sup>	1.7327		1.7327	0.00	0.00					
97.	wykładzina podłogowa z PCV Forbo marmoleum	m <sup>2</sup>	293.275 4		293.275 4	0.00	0.00					
98.	wykładzina ścienna z polichloru winylu, rulonowa	m <sup>2</sup>	29.3210		29.3210	0.00	0.00					
99.	zaprawa cementowa M 12	m <sup>3</sup>	0.0300		0.0300	0.00	0.00					
100.	materiały pomocnicze	zł					0.00					
101.	materiały pomocnicze	zł					0.00					
<b>RAZEM</b>												

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.7725	0.00	0.00
2.	betoniarka 150 dm3	m-g	0.1032	0.00	0.00
3.	betoniarka 150 dm3'	m-g	0.1426	0.00	0.00
4.	betoniarka 150 dm3''	m-g	0.2400	0.00	0.00
5.	mieszarka do zapraw	m-g	2.5458	0.00	0.00
6.	samochód samowładowczy 5 t	m-g	41.8581	0.00	0.00
7.	szlifierka	m-g	10.7070	0.00	0.00
8.	środek transportowy	m-g	2.7917	0.00	0.00
9.	środek transportowy	m-g	7.5303	0.00	0.00
10.	środek transportowy'	m-g	5.4875	0.00	0.00
11.	środek transportu	m-g	6.1000	0.00	0.00
12.	środek transportu	m-g	12.9842	0.00	0.00
13.	wyciąg	m-g	11.9142	0.00	0.00
14.	wyciąg	m-g	2.0421	0.00	0.00
15.	wyciąg	m-g	16.5969	0.00	0.00
16.	wyciąg'	m-g	0.7224	0.00	0.00
17.	wyciąg'	m-g	1.0788	0.00	0.00
18.	wyciąg'	m-g	7.3544	0.00	0.00
19.	wyciąg''	m-g	3.3939	0.00	0.00
20.	wyciąg''	m-g	2.9352	0.00	0.00
21.	wyciąg'''	m-g	2.1749	0.00	0.00
22.	wyciąg'''	m-g	4.4028	0.00	0.00
23.	wyciąg''''	m-g	1.9398	0.00	0.00
24.	wyciąg''''	m-g	0.1533	0.00	0.00
25.	wyciąg''''	m-g	1.3942	0.00	0.00
26.	żuraw okienny przenośny'	m-g	1.3200	0.00	0.00
				<b>RAZEM</b>	

Słownie: zero i 00/100 zł