

---

## KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe budowlane w budynku Przychodni nr.3 [ dostosowanie Placówki do wymogów  
Rozp.Min.Zdrowia z dn. 10.11.2006 r]  
ADRES INWESTYCJI : Łódź ul Traktorowa 61 - Przychodnia Zdrowia nr 3  
INWESTOR : Zespół Opieki Zdrowotnej Łódź - Bałuty  
ADRES INWESTORA : 91 - 433 Łódź ul Smugowa 6  
BRANŻA : ogólnobudowlana, instalacyjna, elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : A.Zarzycki

---

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

### NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>roboty ogólnobudowlane</b>			
1	<b>KNR 4-01</b>	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0818-05</b>				
		por.D-izolatki			
		2.8*2.6+2.35*1.35+2.8*2.5	m <sup>2</sup>	17.453	
		gab.nr 8			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		gab.nr.7			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		gab.nr.6			
		5.1*2.7	m <sup>2</sup>	13.770	
		gab.nr.5			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		korytarze por.D			
		14.7*3.7+2.6*4.25	m <sup>2</sup>	65.440	
		korytarze por.D1			
		14.7*3.7+2.6*4.25	m <sup>2</sup>	65.440	
		gabinety poradni D1			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		5.1*2.7	m <sup>2</sup>	13.770	
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		rejestracja			
		11.8*4.8	m <sup>2</sup>	56.640	
		gab.lekarski nr,126			
		5.0*2.7	m <sup>2</sup>	13.500	
		gab,nr,120			
		5.05*2.7	m <sup>2</sup>	13.635	
		gab,nr.119			
		5.05*2.75	m <sup>2</sup>	13.888	
		gab.nr.125			
		2.75*5.05	m <sup>2</sup>	13.888	
		gab.nr.124			
		2.7*5.05	m <sup>2</sup>	13.635	
		2.7*2.2	m <sup>2</sup>	5.940	
		pielęgn,śradowiskowa114			
		8.7*2.5+2.75*2.75	m <sup>2</sup>	29.313	
		pobieralnia labolatorium 115+116			
		5.3*2.8	m <sup>2</sup>	14.840	
		2.6*2.6	m <sup>2</sup>	6.760	
		ginekologia pok. 105,106,109,pobieralnia			
		2.75*5.4	m <sup>2</sup>	14.850	
		2.75*5.4	m <sup>2</sup>	14.850	
		2.2*1.8	m <sup>2</sup>	3.960	
		3.25*5.4	m <sup>2</sup>	17.550	
		EKG 104			
		5.75*2.55	m <sup>2</sup>	14.663	
		pokój 135 USG i kartoteka stomatologii			
		9.5*5.8	m <sup>2</sup>	55.100	
		gab.stomatologii nr.130			
		5.05*5.6	m <sup>2</sup>	28.280	
		stomatologia 133 i 134			
		5.05*2.75	m <sup>2</sup>	13.888	
		2.6*3.1	m <sup>2</sup>	8.060	
		gab.lekarski			
		5.5*2.75	m <sup>2</sup>	15.125	
		gab.lekarski 111			
		5.5*2.75	m <sup>2</sup>	15.125	
		gab.lekarski 110			
		5.5*2.6	m <sup>2</sup>	14.300	
		korytarze I piętro			
		2.7*3.55+19.0*5.6+27.0*3.2	m <sup>2</sup>	202.385	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.198</b>
2	<b>KNR 4-01</b>	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0819-15</b>				
		poradnia D , izolotka			
		[2.8+2.8+2.6+2.6-0.8]*1.9	m <sup>2</sup>	19.000	
		[2.35+2.35+1.35+1.35-0.8-0.8-0.8-0.7]*1.9	m <sup>2</sup>	8.170	
		[2.8+2.8+2.5+2.5-0.8]*1.9	m <sup>2</sup>	18.620	
		gab.lekarski nr.8			
		[5.1+5.1+2.75+2.75-0.8]*2.1	m <sup>2</sup>	31.290	
		gab.lekarski nr.7			
		1.7*2.1	m <sup>2</sup>	3.570	
		gab.lekarski nr.6			
		1.2*1.9	m <sup>2</sup>	2.280	
		gab.lekarski nr.5			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.25*2.0	m <sup>2</sup>	2.500	
		korytarze poradni D			
		18.0*2.05	m <sup>2</sup>	36.900	
		korytarze poradni D1			
		18.0*2.05	m <sup>2</sup>	36.900	
		gab.21 gab.zabiegowy			
		1.2*2.1	m <sup>2</sup>	2.520	
		pok.socjalny			
		[1.8+1.8+3.2+3.2]*2.05	m <sup>2</sup>	20.500	
		gab.lekarski nr.126			
		1.2*2.0	m <sup>2</sup>	2.400	
		gab.nr.120 lekarski			
		1.65*2.05	m <sup>2</sup>	3.383	
		gab.nr.119			
		1.25*2.05	m <sup>2</sup>	2.563	
		gab.nr.125			
		1.2*2.0	m <sup>2</sup>	2.400	
		gab.nr.124			
		[2.7+2.7+5.05+5.05-0.8-0.8]*2.0	m <sup>2</sup>	27.800	
		[2.7+2.7+2.2+2.2-0.8]*2.0	m <sup>2</sup>	18.000	
		pielęgniarka środowiskowa pok. 114			
		[8.7+8.7+2.5+2.5-0.8-1.0]*2.1	m <sup>2</sup>	43.260	
		[2.75+2.75+2.75+2.75-0.8-1.0]*2.1	m <sup>2</sup>	19.320	
		pobieralnia laboratorium gab.nr. 115 i 116			
		[5.3+5.3+2.8+2.8-0.8]*2.0			
		[2.6+2.6+2.6+2.6-0.8-0.8-0.8]*2.0	m <sup>2</sup>	16.000	
		ginekologia pok.nr.105,106,109,przebiegalnia			
		4.4*2.0	m <sup>2</sup>	8.800	
		EKG gab.104			
		5.75*2.55	m <sup>2</sup>	14.663	
		pok.135 USG			
		1.2*2.0	m <sup>2</sup>	2.400	
		gab.stomatolog.nr.130			
		2.4*2.1	m <sup>2</sup>	5.040	
		stomatologia pok. nr.133+134			
		2.4*2.1	m <sup>2</sup>	5.040	
		gab.lek.nr.112			
		1.75*2.1	m <sup>2</sup>	3.675	
		gab.lek.nr.111			
		1.65*2.1	m <sup>2</sup>	3.465	
		gab.lekarski nr.110			
		1.8*2.1	m <sup>2</sup>	3.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.239</b>
3	<b>KNR 4-01</b>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm POD COKOLIKI Z TERAKOTY	m		
d.1	<b>0702-04</b>	gab.nr.8			
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	m	14.900	
		gab.nr.7			
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	m	14.900	
		gab.nr.6			
		5.1+5.1+2.7+2.7-0.8	m	14.800	
		gab.nr.5			
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	m	14.900	
		gab.nr.6			
		5.1+5.1+2.7+2.7-0.8	m	14.800	
		gab.nr.5			
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	m	14.900	
		korytarze poradnia D			
		14.7+14.7+3.7+3.7	m	36.800	
		2.6+2.6+4.25+4.25	m	13.700	
		korytarze poradni D1			
		14.7+14.7+3.7+3.7	m	36.800	
		2.6+2.6+4.25+4.25	m	13.700	
		rejestracja			
		11.8+11.8+4.8+4.8	m	33.200	
		gab.nr.126			
		5.0+5.0+2.7+2.7-0.8	m	14.600	
		gab.nr.120			
		5.05+5.05+2.7+2.7-0.8-0.8	m	13.900	
		gab.nr.119			
		5.05+5.05+2.75+2.75-0.8-0.8	m	14.000	
		gab.nr.125			
		2.75+2.75+5.05+5.05-0.8	m	14.800	
		gab.nr.124			
		2.7+2.7+5.05+5.05-0.8-0.8	m	13.900	
		2.7+2.7+2.2+2.2-0.8	m	9.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		pielegniarka srodowiskowa nr.114			
		8.7+8.7+2.5+2.5-1.0-0.8	m	20.600	
		2.75+2.75+2.75+2.75-0.8-1.0	m	9.200	
		ginekologia pok. nr. 105			
		5.4+5.4+2.75+2.75-0.8-0.9	m	14.600	
		gab.nr.106			
		5.4+5.4+2.75+2.75-0.8-0.6-0.6	m	14.300	
		gab.nr.109			
		3.25+3.25+5.4+5.4-0.6-0.6-0.9	m	15.200	
		przebiegalnia			
		2.2+2.2+1.8+1.8-0.6-0.6-0.6-0.6	m	5.600	
		gab.nr.104 EKG			
		5.75+5.75+2.55+2.55-0.8	m	15.800	
		pok.135 kartoteka stomatologii			
		9.5+9.5+5.8+5.8-1.2	m	29.400	
		gab.nr.130			
		5.05+5.05+5.6+5.6-0.9-0.8	m	19.600	
		stomatologia gab. nr.133			
		2.6+2.6+3.1+3.1-0.8-0.8	m	9.800	
		stomatologia nr.134			
		5.05+5.05+2.75+2.75-0.9	m	14.700	
		gab.lekarski nr.112			
		5.5+5.5+2.75+2.75-0.9	m	15.600	
		gab.nr.111			
		5.5+5.5+2.75+2.75-0.9	m	15.600	
		gab.nr.110			
		5.5+5.5+2.6+2.6-0.9	m	15.300	
		korytarze I pietro			
		2.7+2.7+3.55+3.55	m	12.500	
		19.0+19.0+3.2+3.2	m	44.400	
		27.0+27.0+3.2+3.2	m	60.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>636.200</b>
4	<b>KNR 2-02</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach -	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0803-02</b>	POD COKOLIKI Z TERAKOTY			
		obmiar poz. j.w x 0,15cm wysokość cokolika			
		636.20*0.15	m <sup>2</sup>	95.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>95.430</b>
5	<b>KNR 4-01</b>	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub pod-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0211-03</b>	łogach			
		przyjęto 30% powierzchni posadzek poz 1			
		860.198*0.3	m <sup>2</sup>	258.059	
				<b>RAZEM</b>	<b>258.059</b>
6	<b>KNR 4-01</b>	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub pod-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0211-01</b>	łogach			
		przyjęto 70 % powierzchni posadzek poz. 1			
		860.198*0.7	m <sup>2</sup>	602.139	
				<b>RAZEM</b>	<b>602.139</b>
7	<b>KNR 2-02</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1102-01</b>	zatarte na ostro			
		obmiar jak poz 5+6			
		860.198	m <sup>2</sup>	860.198	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.198</b>
8	<b>KNR 2-02</b>	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub po-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1102-03</b>	trącenie za zmianę grubości o 10 mm*2			
		obmiar jak poz. 5			
		258.09	m <sup>2</sup>	258.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>258.090</b>
9	<b>NNRNKB</b>	(z. VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>202 1130-02</b>	mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2			
		obmiar jak poz. 1			
		860.198	m <sup>2</sup>	860.198	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.198</b>
10	<b>KNR 0-12</b>	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>1118-04</b>				
		obmiar j.w			
		860.198	m <sup>2</sup>	860.198	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.198</b>
11	<b>KNR 0-12</b>	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
d.1	<b>1119-02</b>				
		obmiar jak poz.3			
		636.20	m	636.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>636.200</b>
12	<b>KNR 4-01</b>	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, fi-	m <sup>2</sup>		
d.1	<b>0701-05</b>	larach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 po skuciu glazury i pod no-			
		wą glazurę			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		364.239	m <sup>2</sup>	364.239	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.239</b>
13 d.1	<b>KNR 2-02 0803-02</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		pod glazurę			
		126.36	m <sup>2</sup>	126.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.360</b>
14 d.1	<b>KNR 2-02 0803-03</b>	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		364.239-126.36	m <sup>2</sup>	237.879	
				<b>RAZEM</b>	<b>237.879</b>
15 d.1	<b>KNR 0-12 0829-03</b>	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m <sup>2</sup>		
		izolátky poradnia D dwa pomieszczenia			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.8			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.7			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.6			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.5			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.21 zabiegowy			
		[4.4+4.4+2.9+2.9-0.8]*2.1	m <sup>2</sup>	28.980	
		gab.nr.126			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.120			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.119			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.125			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.124			
		[1.2*1.6]*2	m <sup>2</sup>	3.840	
		pielęgn.środkowiskowa pok.114			
		[1.2*1.6]*2	m <sup>2</sup>	3.840	
		pobieralnia laboratorium pok.115+116			
		[5.3+5.3+2.8+2.8-0.8-0.8]*2.1	m <sup>2</sup>	30.660	
		[2.6+2.6+2.6+2.6-0.8-0.8-0.8]*2.1	m <sup>2</sup>	16.800	
		ginekologia			
		pok.105			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		pok.nr.106			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		pok.nr.109			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.104 EKG			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		pom.135 USG i kartoteka stomatologii			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.stomatologii gab.nr.130			
		1.2*1.6*2	m <sup>2</sup>	3.840	
		gab.nr.133 stomatologia			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.134			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.112			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.111			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
		gab.nr.110			
		1.2*1.6	m <sup>2</sup>	1.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.360</b>
16 d.1	<b>NNRNKB 202 0842-02</b>	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m		
		całość			
		250.0	m	250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
17 d.1	<b>KNR 4-01 0713-02</b>	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
		izolátky poradnia D			
		2.6*2.8	m <sup>2</sup>	7.280	
		2.35*1.35	m <sup>2</sup>	3.173	
		2.8*2.5	m <sup>2</sup>	7.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<i>gab.nr.8</i>			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		<i>gab.nr.7</i>			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		<i>gab.nr.6</i>			
		5.1*2.7	m <sup>2</sup>	13.770	
		<i>gab.nr.5</i>			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		<i>korytarz por.D</i>			
		14.7*3.7	m <sup>2</sup>	54.390	
		2.6*4.25	m <sup>2</sup>	11.050	
		<i>poradnia D 1</i>			
		<i>gabinety poradni D1</i>			
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		5.1*2.75	m <sup>2</sup>	14.025	
		<i>korytarze poradni D1</i>			
		14.7*3.7	m <sup>2</sup>	54.390	
		2.6*4.25	m <sup>2</sup>	11.050	
		<i>rejestracja</i>			
		11.8*4.8	m <sup>2</sup>	56.640	
		<i>hol + klatka schodowa</i>			
		11.8*6.7	m <sup>2</sup>	79.060	
		3.2*0.95	m <sup>2</sup>	3.040	
		<i>gab.nr.21</i>			
		4.4*2.9	m <sup>2</sup>	12.760	
		<i>pok.socjalny</i>			
		1.8*3.2	m <sup>2</sup>	5.760	
		<i>gab.lek.nr.126</i>			
		5.0*2.7	m <sup>2</sup>	13.500	
		<i>gab.nr.120</i>			
		5.05*2.7	m <sup>2</sup>	13.635	
		<i>gab.nr.119</i>			
		5.05*2.75	m <sup>2</sup>	13.888	
		<i>gab.lek.nr.125</i>			
		2.75*5.05	m <sup>2</sup>	13.888	
		<i>gab.lek.nr.124</i>			
		2.7*5.05	m <sup>2</sup>	13.635	
		2.7*2.2	m <sup>2</sup>	5.940	
		<i>pok.114</i>			
		8.7*2.5	m <sup>2</sup>	21.750	
		2.75*2.75	m <sup>2</sup>	7.563	
		<i>pobieralnia laboratorium pok. 115 i 116</i>			
		5.3*2.8	m <sup>2</sup>	14.840	
		2.6*2.6	m <sup>2</sup>	6.760	
		<i>ginekologia</i>			
		<i>gab.nr.105</i>			
		2.75*5.40	m <sup>2</sup>	14.850	
		<i>gab.nr.106</i>			
		2.75*5.4	m <sup>2</sup>	14.850	
		<i>gab.nr.109</i>			
		5.4*3.25	m <sup>2</sup>	17.550	
		<i>przebieralnia</i>			
		2.2*1.8	m <sup>2</sup>	3.960	
		<i>gab.nr.104 EKG</i>			
		5.75*2.55	m <sup>2</sup>	14.663	
		<i>gab.nr.135 USG i kartoteka stomatologi</i>			
		9.5*5.8	m <sup>2</sup>	55.100	
		<i>gab.stomatologi nr.130</i>			
		5.05*5.6	m <sup>2</sup>	28.280	
		<i>stomatologia pok. nr.133</i>			
		2.6*3.1	m <sup>2</sup>	8.060	
		<i>pok. nr.134</i>			
		2.75*5.05	m <sup>2</sup>	13.888	
		<i>gab.nr.112</i>			
		5.50*2.75	m <sup>2</sup>	15.125	
		<i>gab.lek.nr.111</i>			
		5.5*2.75	m <sup>2</sup>	15.125	
		<i>gab.lek.nr.110</i>			
		5.5*2.6	m <sup>2</sup>	14.300	
		<i>klatka schodowa ewakuacyjna</i>			
		6.3*2.6	m <sup>2</sup>	16.380	
		<i>korytarz I piętro</i>			
		2.7*3.55	m <sup>2</sup>	9.585	
		19.0*5.6	m <sup>2</sup>	106.400	

[illegible]





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<i>gab.nr.8</i>			
		2.75*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	12.375	
		<i>gab.nr.7</i>			
		2.75*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	12.375	
		<i>gab.nr.6</i>			
		2.7*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	12.150	
		<i>gab.nr.5</i>			
		2.75*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	12.375	
		<i>korytarze por.D</i>			
		6.6*1.75*2.5	m <sup>2</sup>	28.875	
		0.9*2.8*2.5	m <sup>2</sup>	6.300	
		<i>poradnia D1</i>			
		<i>gabinety 4 pomieszczenia</i>			
		2.75*1.8*4*2.5	m <sup>2</sup>	49.500	
		<i>korytarze poradnia D1</i>			
		6.6*1.75*2.5	m <sup>2</sup>	28.875	
		0.9*2.8*2.5	m <sup>2</sup>	6.300	
		<i>rejestracja</i>			
		11.0*1.75*2.25	m <sup>2</sup>	43.313	
		<i>hol + klatka schodowa</i>			
		8.7*5.9*1.0	m <sup>2</sup>	51.330	
		<i>gab.nr.21</i>			
		2.6*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	11.700	
		0.9*1.05*1.0	m <sup>2</sup>	0.945	
		<i>pokój socjalny</i>			
		0.6*0.9	m <sup>2</sup>	0.540	
		<i>gab.lek.nr.126</i>			
		2.7*2.75*2.5	m <sup>2</sup>	18.563	
		<i>gab.nr.120</i>			
		1.75*2.7*2.5	m <sup>2</sup>	11.813	
		<i>gab.nr.119</i>			
		2.75*1.75*2.5	m <sup>2</sup>	12.031	
		<i>gab.nr.125</i>			
		2.7*1.75*2.5	m <sup>2</sup>	11.813	
		<i>gab.lek.nr.124</i>			
		2.7*1.75*2*2.5	m <sup>2</sup>	23.625	
		<i>pielęgniarka środowiskowa gab.114</i>			
		4.6*1.75*2.5	m <sup>2</sup>	20.125	
		2.6*1.55*2.5	m <sup>2</sup>	10.075	
		<i>pobieralnia laboratorium 115 i 116</i>			
		<i>okno podawcze</i>			
		1.2*1.2	m <sup>2</sup>	1.440	
		<i>ścianka działowa drewn/szklana</i>			
		2.8*3.0*1.0	m <sup>2</sup>	8.400	
		<i>ginekologia pokój nr.105+106+109+pobieralnia</i>			
		2.75*1.8*3*2.5	m <sup>2</sup>	37.125	
		1,70,9*2,5			
		<i>gab.nr.104 EKG</i>			
		1.8*0.9*2.5	m <sup>2</sup>	4.050	
		0.8*0.9*2.5	m <sup>2</sup>	1.800	
		<i>naświetle</i>			
		5.75*0.9*1.0	m <sup>2</sup>	5.175	
		<i>pok.nr.135 USG</i>			
		1.7*0.85*2.5	m <sup>2</sup>	3.613	
		3.55*0.85*2.5	m <sup>2</sup>	7.544	
		2.45*0.85*2.5	m <sup>2</sup>	5.206	
		0.85*0.85*2.5	m <sup>2</sup>	1.806	
		<i>ścianka drewniana/szklana</i>			
		9.8*3.0*1.0	m <sup>2</sup>	29.400	
		<i>gab.stomatologiczny130</i>			
		5.6*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	25.200	
		<i>stomatologia pok.133 + 134</i>			
		2.75*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	12.375	
		3.1*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	13.950	
		<i>gab.nr.112</i>			
		2.75*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	12.375	
		<i>gab.lek.nr.111</i>			
		2.75*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	12.375	
		<i>gab.nr.110</i>			
		2.6*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	11.700	
		<i>klatka schodowa ewakuacyjna</i>			
		1.1*1.8*2.5	m <sup>2</sup>	4.950	
		1.1*0.7*2.5	m <sup>2</sup>	1.925	
		<i>korytarze I piętro</i>			
		[2.7+1.8+7.8+1.8+2.6+1.5+11.0+2.7+1.8+7.8+1.8+5.6]*1.8*1.75	m <sup>2</sup>	154.035	
		[1.75+1.75+0.8+0.8]*0.85*1.75	m <sup>2</sup>	7.586	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[1.1+1.1]*3.0*1.75	m <sup>2</sup>	11.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>785.406</b>
25 d.1	<b>KNR 4-01 1212-19</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m <sup>2</sup>		
		korytarze poradnia D [0.2*2*0.6]*48	m <sup>2</sup>	11.520	
		[0.2*2*1.1]*12	m <sup>2</sup>	5.280	
		korytarz poradnia D1			
		obmiar j.w			
		16.8	m <sup>2</sup>	16.800	
		hol + klatka schodowa			
		[0.2*2*1.1]*34	m <sup>2</sup>	14.960	
		korytarz I piętro			
		[0.2*2*1.1]*98	m <sup>2</sup>	43.120	
		[0.2*2*0.6]*120	m <sup>2</sup>	28.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.480</b>
26 d.1	<b>KNR 4-01 1212-23</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych	m		
		hol i klatka schodowa			
		5.0*4+1.6*2	m	23.200	
		korytarz I piętro			
		3.4*6	m	20.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.600</b>
27 d.1	<b>KNR 4-01 1212-05</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m <sup>2</sup>		
		wc izolarki por.D			
		1.75*1.8+1.0*2.9*2	m <sup>2</sup>	8.950	
		gab.nr.8			
		2.75*1.8	m <sup>2</sup>	4.950	
		gab.nr.7			
		2.75*1.8	m <sup>2</sup>	4.950	
		gab.nr.6			
		2.7*1.8	m <sup>2</sup>	4.860	
		gab.nr.5			
		2.75*1.8	m <sup>2</sup>	4.950	
		korytarze por. D			
		2.6*3.05	m <sup>2</sup>	7.930	
		poradnia D1 gabinety			
		2.75*1.8*4	m <sup>2</sup>	19.800	
		poradnia D1 korytarze			
		2.6*3.05	m <sup>2</sup>	7.930	
		hol + klatka schodowa			
		6.8*2.3+2.5*2.8	m <sup>2</sup>	22.640	
		gab.nr.21			
		2.6*1.8	m <sup>2</sup>	4.680	
		pok.socjalny			
		0.6*0.9	m <sup>2</sup>	0.540	
		klatka schodowa ewakuacyjna balustrada			
		8.5*1.0	m <sup>2</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.680</b>
28 d.1	<b>KNR 4-01 1212-14</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien i świetlików stalowych	m <sup>2</sup>		
		korytarz poradnia D ścianka metalowa metalowa przeszklona			
		3.0*3.05*1.25	m <sup>2</sup>	11.438	
		korytarz poradnia D1			
		11.438	m <sup>2</sup>	11.438	
		hol + klatka schodowa			
		2.55*2.8*2*1.25	m <sup>2</sup>	17.850	
		pielęgniarka środowiskowa pok. 114 świetlik			
		[2.5*0.9+2.7*0.9]*1.25	m <sup>2</sup>	5.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.576</b>
29 d.1	<b>KNR 4-01 1212-02</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m <sup>2</sup>		
		pok.r.135 usg i kartoteka stomatologiczna			
		0.3*4*18.0	m <sup>2</sup>	21.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.600</b>
30 d.1	<b>KNR 0-14 2011-07</b>	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01	m <sup>2</sup>		
		osłony rur instalacyjnych			
		pielęgniarka środowiskowa pok. 114			
		[0.25+0.25+0.25]*[2.0+12.0+2.0]	m <sup>2</sup>	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
31 d.1	<b>KNR 4-01 0354-13</b>	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		całość			
		35	szt.	35.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
32 d.1	<b>KNR 4-01 0322-02</b>	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		całość 35	szt.	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
<b>2</b>		<b>roboty elektryczne</b>			
33 d.2	<b>KNR 4-03 0306-02</b>	Wymiana podtylnych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym por.D izolatki , wc pacjenci+ gab.nr.8+gab.nr.7+gab.nr.6+gab.nr.5+korytarze poradnia D +gabinety poradni D1+korytarz D1+rejestracja+hol i klatka schodowa+ gab.nr. 21+pokój socjalny+gab.nr.126+gab.nr.120+gab.nr.119+gab.nr.125+ gab.nr.124+pielęgniarka środowiskowa+pobieralnia laboratorium+ginekologia pokój105,106,109,przebieralnia+EKG p.104+pok.135, kartoteka stomatologii+ gab.stomatologii130+gab.stomatologii133,134+gab.lekarski112+gab.lekarski 111+gab.lekarski110+korytarze I piętro+piwnice odpady medyczne 2+1+3+3+2+1+1+3+3+2+1+3+1+2+1+4+2+3+3+7+3+5+7+3+8+6+4+3+2+2+8+2	szt.		
			szt.	101.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.000</b>
<b>3</b>					
34 d.3	<b>KNR 4-03 0403-01</b>	Wymiana puszek uniwersalnych z tworzyw sztucznych o wym.do 75x75 mm dla przewodów kabelkowych o przekroju do 2.5 mm2 (3 odgałęzienia ) z podłączeniem i zadławieniem przewodów przyjęto 50% puszek do wymiany 51	szt.		
			szt.	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
35 d.3	<b>KNR 4-03 0308-02</b>	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle  por.D1-izolatka-wc pacjenci+gabinety 8 7 6 5 3+2+2+1+2 korytarze por.D+por.D1 gabinety 4 pomieszczenia 4+2+2+1+2 korytarz D1+rejestracja+hol,klatka schodowa+gab.nr.21+gab.nr.126+ gab.nr.120+gab.nr.119+gab.nr.125+gab.nr.124 4+1+2+1+1+1+1+1+3 pielęgniarka środowiskowa 114+pobieralnia laboratorium+ginekologia 105,106, 109,przebieralnia 2+2+3 EKG104+pok.135,kartoteka stomatologii+gab.stomatologii130+ gab.stomatologii133,134+gab.nr.112+gab.nr.111+gab.nr.110 1+5+3+2+1+1+1 klatka schod.ewakuacyjna+korytarze I piętro+pom.archiwum+magazyn medyczny+magazyn bielizny+korytarze piwnice 2+11+1+1+1+4	szt.		
			szt.	10.000	
			szt.	11.000	
			szt.	15.000	
			szt.	7.000	
			szt.	14.000	
			szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.000</b>
36 d.3	<b>KNR 4-03 1133-09</b>	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych  poradnia D-izolatki,wc pacjenci+gab.nr.7+gab.n.6+gab.nr.5+korytarze poradnia D+wc poradnia D+por.D1 gabinety 2+3+4+4+1+3+11 korytarz D1+wc poradnia D1+hol,klatka schodowa+pokój socjalny+gab.nr.126+ gab.nr.120+gab.nr.119 1+3+6+3+4+2+2 ginekologia pok.nr.105,106,109,przebieralnia+EKG104+gab.stomatologii130+ gab.stomatologii 133,134+gab.nr.112 17+4+8+4+5 gab.nr.111+gab.nr.110+piwnice odpady medyczne+pom.archiwum+mag.me- dyczny+mag.bielizny+korytarz piwnice 5+5+3+2+2+2+5	szt.		
			szt.	28.000	
			szt.	21.000	
			szt.	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
37 d.3	<b>KNR 5-08 0511-17</b>	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - przykręcanych 73	szt.		
			szt.	73.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.000</b>
38 d.3	<b>KNR 4-03 0603-01 analogia</b>	Wymiana lampy bakterioobójczej  poradnia D izolatki,wc pacjenci 2	szt.		
			szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
39 d.3	<b>KNR 4-03 0606-06</b>	Wymiana opraw świetłkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucz- nych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw szt. 2x40 W poradnia D-izolatki,wc pacjenci+gab.nr.8+korytarze poradnia D+poradnia D1 ga- binety+korytarz D1+rejestracja 2+3+11+3+11+6 holl.klatka schodowa+gab.nr.125+gab.nr.124+pielęgn.środowiskowa 114+pobie- ralnia laboratorium+pok.135,stomatologia	szt.		
			szt.	36.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1+2+3+6+4+6	szt.	22.000	
		gab.nr.130+klatka schodowa ewakuacyjna+korytarze I piętro	szt.	29.000	
		1+3+25			
				<b>RAZEM</b>	<b>87.000</b>
40 d.3	<b>KNR 5-08 0209-05</b>	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże nie-betonowe) układany w tynku całość 5.0	m		
			m	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
41 d.3	<b>KNR 5-08 0309-03</b>	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem 3	szt.		
			szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
<b>4</b>		<b>roboty instalacyjne</b>			
42 d.4	<b>KNR 4-02 0308-01</b>	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 15-20 mm GAZOWYCH	m		
		pielegniarka środowiskowa gab nr 114 4.0	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
43 d.4	<b>KNR 4-02 0219-02</b>	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa wc izolatki poradnia D 2	kpl.		
		gab.nr 8+7+6+5+gab. por.D1 4 gabinety +21+126+120+119+125+124+114+105+106+109+104+135+130+133+134+112+111+110	kpl.	2.000	
		2+1+1+1+1+4+1+1+1+1+1+2+2+1+1+1+1+2+1+1+1+1	kpl.	31.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
44 d.4	<b>KNR 2-15 0220-05 z.sz.3.3. 9905-01</b>	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce - budynki służby zdrowia	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
45 d.4	<b>kalk.własna</b>	Montaż szafki pod zlewozmywak dwukomorowy z ociekaczem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
46 d.4	<b>KNR-W 2-15 0230-05</b>	Postument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		33	kpl.	33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
47 d.4	<b>KNR 4-02 0233-03</b>	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
		33	szt.	33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
48 d.4	<b>KNR 2-15 0208-02</b>	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 40 mm	szt.		
		33+1	szt.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
49 d.4	<b>KNR 4-02 0236-01</b>	Przeczyszczenie rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego pionowego o śr. 50-80 mm	msc.		
		4	msc.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
50 d.4	<b>KNR 4-02 0109-01</b>	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czepalny, hydrant i baterie o śr. 15 mm	szt.		
		33	szt.	33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
51 d.4	<b>KNR 4-02 0121-01</b>	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką	szt.		
		33	szt.	33.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.000</b>
52 d.4	<b>KNR 2-15 0107-07 analogia</b>	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr.nom. 15 mm - DO UMYWALEK+Zlewozmywak	szt.		
		33+1	szt.	34.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
53 d.4	<b>KNR 4-02 0520-02</b>	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 5.0 m <sup>2</sup>	kpl.		
		całość	kpl.	41.000	
		2+1+1+1+1+4+2+1+1+1+2+1+2+4+2+5+1+3+1+2+1+1+1			
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
54 d.4	<b>KNR 2-15 0419-04</b>	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-4 o dług. 1060 mm	kpl.		
		41	kpl.	41.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
55 d.4	<b>KNR 4-02 0517-03</b>	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach spawanych o śr. 15 mm 41	kpl. kpl.	41.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
56 d.4	<b>KNR 4-02 0509-01</b>	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm 41	szt. szt.	41.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.000</b>
57 d.4	<b>KNR 4-01 0108-09 + KNR 4-01 0108-10</b>	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km do 15 km całość 15.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1</b>		<b>roboty ogólnobudowlane</b>						
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>					
d.1	0818-05	obmiar =						
		por.D-izolatki						
		2.8*2.6+2.35*1.35+2.8*2.5	17.453					
		gab.nr 8						
		5.1*2.75	14.025					
		gab.nr.7						
		5.1*2.75	14.025					
		gab.nr.6						
		5.1*2.7	13.770					
		gab.nr.5						
		5.1*2.75	14.025					
		korytarze por.D						
		14.7*3.7+2.6*4.25	65.440					
		korytarze por.D1						
		14.7*3.7+2.6*4.25	65.440					
		gabinyet poradni D1						
		5.1*2.75	14.025					
		5.1*2.75	14.025					
		5.1*2.7	13.770					
		5.1*2.75	14.025					
		rejestracja						
		11.8*4.8	56.640					
		gab.lekarski nr,126						
		5.0*2.7	13.500					
		gab,nr,120						
		5.05*2.7	13.635					
		gab,nr.119						
		5.05*2.75	13.888					
		gab.nr.125						
		2.75*5.05	13.888					
		gab.nr.124						
		2.7*5.05	13.635					
		2.7*2.2	5.940					
		pielęgn,środowiskowa114						
		8.7*2.5+2.75*2.75	29.313					
		pobieralnia labolatorium 115+116						
		5.3*2.8	14.840					
		2.6*2.6	6.760					
		ginekologia pok.105,106,109,pobieralnia						
		2.75*5.4	14.850					
		2.75*5.4	14.850					
		2.2*1.8	3.960					
		3.25*5.4	17.550					
		EKG 104						
		5.75*2.55	14.663					
		pokój 135 USG i kartoteka stomatologii						
		9.5*5.8	55.100					
		gab.stomstologii nr.130						
		5.05*5.6	28.280					
		stomatologia 133 i 134						
		5.05*2.75	13.888					
		2.6*3.1	8.060					
		gab.lekarski						
		5.5*2.75	15.125					
		gab.lekarski 111						
		5.5*2.75	15.125					
		gab.lekarski 110						
		5.5*2.6	14.300					
		korytarze I piętro						
		2.7*3.55+19.0*5.6+27.0*3.2	202.385					
		RAZEM	860.198m <sup>2</sup>					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	154.8356	0.0000	0.00		
		0.18r-g/m <sup>2</sup>						
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>					
d.1	0819-15	obmiar =						
		poradnia D , izolotka						
		[2.8+2.8+2.6+2.6-0.8]*1.9	19.000					
		[2.35+2.35+1.35+1.35-0.8-0.8-0.8-0.7]*						
		1.9	8.170					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S	
1*		[2.8+2.8+2.5+2.5-0.8]*1.9	18.620						
		gab.lekarski nr.8							
		[5.1+5.1+2.75+2.75-0.8]*2.1	31.290						
		gab.lekarski nr.7							
		1.7*2.1	3.570						
		gab.lekarski nr.6							
		1.2*1.9	2.280						
		gab.lekarski nr.5							
		1.25*2.0	2.500						
		korytarze poradni D							
		18.0*2.05	36.900						
		korytarze poradni D1							
		18.0*2.05	36.900						
		gab.21 gab.zabiegowy							
		1.2*2.1	2.520						
		pok.socjalny							
		[1.8+1.8+3.2+3.2]*2.05	20.500						
		gab.lekarski nr.126							
		1.2*2.0	2.400						
		gab.nr.120 lekarski							
		1.65*2.05	3.383						
		gab.nr.119							
		1.25*2.05	2.563						
		gab.nr.125							
		1.2*2.0	2.400						
		gab.nr.124							
		[2.7+2.7+5.05+5.05-0.8-0.8]*2.0	27.800						
		[2.7+2.7+2.2+2.2-0.8]*2.0	18.000						
		pielęgniarka środowiskowa pok.114							
		[8.7+8.7+2.5+2.5-0.8-1.0]*2.1	43.260						
		[2.75+2.75+2.75+2.75-0.8-1.0]*2.1	19.320						
		pobieralnia labolatorium gab.nr. 115 i 116							
		[5,3+5,3+2,8+2,8-0,8]*2,0							
		[2.6+2.6+2.6+2.6-0.8-0.8-0.8]*2.0	16.000						
		ginekologia pok.nr.105,106,109,przebiegalnia							
		4.4*2.0	8.800						
		EKG gab.104							
		5.75*2.55	14.663						
		pok.135 USG							
		1.2*2.0	2.400						
	gab.stomatolog.nr.130								
	2.4*2.1	5.040							
	stoatologia pok. nr.133+134								
	2.4*2.1	5.040							
	gab.lek.nr.112								
	1.75*2.1	3.675							
	gab.lek.nr.111								
	1.65*2.1	3.465							
	gab.lekarski nr.110								
	1.8*2.1	3.780							
	RAZEM	364.239m <sup>2</sup>							
	-- R --								
	robocizna		r-g	502.6498	0.0000	0.00			
	1.38r-g/m <sup>2</sup>								
Razem z narzutami:					0.0000				
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000	
3 KNR 4-01 d.1 0702-04		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cemen- towo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm POD COKOLIKI Z TERAKOTY obmiar =	m						
		gab.nr.8							
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	14.900						
		gab.nr.7							
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	14.900						
		gab.nr.6							
		5.1+5.1+2.7+2.7-0.8	14.800						
		gab.nr.5							
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	14.900						
		gab.nr.6							
		5.1+5.1+2.7+2.7-0.8	14.800						
		gab.nr.5							
		5.1+5.1+2.75+2.75-0.8	14.900						
		korytarze poradnia D							
		14.7+14.7+3.7+3.7	36.800						



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		2.6+2.6+4.25+4.25 korytarze poradni D1 14.7+14.7+3.7+3.7 2.6+2.6+4.25+4.25 rejestracja 11.8+11.8+4.8+4.8 gab.nr.126 5.0+5.0+2.7+2.7-0.8 gab.nr.120 5.05+5.05+2.7+2.7-0.8-0.8 gab.nr.119 5.05+5.05+2.75+2.75-0.8-0.8 gab.nr.125 2.75+2.75+5.05+5.05-0.8 gab.nr.124 2.7+2.7+5.05+5.05-0.8-0.8 2.7+2.7+2.2+2.2-0.8 pielegniarka srodowiskowa nr.114 8.7+8.7+2.5+2.5-1.0-0.8 2.75+2.75+2.75+2.75-0.8-1.0 ginekologia pok. nr. 105 5.4+5.4+2.75+2.75-0.8-0.9 gab.nr.106 5.4+5.4+2.75+2.75-0.8-0.6-0.6 gab.nr.109 3.25+3.25+5.4+5.4-0.6-0.6-0.9 przebiejalnia 2.2+2.2+1.8+1.8-0.6-0.6-0.6-0.6 gab.nr.104 EKG 5.75+5.75+2.55+2.55-0.8 pok.135 kartoteka stomatologii 9.5+9.5+5.8+5.8-1.2 gab.nr.130 5.05+5.05+5.6+5.6-0.9-0.8 stomatologia gab. nr.133 2.6+2.6+3.1+3.1-0.8-0.8 stomatologia nr.134 5.05+5.05+2.75+2.75-0.9 gab.lekarski nr.112 5.5+5.5+2.75+2.75-0.9 gab.nr.111 5.5+5.5+2.75+2.75-0.9 gab.nr.110 5.5+5.5+2.6+2.6-0.9 korytarze I pietro 2.7+2.7+3.55+3.55 19.0+19.0+3.2+3.2 27.0+27.0+3.2+3.2 RAZEM 636.200m						
1*		-- R -- robocizna 0.23r-g/m	r-g	146.3260	0.0000	0.00		
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
4 KNR 2-02 d.1 0803-02		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - POD COKOLIKI Z TERAKOTY obmiar = 636.20*0.15 = 95.430m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.4868r-g/m <sup>2</sup>	r-g	46.4553	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowo wapienna M 15 0.0186m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	1.7750	0.0000		0.00	
3*		zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.002m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.1909	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0306m-g/m <sup>2</sup>	m-g	2.9202	0.0000			0.00

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
5	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości sku-	m <sup>2</sup>					
d.1	0211-03	cia do 5 cm na ścianach lub podłogach obmiar = 860.198*0.3 = 258.059m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 4.8r-g/m <sup>2</sup>	r-g	1238.6832	0.0000	0.00		
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
6	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości sku-	m <sup>2</sup>					
d.1	0211-01	cia do 1 cm na ścianach lub podłogach obmiar = 860.198*0.7 = 602.139m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.96r-g/m <sup>2</sup>	r-g	578.0534	0.0000	0.00		
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy	m <sup>2</sup>					
d.1	1102-01	cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro obmiar = 860.198m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.3564r-g/m <sup>2</sup>	r-g	306.5746	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.0206m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	17.7201	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0309m-g/m <sup>2</sup>	m-g	26.5801	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2581	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
8	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy	m <sup>2</sup>					
d.1	1102-03	cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm*2 obmiar = 258.09m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.0716r-g/m <sup>2</sup>	r-g	18.4792	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.0105*2=0.021m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5.4199	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg" 0.0158m-g/m <sup>2</sup>	m-g	4.0778	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
9	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z	m <sup>2</sup>					
d.1	202 1130-02	zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywa- ne w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 obmiar = 860.198m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- robocizna 0.14r-g/m <sup>2</sup>	r-g	120.4277	0.0000	0.00		
2*		-- M -- "CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka 8.15kg/m <sup>2</sup>	kg	7010.6137	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	8.6020	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	8.6020	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
10	KNR 0-12 d.1 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, ukła- danych metodą kombinowaną obmiar = 860.198m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.5692r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2210.0207	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki z kamieni sztucznych 1.02m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	877.4020	0.0000		0.00	
3*		zaprawa klejąca 5.2kg/m <sup>2</sup>	kg	4473.0296	0.0000		0.00	
4*		zaprawa spoinująca 0.55kg/m <sup>2</sup>	kg	473.1089	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.058m-g/m <sup>2</sup>	m-g	49.8915	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.0391m-g/m <sup>2</sup>	m-g	33.6337	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
11	KNR 0-12 d.1 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wyso- kości cokolika równej 15 cm obmiar = 636.20m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.5411r-g/m	r-g	344.2478	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki z kamieni sztucznych 0.075m <sup>2</sup> /m	m <sup>2</sup>	47.7150	0.0000		0.00	
3*		zaprawa klejąca 0.78kg/m	kg	496.2360	0.0000		0.00	
4*		zaprawa spoinująca 0.0825kg/m	kg	52.4865	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.0058m-g/m	m-g	3.6900	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.0038m-g/m	m-g	2.4176	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
12	KNR 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cemen- towo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 po skuciu gla- zury i pod nową glazurę obmiar = 364.239m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.33r-g/m <sup>2</sup>	r-g	120.1989	0.0000	0.00		
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
13	KNR 2-02 d.1 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach obmiar = 126.36m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
		-- R --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna 0.4868r-g/m <sup>2</sup>	r-g	61.5120	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowo wapienna M 15 0.0186m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2.3503	0.0000		0.00	
3*		zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.002m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.2527	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0306m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3.8666	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
14 d.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach obmiar = 364.239-126.36 = 237.879m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.5729r-g/m <sup>2</sup>	r-g	136.2809	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa wapienna M 4 0.0027m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.6423	0.0000		0.00	
3*		zaprawa cementowo wapienna M 15 0.0206m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	4.9003	0.0000		0.00	
4*		zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.0021m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.4995	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.0378m-g/m <sup>2</sup>	m-g	8.9918	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
15 d.1	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej obmiar = izolatki poradnia D dwa pomieszczenia	m <sup>2</sup>					
		1.2*1.6	1.920					
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.8						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.7						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.6						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.5						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.21 zabiegowy						
		[4.4+4.4+2.9+2.9-0.8]*2.1	28.980					
		gab.nr.126						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.120						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.119						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.125						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.124						
		[1.2*1.6]*2	3.840					
		pielęgn.środowiskowa pok.114						
		[1.2*1.6]*2	3.840					
		pobieralnia labolatorium pok.115+116						
		[5.3+5.3+2.8+2.8-0.8-0.8]*2.1	30.660					
		[2.6+2.6+2.6+2.6-0.8-0.8-0.8]*2.1	16.800					
		ginekologia						
		pok.105						
		1.2*1.6	1.920					
		pok.nr.106						
		1.2*1.6	1.920					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		pok.nr.109 1.2*1.6 gab.nr.104 EKG 1.2*1.6 pom.135 USG i kartoteka stomatologii 1.2*1.6 gab.stomatologii gab.nr.130 1.2*1.6*2 gab.nr.133 stomatologia 1.2*1.6 gab.nr.134 1.2*1.6 gab.nr.112 1.2*1.6 gab.nr.111 1.2*1.6 gab.nr.110 1.2*1.6 RAZEM 126.360m <sup>2</sup>	1.920 1.920 1.920 1.920 3.840 1.920 1.920 1.920 1.920 1.920 1.920 1.920 1.920 1.920 126.360m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.858r-g/m <sup>2</sup>	r-g	234.7769	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki ceramiczne lub terakotowe 1.02m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	128.8872	0.0000		0.00	
3*		zaprawa klejąca 5.2kg/m <sup>2</sup>	kg	657.0720	0.0000		0.00	
4*		zaprawa spoinująca 0.55kg/m <sup>2</sup>	kg	69.4980	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.037m-g/m <sup>2</sup>	m-g	4.6753	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.024m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3.0326	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
16	NNRNKB	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy lico-	m					
d.1	202 0842-02	waniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 obmiar = 250.0m						
1*		-- R -- robocizna 0.0715r-g/m	r-g	17.8750	0.0000	0.00		
2*		-- M -- listwa wykończająca 1.02m/m	m	255.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m	m-g	0.0500	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m	m-g	0.0750	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
17	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z	m <sup>2</sup>					
d.1	0713-02	zeskrobianiem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach obmiar = izolatka poradnia D 2.6*2.8 2.35*1.35 2.8*2.5 gab.nr.8 5.1*2.75 gab.nr.7 5.1*2.75	7.280 3.173 7.000 14.025 14.025					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		gab.nr.6						
		5.1*2.7	13.770					
		gab.nr.5						
		5.1*2.75	14.025					
		korytarz por.D						
		14.7*3.7	54.390					
		2.6*4.25	11.050					
		poradnia D 1						
		gabiny poradni D1						
		5.1*2.75	14.025					
		5.1*2.75	14.025					
		5.1*2.75	14.025					
		5.1*2.75	14.025					
		korytarze poradni D1						
		14.7*3.7	54.390					
		2.6*4.25	11.050					
		rejestracja						
		11.8*4.8	56.640					
		hol + klatka schodowa						
		11.8*6.7	79.060					
		3.2*0.95	3.040					
		gab.nr.21						
		4.4*2.9	12.760					
		pok.socjalny						
		1.8*3.2	5.760					
		gab.lek.nr.126						
		5.0*2.7	13.500					
		gab.nr.120						
		5.05*2.7	13.635					
		gab.nr.119						
		5.05*2.75	13.888					
		gab.lek.nr.125						
		2.75*5.05	13.888					
		gab.lek.nr.124						
		2.7*5.05	13.635					
		2.7*2.2	5.940					
		pok.114						
		8.7*2.5	21.750					
		2.75*2.75	7.563					
		pobieralnia labolatorium pok. 115 i 116						
		5.3*2.8	14.840					
		2.6*2.6	6.760					
		ginekologia						
		gab.nr.105						
		2.75*5.40	14.850					
		gab.nr.106						
		2.75*5.4	14.850					
		gab.nr.109						
		5.4*3.25	17.550					
		przebiegarnia						
		2.2*1.8	3.960					
		gab.nr.104 EKG						
		5.75*2.55	14.663					
		gab.nr.135 USG i kartoteka stomatologii						
		9.5*5.8	55.100					
		gab.stomatologii nr.130						
		5.05*5.6	28.280					
		stomatologia pok. nr.133						
		2.6*3.1	8.060					
		pok. nr.134						
		2.75*5.05	13.888					
		gab.nr.112						
		5.50*2.75	15.125					
		gab.lek.nr.111						
		5.5*2.75	15.125					
		gab.lek.nr.110						
		5.5*2.6	14.300					
		klatka schodowa ewakuacyjna						
		6.3*2.6	16.380					
		korytarz I piętro						
		2.7*3.55	9.585					
		19.0*5.6	106.400					
		27.0*3.2	86.400					
		RAZEM	977.453m <sup>2</sup>					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.55r-g/m <sup>2</sup>	r-g	537.5992	0.0000	0.00		
2*		-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone)* 0.0022m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2.1504	0.0000		0.00	
3*		gips szpachlowy 0.0014t/m <sup>2</sup>	t	1.3684	0.0000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.005m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	4.8873	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0.01m-g/m <sup>2</sup>	m-g	9.7745	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
18 d.1 02 2011- 04		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku obmiar = 977.453m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.273r-g/m <sup>2</sup>	r-g	266.8447	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy 0.00336t/m <sup>2</sup>	t	3.2842	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- mieszarka do zapraw 0.004m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3.9098	0.0000			0.00
5*		wyciąg* 0.02m-g/m <sup>2</sup>	m-g	19.5491	0.0000			0.00
6*		środek transportowy 0.0033m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3.2256	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
19 d.1 0713-01		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach obmiar = obmiar j.w izolatka poradnia D ([2.8+2.8+2.6+2.6]*3.05)-(0.8*2.0) 31.340 ([2.8+2.8+2.5+2.5]*3.05)-(0.8*2.0) 30.730 ([2.35+2.35+1.35+1.35]*3.05)-(0.8*2.0*4) 16.170 gab.nr.8 {[5.1+5.1+2.75+2.75]*3.05}-{0.8*2.0} 46.285 gab.nr.7 obmiar j.w 46.285 gab.nr.5 obmiar j.w 46.285 gab.nr. 6 {[5.1+5.1+2.7+2.7]*3.05}-{0.8*2.0} 45.980 korytarze poradnia D [29.4+7.4+8.5]*3.05 138.165 -3.65*2.9 -10.585 -6.6*1.75 -11.550 poradnia D1 Gabinet cztery gabinety obmiar jak gab. 5,6,7,8 46.285+46.285+46.285+45.98 184.835 korytarz D1 - OBMIAR JAK PORADNI D 138.265-[10.585+11.55] 116.130 rejestracja	m <sup>2</sup>					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		8.5*3.05 hol + klatka schodowa 22.7*3.05 6.4*3.05 6.2*2.4 7.3*2.0 gab.nr.21 zabiegowy {[4.4+4.4+2.9+2.9]*0.9} pok.socjalny {[1.8+1.8+3.2+3.2]*3.05}-{0.8*2.0} gab.lek. nr.126 {[5.0+5.0+2.7+2.7]*3.0}+{0.8*2.0} gab.nr.120 {[5.05+5.05+2.7+2.7]*3.0}-{2.0*0.8} gab.nr.119 {[5.05+5.05+2.75+2.75]*3.0}-{0.8*2.0} gab.nr.125 {[2.75+2.75+5.05+5.05]*3.0}-{0.8*2.0} gab.nr.124 {[5.05+5.05+2.7+2.7]*3.0}-{0.8*2.0*2} {[2.7+2.7+2.2+2.2]*3.0}-{0.8*2.0} pielęgn.środkowiskowa nr.114 {[2.5+2.5+8.7+8.7]*3.0}-{0.8*2.0+1.0*2.0} 63.600 {[2.75*4]*3.0}-{0.8*2.0+1.0*2.0} pobieralnia laboratorium 115,116 {[5.3+5.3+2.8+2.8]*0.9} {[2.6*4]*0.9} ginekologia gab.nr.105 {[2.75+2.75+5.4+5.4]*3.0}-{0.9*2.0*2} gab.nr.106 {[5.4+2.75+2.75+2.0]*3.0}-{0.9*2.0*2} gab.nr.104 EKG {[5.75+5.75+2.55+2.55]*3.0}-{0.8*2.0} pok.nr.135 {[9.8+9.8+5.8+5.8]*3.0}-{1.20*2.0} gab.nr.130 stomatologia {[5.05+5.0+5.6+5.6]*3.0}-{0.9*2.0*2} gab.nr.134 {[5.05+5.05+2.75+2.75]*3.0}-{0.9*2.0*2} 112.200 Gab.nr.133 {[2.6+2.6+3.1+3.1]*3.0}-{0.8*2.0*2} gab.nr.112 {[5.5+5.5+2.75+2.75]*3.0}-{0.9*2.0} gab.nr.111 obmiar j.w 47.70 gab.nr.110 {[5.5+5.5+2.6+2.6]*3.0}-{0.9*2.0} [72.4+5.4+12.4+11.5]*3.0 -okna -[2.7+1.8+7.8+1.8+2.6+1.5+11.0+2.7+1.8+7.8+ 1.8+5.6]*1.8 -[1.1*3.0]*2 klatka schodowa ewakuacyjna [6.3+6.3+2.6+2.6]*6.05 minus nowe tynki po skuciu glazury i pod cokolik minus poz.4+12 -364.239 -95.43 korytarze I piętro RAZEM 1661.261m <sup>2</sup>	25.925 69.235 19.520 14.880 14.600 13.140 28.900 47.800 44.900 45.200 45.200 43.300 27.800 29.400 14.580 9.360 45.300 35.100 48.200 91.200 60.150 112.200 31.000 47.700 47.700 46.800 305.100 -88.020 -6.600 107.690 -364.239 -95.430					
1*		-- R -- robocizna 0.37r-g/m <sup>2</sup>	r-g	614.6666	0.0000	0.00		
2*		-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone) 0.0022m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	3.6548	0.0000		0.00	
3*		gips szpachlowy 0.0014t/m <sup>2</sup>	t	2.3258	0.0000		0.00	



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4*		piasek do zapraw 0.005m³/m²	m³	8.3063	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t 0.01m-g/m²	m-g	16.6126	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
20 d.1	KNR 2-02 1503-03	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem obmiar = [1661.261+364.239+95.43]*0.5 = 1060.465m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.7162r-g/m²	r-g	759.5050	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna do gruntowania 0.205kg/m²	kg	217.3953	0.0000		0.00	
3*		farba olejna nawierzchniowa 0.085dm³/m²	dm³	90.1395	0.0000		0.00	
4*		grunt pokostowy 0.18dm³/m²	dm³	190.8837	0.0000		0.00	
5*		rozcieńczalnik 0.0428dm³/m²	dm³	45.3879	0.0000		0.00	
6*		szpachlówka olejno-żywiczna 0.5174dm³/m²	dm³	548.6846	0.0000		0.00	
7*		papier ścierny 0.35ark/m²	ark	371.1628	0.0000		0.00	
8*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
9*		-- S -- środek transportowy 0.0016m-g/m²	m-g	1.6967	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
21 d.1	KNR-W 2- 02 2011- 02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku obmiar = 1060.261m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.243r-g/m²	r-g	257.6434	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy 0.00327t/m²	t	3.4671	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- mieszarka do zapraw 0.004m-g/m²	m-g	4.2410	0.0000			0.00
5*		wyciąg 0.02m-g/m²	m-g	21.2052	0.0000			0.00
6*		środek transportowy 0.0032m-g/m²	m-g	3.3928	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
22 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem obmiar = 1060.261+977.43 = 2037.691m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.1756r-g/m²	r-g	357.8185	0.0000	0.00		

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- farba emulsyjna Polinit 0.276dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	562.4027	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.0003m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.6113	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
23 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio ma- lowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o po- wierzchni ponad 1.0 m2 obmiar = wc izolatki poradnia D 0.8*2.0*3*2.5 12.000 gab.nr.8+7+6+5 0.8*2.0*4*2.5 16.000 rejestracja 0.8*2.0*3*2.5 12.000 gab.nr.21 0.8*2.0*2.5 4.000 pokój socjalny 0.7*2.0*2.5 3.500 gab.nr. 126+120+119+125+124+114+115+116 0.8*2.0*15*2.5 60.000 gab.nr.105+106+109+przebieralnia+104 0.9*2.0*4*2.5 18.000 0.6*2.0*4*2.5 12.000 0.8*2.0*2.5 4.000 ścianka działowa drewniana przy gab. nr.106 4.0*2.0*2.0 16.000 pok.135+130+133+134+112+111+110 0.7*2.0*2*2.5 7.000 1.2*2.0*2.5 6.000 0.9*2.0*2.5 4.500 0.8*2.0*2.5 4.000 0.8*2.0*2.5 4.000 0.9*2.0*2.5 4.500 0.9*2.0*2.5 4.500 0.9*2.0*2.5 4.500 0.9*2.0*2.5 4.500 korytarz I piętro zabudowa grzejników 12*1.1 13.200 4*1.55 6.200 RAZEM 220.400m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.62r-g/m <sup>2</sup>	r-g	136.6480	0.0000	0.00		
2*		-- M -- szpachlówka celulozowa na tynki 0.075dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	16.5300	0.0000		0.00	
3*		papier ścierny w arkuszach 0.49ark/m <sup>2</sup>	ark	107.9960	0.0000		0.00	
4*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.081dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	17.8524	0.0000		0.00	
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.087dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	19.1748	0.0000		0.00	
6*		benzyna do lakierów 0.038dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	8.3752	0.0000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
24 d.1	KNR 4-01 1209-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio ma- lowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 obmiar = izolatka poradnia D 1.75*1.8*2.5 7.875	m <sup>2</sup>					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		okno balkonowe						
		1.0*2.9*2*2.5	14.500					
		naświetle						
		0.95*1.25*3*1.25	4.453					
		gab.nr.8						
		2.75*1.8*2.5	12.375					
		gab.nr.7						
		2.75*1.8*2.5	12.375					
		gab.nr.6						
		2.7*1.8*2.5	12.150					
		gab.nr.5						
		2.75*1.8*2.5	12.375					
		korytarze por.D						
		6.6*1.75*2.5	28.875					
		0.9*2.8*2.5	6.300					
		poradnia D1						
		gabiny 4 pomieszczenia						
		2.75*1.8*4*2.5	49.500					
		korytarze poradnia D1						
		6.6*1.75*2.5	28.875					
		0.9*2.8*2.5	6.300					
		rejestracja						
		11.0*1.75*2.25	43.313					
		hol + klatka schodowa						
		8.7*5.9*1.0	51.330					
		gab.nr.21						
		2.6*1.8*2.5	11.700					
		0.9*1.05*1.0	0.945					
		pokój socjalny						
		0.6*0.9	0.540					
		gab.lek.nr.126						
		2.7*2.75*2.5	18.563					
		gab.nr.120						
		1.75*2.7*2.5	11.813					
		gab.nr.119						
		2.75*1.75*2.5	12.031					
		gab.nr.125						
		2.7*1.75*2.5	11.813					
		gab.lek.nr.124						
		2.7*1.75*2*2.5	23.625					
		pielęgniarka środowiskowa gab.114						
		4.6*1.75*2.5	20.125					
		2.6*1.55*2.5	10.075					
		pobieralnia labolatorium 115 i 116						
		okno podawcze						
		1.2*1.2	1.440					
		ścianka działowa drewn/szklana						
		2.8*3.0*1.0	8.400					
		ginekologia pokój nr.105+106+109+pobieralnia						
		2.75*1.8*3*2.5	37.125					
		1,70,9*2,5						
		gab.nr.104 EKG						
		1.8*0.9*2.5	4.050					
		0.8*0.9*2.5	1.800					
		naświetle						
		5.75*0.9*1.0	5.175					
		pok.nr.135 USG						
		1.7*0.85*2.5	3.613					
		3.55*0.85*2.5	7.544					
		2.45*0.85*2.5	5.206					
		0.85*0.85*2.5	1.806					
		ścianka drewniana/szklana						
		9.8*3.0*1.0	29.400					
		gab.stomatologiczny130						
		5.6*1.8*2.5	25.200					
		stomatologia pok.133 + 134						
		2.75*1.8*2.5	12.375					
		3.1*1.8*2.5	13.950					
		gab.nr.112						
		2.75*1.8*2.5	12.375					
		gab.lek.nr.111						
		2.75*1.8*2.5	12.375					
		gab.nr.110						
		2.6*1.8*2.5	11.700					
		klatka schodowa ewakuacyjna						

Lp.	Podsta- wa	Opis	j <i>m</i>	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		1.1*1.8*2.5 1.1*0.7*2.5 korytarze I piętro [2.7+1.8+7.8+1.8+2.6+1.5+11.0+2.7+1.8+7.8+ 1.8+5.6]*1.8*1.75 [1.75+1.75+0.8+0.8]*0.85*1.75 [1.1+1.1]*3.0*1.75 RAZEM  -- R -- robocizna 0.84r-g/m²	4.950 1.925   154.035 7.586 11.550 785.406m²  r-g	659.7410	0.0000	0.00		
2*		-- M -- szpachlówka celulozowa na tynki 0.086dm³/m²	dm³	67.5449	0.0000		0.00	
3*		papier ścierny w arkuszach 0.43ark/m²	ark	337.7246	0.0000		0.00	
4*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.089dm³/m²	dm³	69.9011	0.0000		0.00	
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.094dm³/m²	dm³	73.8282	0.0000		0.00	
6*		benzyna do lakierów 0.042dm³/m²	dm³	32.9871	0.0000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
25 d.1	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników ra- diatorowych obmiar = korytarze poradnia D [0.2*2*0.6]*48 [0.2*2*1.1]*12 korytarz poradnia D1 obmiar j.w 16.8 hol + klatka schodowa [0.2*2*1.1]*34 korytarz I piętro [0.2*2*1.1]*98 [0.2*2*0.6]*120 RAZEM  -- R -- robocizna 1.13r-g/m²	m²    11.520 5.280  16.800 14.960 43.120 28.800 120.480m²  r-g	136.1424	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.173dm³/m²	dm³	20.8430	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.183dm³/m²	dm³	22.0478	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.079dm³/m²	dm³	9.5179	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m²	ark	67.4688	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:			0.00		0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
26 d.1	KNR 4-01 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników ru- rowo-żebrowych obmiar = hol i klatka schodowa 5.0*4+1.6*2 korytarz I piętro 3.4*6 RAZEM  -- R -- robocizna 2.47r-a/m	m   23.200 20.400 43.600m  r-g	107.6920	0.0000	0.00		

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.163dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	7.1068	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.181dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	7.8916	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.078dm <sup>3</sup> /m	dm <sup>3</sup>	3.4008	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 1.12ark/m	ark	48.8320	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
27 d.1	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych obmiar = wc izolacji por.D 1.75*1.8+1.0*2.9*2 8.950 gab.nr.8 2.75*1.8 4.950 gab.nr.7 2.75*1.8 4.950 gab.nr.6 2.7*1.8 4.860 gab.nr.5 2.75*1.8 4.950 korytarze por. D 2.6*3.05 7.930 poradnia D1 gabiny 2.75*1.8*4 19.800 poradnia D1 korytarze 2.6*3.05 7.930 hol + klatka schodowa 6.8*2.3+2.5*2.8 22.640 gab.nr.21 2.6*1.8 4.680 pok.socjalny 0.6*0.9 0.540 klatka schodowa ewakuacyjna balustrada 8.5*1.0 8.500 RAZEM 100.680m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.94r-g/m <sup>2</sup>	r-g	94.6392	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.077dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	7.7524	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.077dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	7.7524	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.034dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	3.4231	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m <sup>2</sup>	ark	56.3808	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
28 d.1	KNR 4-01 1212-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien i świetli- ków stalowych obmiar = korytarz poradnia D ścianka metalowa metalowa przeszklona 3.0*3.05*1.25 11.438 korytarz poradnia D1 11.438 hol + klatka schodowa 2.55*2.8*2*1.25 17.850 pielegniarka środowiskowa pok.114 świetlik [2.5*0.9+2.7*0.9]*1.25 5.850 RAZEM 46.576m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.64r-g/m <sup>2</sup>	r-g	29.8086	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.103dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	4.7973	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.115dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	5.3562	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.048dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	2.2356	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m <sup>2</sup>	ark	26.0826	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
29 d.1	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrot- nie obmiar = 0.3*4*18.0 = 21.600m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.59r-g/m <sup>2</sup>	r-g	12.7440	0.0000	0.00		
2*		-- M -- kit szpachlowy olejno-żywiczny ogólnego stosowa- nia 0.083kg/m <sup>2</sup>	kg	1.7928	0.0000		0.00	
3*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.081dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	1.7496	0.0000		0.00	
4*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.083dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	1.7928	0.0000		0.00	
5*		benzyna do lakierów 0.036dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	0.7776	0.0000		0.00	
6*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m <sup>2</sup>	ark	12.0960	0.0000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
30 d.1	KNR 0-14 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedyn- czych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 obmiar = [0.25+0.25+0.25]*[2.0+12.0+2.0] = 12.000m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 2.1051r-g/m <sup>2</sup>	r-g	25.2612	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12.6000	0.0000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U-50x0,60 0.76m/m <sup>2</sup>	m	9.1200	0.0000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C-50x0,60 2.05m/m <sup>2</sup>	m	24.6000	0.0000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania 4.06szt/m <sup>2</sup>	szt	48.7200	0.0000		0.00	
6*		blachowkręty 17szt/m <sup>2</sup>	szt	204.0000	0.0000		0.00	
7*		gips szpachlowy 0.00132t/m <sup>2</sup>	t	0.0158	0.0000		0.00	
8*		płyty z wełny mineralnej 1.05m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12.6000	0.0000		0.00	
9*		taśma spoinowa 2.264m/m <sup>2</sup>	m	27.1680	0.0000		0.00	
10*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
11*		-- S -- wyciąg 0.021m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.2520	0.0000			0.00
12*		środek transportu 0.016m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.1920	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
31 d.1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwi- czek obmiar = 35szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.12r-g/szt.	r-g	4.2000	0.0000	0.00		
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
32 d.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegła obmiar = 35szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.68r-g/szt.	r-g	23.8000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 2szt/szt.	szt	70.0000	0.0000		0.00	
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 0.00207t/szt.	t	0.0725	0.0000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.005m <sup>3</sup> /szt.	m <sup>3</sup>	0.1750	0.0000		0.00	
5*		kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją su- rowe 14x14 cm 1szt/szt.	szt	35.0000	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

## PODSUMOWANIE

				<i>roboty ogólnobudowlane</i>			
				<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM							
				<b>OGÓŁEM</b>			

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		<b>roboty elektryczne</b>						
33	KNR 4-03	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym	szt.					
d.2	0306-02	obmiar = 2+1+3+3+2+1+1+3+3+2+1+3+1+2+1+4+2+3+3+7+3+5+7+3+8+6+4+3+2+2+8+2 = 101.000szt.						
1*		-- R -- robocizna 0.336r-g/szt.	r-g	33.9360	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gniazda wtyczkowe p.t. 1.02szt/szt.	szt	103.0200	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>			<b>0.00</b>			<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

## PODSUMOWANIE

				<i>roboty elektryczne</i>
	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM				

**OGÓŁEM****Słownie: zero i 00/100 zł**



Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3								
34	KNR 4-03 d.3 0403-01	Wymiana puszek uniwersalnych z tworzyw sztucznych o wym.do 75x75 mm dla przewodów kabelkowych o przekroju do 2.5 mm <sup>2</sup> (3 odgałęzienia ) z podłączeniem i zadławieniem przewodów obmiar = 51szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.6111r-g/szt.	r-g	31.1661	0.0000	0.00		
2*		-- M -- puszki 1.02szt/szt.	szt	52.0200	0.0000		0.00	
3*		listwy zaciskowe 1.02szt/szt.	szt	52.0200	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>		<b>0.00</b>				<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
35	KNR 4-03 d.3 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle obmiar = por.D1-izolatka-wc pacjenci+gabinety 8 7 6 5 3+2+2+1+2 10.000 korytarze por.D+por.D1 gabinety 4 pomieszczenia 4+2+2+1+2 11.000 korytarz D1+rejestracja+hol,klatka schodowa+ gab.nr.21+gab.nr.126+gab.nr.120+gab.nr.119+ gab.nr.125+gab.nr.124 4+1+2+1+1+1+1+1+3 15.000 pielęgniarka środowiskowa 114+pobieralnia laboratorium+ginekologia 105,106,109,przebieralnia 2+2+3 7.000 EKG104+pok.135,kartoteka stomatologii+ gab.stomatologii130+gab.stomatologii133,134+ gab.nr.112+gab.nr.111+gab.nr.110 1+5+3+2+1+1+1 14.000 klatka schod.ewakuacyjna+korytarze I piętro+ pom.archiwum+magazyn medyczny+magazyn bielizny+korytarze piwnice 2+11+1+1+1+4 20.000 RAZEM 77.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.7875r-g/szt.	r-g	60.6375	0.0000	0.00		
2*		-- M -- łączniki instalacyjne 1.02szt/szt.	szt	78.5400	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>		<b>0.00</b>				<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
36	KNR 4-03 d.3 1133-09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych obmiar = poradnia D-izolatki,wc pacjenci+gab.nr.7+ gab.n.6+gab.nr.5+korytarze poradnia D+wc poradnia D+por.D1 gabinety 2+3+4+4+1+3+11 28.000 korytarz D1+wc poradnia D1+hol,klatka schodowa+pokój socjalny+gab.nr.126+gab.nr.120+ gab.nr.119 1+3+6+3+4+2+2 21.000 ginekologia pok.nr.105,106,109,przebieralnia+ EKG104+gab.stomatologii130+gab.stomatologii 133,134+gab.nr.112 17+4+8+4+5 gab.nr.111+gab.nr.110+piwnice odpady medyczne+pom.archiwum+mag.medyczny+ mag.bielizny+korytarz piwnice	szt.					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		5+5+3+2+2+2+5 RAZEM 24.000 73.000szt.  -- R -- robocizna 0.315r-g/szt.	r-g	22.9950	0.0000	0.00		
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
37 d.3	KNR 5-08 0511-17	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kło- szem lub rastrem 2x40W - przykręcanych obmiar = 73szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.76*0.955=0.7258r-g/szt.	r-g	52.9834	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa typu OHSP 2x40 (2xLF40W), IP65 1szt/szt.	szt	73.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
38 d.3	KNR 4-03 0603-01 analogia	Wymiana lampy bakteriobójczej obmiar = 2szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.8r-g/szt.	r-g	1.6000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- lampa bakteriobójcza 1.02szt/szt.	szt	2.0400	0.0000		0.00	
3*		Żarówka halogenowa 100W 220V 78mm 1.04szt/szt.	szt	2.0800	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
39 d.3	KNR 4-03 0606-06	Wymiana opraw świetłówkowych z blachy stalo- wej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw szt. 2x40 W obmiar = poradnia D-izolatki,wc pacjenci+gab.nr.8+koryta- rze poradnia D+poradnia D1 gabinety+korytarz D1+rejestracja 2+3+11+3+11+6 36.000 holl.klatka schodowa+gab.nr.125+gab.nr.124+ pielęgn.środowiskowa 114+pobieralnia labolato- rium+pok.135,stomatologia 1+2+3+6+4+6 22.000 gab.nr.130+klatka schodowa ewakuacyjna+kory- tarze I piętro 1+3+25 29.000 RAZEM 87.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.27r-g/szt.	r-g	110.4900	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa typu OHSP 2x40 (2xLF40W), IP65 1szt/szt.	szt	87.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
40 d.3	KNR 5-08 0209-05	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże nie-betonowe) układany w tynku obmiar = 5.0m  -- R --	m					

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		robocizna $0.0638 \cdot 0.955 = 0.060929$ r-g/m	r-g	0.3046	0.0000	0.00		
2*		-- M -- przewód płaski typu YDyp-750V 1.04m/m	m	5.2000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
41 d.3	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczko- wych podtynkowych 2-biegunowych z uziemie- niem w puszkach z podłączeniem obmiar = 3szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna $0.187 \cdot 0.955 = 0.178585$ r-g/szt.	r-g	0.5358	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gniazda podtynkowe 1.02szt/szt.	szt	3.0600	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

## PODSUMOWANIE

	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>	<b>Sprzęt</b>
RAZEM				

**OGÓŁEM****Słownie: zero i 00/100 zł**

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>4</b>		<b>roboty instalacyjne</b>						
42	KNR 4-02 d.4 0308-01	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 15-20 mm GAZOWYCH obmiar = 4.0m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.12r-g/m	r-g	0.4800	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
43	KNR 4-02 d.4 0219-02	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa obmiar = wc izolarki poradnia D 2 gab.nr 8+7+6+5+gab. por.D1 4 gabinety +21+ 126+120+119+125+124+114+105+106+109+ 104+135+130+133+134+112+111+110 2+1+1+1+4+1+1+1+1+2+2+1+1+1+1+2+ 1+1+1+1+1 RAZEM 33.000kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 2.78r-g/kpl.	r-g	91.7400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- umywalki fajansowe prostokątne 1szt/kpl.	szt	33.0000	0.0000		0.00	
3*		Syfon umywalk.z tworzywa sztucznego 1szt/kpl.	szt	33.0000	0.0000		0.00	
4*		wsporniki do umywalk porcelanowych z rury sta- lowej 1szt/kpl.	szt	33.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
44	KNR 2-15 d.4 0220-05 z.sz.3.3. 9905-01	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce - budynki służby zdrowia obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.4*0.955*1.15=1.53755r-g/szt.	r-g	1.5376	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Zlewozmywak 2-kom.z płytą ociek.z tw.sztu 1szt/szt.	szt	1.0000	0.0000		0.00	
3*		sznur konopny smołowany 0.03kg/szt.	kg	0.0300	0.0000		0.00	
4*		sznur konopny surowy 0.02kg/szt.	kg	0.0200	0.0000		0.00	
5*		cement murarski '15' 0.00006t/szt.	t	0.0001	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 0.2%	%	0.2000	0.0000		0.00	
7*		-- S -- samochód dostawczy 0.9 t 0.25m-g/szt.	m-g	0.2500	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
45	kalk.włas- d.4 na	Montaż szafki pod zlewozmywak dwukomorowy z ociekaczem obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1r-g/szt.	r-g	1.0000	0.0000	0.00		

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- szafka z płyt drewnopodonych powlekanych w ko- lorze białym pod zlewozmywak dwukomorowy z ociekkaczem 1szt/szt.	szt	1.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
46	KNR-W 2- d.4 15 0230- 05	Postument porcelanowy do umywalek obmiar = 33kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.48r-g/kpl.	r-g	15.8400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- postumenty porcelanowe do umywalek 1szt/kpl.	szt	33.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1%	%	1.0000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.06m-g/kpl.	m-g	1.9800	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
47	KNR 4-02 d.4 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliw- nych o śr. 50-80 mm obmiar = 33szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.58r-g/szt.	r-g	19.1400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
48	KNR 2-15 d.4 0208-02	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 40 mm obmiar = 33+1 = 34.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.48*0.955=0.4584r-g/szt.	r-g	15.5856	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Złączka PCW kanal.wewn.dwukiel.fi 50 mm 3szt/szt.	szt	102.0000	0.0000		0.00	
3*		Uchwyt do rur PP-R met.z wkład.gum fi 40mm 1szt/szt.	szt	34.0000	0.0000		0.00	
4*		uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 40 mm 4szt/szt.	szt	136.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.2%	%	0.2000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- samochód dostawczy 0.9 t 0.01m-g/szt.	m-g	0.3400	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
49	KNR 4-02 d.4 0236-01	Przeczyszczanie rurociągu żeliwnego kanalizacyj- nego pionowego o śr. 50-80 mm obmiar = 4msc.	msc					
1*		-- R -- robocizna 0.75r-g/msc.	r-g	3.0000	0.0000	0.00		
		-- M --						

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
50 d.4	KNR 4-02 0109-01	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czerpny, hydrant i baterie o śr. 15 mm obmiar = 33szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.53r-g/szt.	r-g	17.4900	0.0000	0.00		
2*		-- M -- łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 15 mm 4szt/szt.	szt	132.0000	0.0000		0.00	
3*		rury stalowe ze szwem gwintowane typ S ocynko- wane śr. 15 mm 1.05m/szt.	m	34.6500	0.0000		0.00	
4*		Hak odkuwany do rur fi 32-100 mm 1szt/szt.	szt	33.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
51 d.4	KNR 4-02 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką obmiar = 33szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.08r-g/szt.	r-g	35.6400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- baterie umywalkowe sztorcowe mieszaczowe 1szt/szt.	szt	33.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
52 d.4	KNR 2-15 0107-07 analogia	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopły- wowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr.nom. 15 mm - DO UMYWALEK+Zlewzmywak obmiar = 33+1 = 34.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.38*0.955=0.3629r-g/szt.	r-g	12.3386	0.0000	0.00		
2*		-- M -- łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 15 mm 2.06szt/szt.	szt	70.0400	0.0000		0.00	
3*		haki do rur śr. 10-32 mm 1szt/szt.	szt	34.0000	0.0000		0.00	
4*		przyłącze elastyczne do armatury dł. 200 mm śr. 15 mm z metalowe 1szt/szt.	szt	34.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.4%	%	1.4000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
53 d.4	KNR 4-02 0520-02	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o po- wierzchni ogrzewalnej do 5.0 m2 obmiar = 2+1+1+1+1+4+2+1+1+1+2+1+2+4+2+ 5+1+3+1+2+1+1+1 = 41.000kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.48r-g/kpl.	r-g	19.6800	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
54 d.4	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-4 o dł. 1060 mm obmiar = 41kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 1.68*0.955=1.6044r-g/kpl.	r-g	65.7804	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Grzejnik z bl.stal.2-płyt.wys.500,dł.1600 1kpl/kpl.	kpl	41.0000	0.0000		0.00	
3*		.trójniki przyłączeniowe mosiężne do grzejników płytkowych dwurzędowych 2szt/kpl.	szt	82.0000	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 0.9%	%	0.9000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- samochód dostawczy 0.9 t 0.38m-g/kpl.	m-g	15.5800	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
55 d.4	KNR 4-02 0517-03	Wymiana rur przyłącznych do grzejnika żeliwnego członowego, stalowego płytowego i konwektora o złączach spawanych o śr. 15 mm obmiar = 41kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 2.08r-g/kpl.	r-g	85.2800	0.0000	0.00		
2*		-- M -- rury stalowe instalacyjne o śr. 15 mm 3.15m/kpl.	m	129.1500	0.0000		0.00	
3*		Złączka do grzejnika mosiężna fi 15 mm 1szt/kpl.	szt	41.0000	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 5%	%	5.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
56 d.4	KNR 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm obmiar = 41szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.46r-g/szt.	r-g	18.8600	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zawory grzejnikowe mosiężne z uchwytem i osłoną z tworzywa sztucznego śr. 15 mm powrotny 0.5szt/szt.	szt	20.5000	0.0000		0.00	
3*		zawór termostatyczny typu Danfos 0.5szt/szt.	szt	20.5000	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 5%	%	5.0000	0.0000		0.00	
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>
57 d.4	KNR 4-01 0108-09 + KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km do 15 km obmiar = 15.0m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 1.39r-g/m³	r-g	20.8500	0.0000	0.00		
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0.72+0.02*15=1.02m-g/m³	m-g	15.3000	0.0000			0.00
<b>Razem z narzutami:</b>					<b>0.0000</b>			
<b>Cena jednostkowa:</b>				<b>0.00</b>		<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>	<b>0.0000</b>

<i>roboty instalacyjne</i>			
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
<b>OGÓŁEM</b>			

**Słownie: zero i 00/100 zł**

<i>CAŁY KOSZTORYS</i>			
RAZEM	<b>RAZEM</b>	<b>Robocizna</b>	<b>Materiały</b>
<b>OGÓŁEM</b>			

**Słownie: zero i 00/100 zł**