
KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : Roboty remontowe budowlane w budynku Przychodni nr.1 [dostosowanie Placówki do wymogów
Rozp.Min.Zdrowia z dn. 10.11.2006 r]
ADRES INWESTYCJI : Łódź ul Bydgoska 17/21 - Przychodnia Zdrowia nr 1
INWESTOR : Zespół Opieki Zdrowotnej Łódź - Bałuty
ADRES INWESTORA : 91 - 433 Łódź ul Smugowa 6
BRANŻA : ogólnobudowlana, instalacyjna, elektryczna
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : A.Zarzycki

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		roboty ogólnobudowlane			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05				
		I PIĘTRO			
		gab.nr.30 I piętro stomatologia	m ²	34.220	
		5.90*5.80			
		gab.nr.28	m ²	18.020	
		5.3*3.4			
		gab.nr. 34	m ²	11.358	
		3.85*2.95			
		gab.nr.29 rehab.	m ²	22.420	
		5.9*3.8			
		gab.nr.35	m ²	15.950	
		5.5*2.9			
		gab.nr.37 stomatologia	m ²	15.950	
		5.5*2.9			
		gab.nr.36 socjalny stomatologia	m ²	7.950	
		2.65*3.0			
		gab.nr.39	m ²	16.500	
		5.5*3.0			
		gab.nr.41	m ²	15.370	
		5.3*2.9			
		gab.nr.42	m ²	15.370	
		5.3*2.9			
		gab.nr.43+44	m ²	31.270	
		5.3*3.0+5.3*2.9			
		gab.nr.45	m ²	15.370	
		5.3*2.9			
		gab.nr.49a	m ²	17.690	
		6.1*2.9			
		gab.nr.48	m ²	1.600	
		1.0*1.6			
		gab.nr.49	m ²	1.760	
		1.1*1.6			
		gab.nr.46	m ²	1.920	
		1.2*1.6			
		korytarze I piętro	m ²	179.400	
		5.9*5.9+2.9*1.5+1.9*3.4+7.3*2.9+1.5*6.7+2.8*2.9+3.4*1.5+6.8*6.3+15.5*3.0			
		PARTER			
		rejestracja	m ²	37.800	
		9.0*4.2			
		gab.nr.4+5	m ²	35.200	
		5.5*3.7+5.5*2.7			
		gab.nr.6+ciemnia	m ²	24.270	
		5.85*3.7+1.25*2.1			
		gab.nr.3	m ²	28.175	
		4.9*2.35+4.9*3.4			
		gab.nr.8+ciemnia	m ²	16.490	
		4.85*3.4			
		korytarz okulistyka	m ²	22.350	
		2.0*8.9+2.15*1.0+2.4*1.0			
		gab.nr.50	m ²	15.105	
		5.3*2.85			
		gab.nr.10	m ²	18.020	
		5.3*3.4			
		gab.nr.14	m ²	17.038	
		5.85*2.25+2.5*1.55			
		gab.nr.15 sala gimnastyczna	m ²	44.080	
		3.8*5.8+3.8*5.8			
		gab.nr.16 fizykoterapia	m ²	33.630	
		5.7*5.9			
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki	m ²	23.940	
		4.2*2.35+4.2*3.35			
		gab.nr.18 fizykoterapia solux	m ²	6.365	
		3.35*1.9			
		szatnia pacjentów gab.nr.19	m ²	6.365	
		3.35*1.9			
		gab.nr.20	m ²	11.335	
		3.5*1.85+2.7*1.8			
		sterylizacja 54	m ²	12.600	
		4.5*2.8			
		odpady medyczne gab nr.55	m ²	21.645	
		7.8*1.75+2.05*3.9			
		socjalny rehabilitacji gab.nr.53	m ²	12.513	
		4.55*2.75			
		magazyn bielizny brudnej pok.nr.52			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.6*3.0 mag.medyczny pok.nr.51	m ²	13.800	
		4.6*2.6 pok.50a archiwum	m ²	11.960	
		4.6*3.0-1.0*1.0 gab.nr.81 poradnia dzieci chorych	m ²	12.800	
		3.85*1.85 gab.nr.79 izolatka	m ²	7.123	
		3.85*1.85 gab.nr.80 audiometr	m ²	7.123	
		3.85*1.85-1.75*1.0 1.75*1.0	m ²	5.373	
		gab.nr.73 poradnia D 4.5*2.9	m ²	1.750	
		gab.nr.72 por.D 4.5*2.9	m ²	13.050	
		gab.nr.71 4.5*2.9	m ²	13.050	
		pom.sprzetu por.D 1.7*2.8	m ²	13.050	
		korytarze por.D 7.2*5.8+3.25*3.2+4.25*2.7	m ²	4.760	
		rejestracja dzieci 6.0*5.8	m ²	63.635	
		korytarz przejściowy z por.Ogólnej do por.D 6.3*1.2+1.9*2.8+7.8*1.8+16.0*1.25	m ²	34.800	
		korytarz parter 5.8*3.65+3.5*2.1+4.25*2.3+9.6*1.55+2.9*2.4	m ²	46.920	
		rejestracja specjalistyczna wydzielona z korytarzem 4.4*9.0	m ²	60.135	
		holl przy gab. 60,63,64,65 5.8*7.2+4.8*2.3+2.8*2.1	m ²	39.600	
		szatnia personel 2.3*1.9	m ²	58.680	
			m ²	4.370	
				RAZEM	1221.018
2 d.1	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
		gab.nr.28 1.2*1.8	m ²	2.160	
		gab.nr.34 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.29 1.0*1.6	m ²	1.600	
		gab.nr.35 1.2*1.5	m ²	1.800	
		gab.nr.37 stomat. 1.5*1.6	m ²	2.400	
		gab.nr.36 1.0*1.6	m ²	1.600	
		gab.nr.39 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.38 5.3*3.3	m ²	17.490	
		gab.nr.41 1.0*1.6	m ²	1.600	
		gab.nr.42 1.1*1.6	m ²	1.760	
		gab. nr.43+44 1.8*1.6	m ²	2.880	
		gab.nr.45 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.49a 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.48 1.0*1.6	m ²	1.600	
		gab.nr.49 1.1*1.6	m ²	1.760	
		gab.nr.46 1.2*1.6	m ²	1.920	
		PARTER gab.nr. 4 5 6 okulistyka	m ²	4.800	
		3.0*1.6 gab.nr.3 optyka	m ²	3.200	
		2.0*1.6 gab.nr.8 okulistyka + ciemnia	m ²	1.600	
		1.0*1.6	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		gab.nr.10 zabiegowy 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.14 laboratorium pobierania 1.0*1.2	m ²	1.200	
		gab.nr.16 fizykoterapia 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki 1.6*4.5+10.0*2.0	m ²	27.200	
		gab.nr.18 fizykoterapia solux 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.20 fizykoterapia pole magnetyczne 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.54 sterylizacja 5.0*1.7	m ²	8.500	
		pom.nr.81 izolatka 1.2*1.6	m ²	1.920	
		pom.nr.79 izolatka 1.2*1.6	m ²	1.920	
		pom.nr.80 audiometr 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.73 por.D 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.72 por.D 1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.71 1.2*1.6	m ²	1.920	
				RAZEM	111.950
3 d.1	KNR 4-01 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm POD COKOLIKI Z TERAKOTY i wywniecia wykładziny na ściany	m		
		gab.nr 30 I piętro 5.90+5.90+5.80+5.80-0.8	m	22.600	
		gab.nr.28 5.3+5.3+3.4+3.4-0.9	m	16.500	
		gab.nr.34 3.85+3.85+2.95+2.95-0.8	m	12.800	
		gab.nr.29 5.9+5.9+3.8+3.8+1.2+1.2-0.8	m	21.000	
		gab.nr.5 5.5+5.5+2.9+2.9-0.8	m	16.000	
		gab.nr.37 5.5+5.5+2.9+2.9-0.8	m	16.000	
		gab.nr.36 2.65+2.65+3.0+3.0-0.8	m	10.500	
		gab.nr.39 5.5+5.5+3.0+3.0-0.8	m	16.200	
		gab.nr.41 5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	m	15.600	
		gab.nr.42 5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	m	15.600	
		gab.nr.43+44 5.3+5.3+3.0+3.0-0.8	m	15.800	
		5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	m	15.600	
		gab.nr.45 5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	m	15.600	
		gab.nr.49a 6.1+6.1+2.9+2.9-0.8-0.8	m	16.400	
		gab.nr.48 6.1+6.1+2.9+2.9-0.8	m	17.200	
		gab.nr.49 4.3+4.3+2.85+2.85-0.8	m	13.500	
		gab.nr.46 4.4+4.4+2.9+2.9-0.8	m	13.800	
		korytarze I piętro 5.9+5.9+5.9+5.9	m	23.600	
		2.9+2.9+1.5+1.5	m	8.800	
		1.9+1.9+3.4+3.4	m	10.600	
		7.3+7.3+2.9+2.9	m	20.400	
		1.5+1.5+6.7+6.7	m	16.400	
		2.8+2.8+2.9+2.9	m	11.400	
		3.4+3.4+1.5+1.5	m	9.800	
		6.8+6.8+6.3+6.3+6.3	m	32.500	
		15.5+15.5+3.0+3.0	m	37.000	
		PARTER rejestracja ogólna 9.0+9.0+4.2+4.2-0.8	m	25.600	
		gab.nr.4+5 + ciemnia okulistyka			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5,5+5,5+3,7+3,7-0,8-0,8			
		5.85+5.85+2.7+2.7-0.8-0.8	m	15.500	
		1.25+1.25+2.35+2.35-0.8-0.8	m	5.600	
		gab.nr.6+ciemnia			
		3.7+3.7+5.85+5.85-0.8-0.8	m	17.500	
		1.25+1.25+2.1+2.1-0.8	m	5.900	
		gab.nr.3 ortoptyka			
		4.9+4.9+2.35+2.35-0.8-0.8	m	12.900	
		4.9+4.9+3.4+3.4-0.8-0.8	m	15.000	
		gab.nr.8+ciemnia			
		4.85+4.85+3.4+3.4-0.8	m	15.700	
		2.25+2.25+1.5+1.5-0.8	m	6.700	
		korytarz okulistyka			
		8.9+8.9+2.0+2.0+2.4+2.4+2.15+2.15-0.8	m	30.100	
		gab.nr.50 socjalny			
		5.3+5.3+2.85+2.85	m	16.300	
		gab.zab.nr.10			
		5.3+5.3+3.4+3.4-0.8	m	16.600	
		gab.14 laboratorium			
		5.85+5.85+3.8+3.8-0.8	m	18.500	
		gab.nr.15 sala gimnastyczna			
		5.8+5.8+3.8+3.8-0.8	m	18.400	
		5.8+5.8+3.8+3.8-0.8	m	18.400	
		gab.nr.16 fizykoterapia			
		5.9+5.9+5.7+5.7-0.8	m	22.400	
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki			
		4.2+4.2+2.35+2.35-0.8	m	12.300	
		gab.nr.18 fizykoterapia solux			
		3.35+3.35+1.9+1.9	m	10.500	
		gab.nr.19 szatnia pacjentów			
		3.35+3.35+1.9+1.9	m	10.500	
		gab.nr.20 fizykoterapia pole magnetyczne			
		5.3+5.3+2.7+2.7-0.8	m	15.200	
		gab.nr.54 sterylizacja			
		4.5+4.5+2.8+2.8-0.8	m	13.800	
		gab.nr.55 odpady medyczne			
		7.8+7.8+3.8+3.8-0.8	m	22.400	
		gab.nr.53 socjalny rehabilit.			
		4.55+4.55+2.75+2.75-0.8	m	13.800	
		gab.nr.52			
		4.6+4.6+3.0+3.0-0.8	m	14.400	
		gab.nr.51			
		4.6+4.6+2.6+2.6-0.8	m	13.600	
		gab.nr.50A archiwum			
		4.6+4.6+3.0+3.0-0.8	m	14.400	
		gab.nr.81			
		3.85+3.85+1.85+1.85-0.8	m	10.600	
		gab.nr.79			
		3.85+3.85+1.85+1.85-0.8	m	10.600	
		gab.nr.80 audiometr			
		1.85+1.85+3.85+3.85+1.75+1.0-0.8	m	13.350	
		gab.nr.73 por.D			
		4.5+4.5+2.9+2.9	m	14.800	
		gab.lek.nr.72 por.D			
		4.5+4.5+2.9+2.9-0.8	m	14.000	
		gab.nr.71			
		4.5+4.5+2.9+2.9-0.8	m	14.000	
		pom.sprzątaczkki por D			
		2.8+2.8+1.7+1.7-0.8	m	8.200	
		korytarze por.D			
		7.2+7.2+5.8+5.8-1.7	m	24.300	
		3.25+3.25+3.2+3.2-1.40	m	11.500	
		4.25+4.25+2.7+2.7-0.8	m	13.100	
		rejestracja Dzieci			
		5.8+5.8+6.0+6.0-0.8-0.8	m	22.000	
		holl przy por.D			
		5.8+5.8+7.2+7.2-0.8-2.1-2.3	m	20.800	
		4.8+4.8+2.3	m	11.900	
		2.8+2.8+2.1	m	7.700	
		korytarz przejściowy z por Ogólnej do Por D			
		6.3+6.3+1.2+1.2+1.9+1.9+2.8+2.8+7.8+7.8+1.8+1.8+16.0+16.0+1.25+1.25	m	78.100	
		korytarz parter			
		5.8+5.8+3.65+3.65	m	18.900	
		3.5+3.5+2.1+2.1	m	11.200	
		4.25+4.25+2.3+2.3	m	13.100	
		9.6+9.6+1.55+1.55	m	22.300	

- 7 -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.42			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.43+44			
		1.2*1.6*2	m ²	3.840	
		gab.nr.45			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.49a			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.48			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.49			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.46			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr. 4+5+6			
		1.2*1.6*3	m ²	5.760	
		gab.nr.3			
		2.0*1.6	m ²	3.200	
		gab.nr.8			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.zabiegowy nr.10			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr. 14 pobieralnia			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr. 16 fizykoterapia			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr. 17 fizykoterapia wirówki			
		[4.2+4.2+4.2+4.2+2.35+2.35+3.35+3.35]*2.10	m ²	59.220	
		-0.8*2.0*3	m ²	-4.800	
		gab.nr.18 solux			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.20			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.54 sterylizacja			
		[4.5+4.5+2.8+2.8]*2.1	m ²	30.660	
		pom.nr.81 izolotka			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		pom.nr.80 audiometr			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		pom.nr.73 por.D			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
		gab.nr.72 por.D			
		1.2*1.6	m ²	1.920	
				RAZEM	147.800
15	NNRNKB	(z.VII) osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomiesz-	m		
d.1	202 0842-02	czeniu o pow. ponad 8 m2			
		całość			
		400.0	m	400.000	
				RAZEM	400.000
16	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdziera-	m ²		
d.1	0713-02	nieniem tapet na stropach, biegach i spocznikach			
		gab.nr.28			
		5.3*3.4	m ²	18.020	
		gab.nr.34			
		3.85*2.95	m ²	11.358	
		gab.nr.29			
		5.9*3.8	m ²	22.420	
		gab.nr.35			
		5.5*2.9	m ²	15.950	
		gab.nr.37			
		5.5*2.9	m ²	15.950	
		gab.nr.36			
		2.65*3.0	m ²	7.950	
		gab.nr.39			
		5.5*3.0	m ²	16.500	
		gab.nr.38			
		5.3*3.3	m ²	17.490	
		gab.nr.41			
		5.3*2.9	m ²	15.370	
		gab.nr.42			
		5.3*2.9	m ²	15.370	
		gab.nr.43+44			
		5.3*3.0+5.3*2.9	m ²	31.270	
		gab.nr.45			
		5.3*2.9	m ²	15.370	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		gab.nr.49a			
		6.1*2.9	m ²	17.690	
		gab.nr.48			
		6.1*2.9	m ²	17.690	
		gab.nr.49			
		4.3*2.65	m ²	11.395	
		gab.nr.46			
		4.4*2.9	m ²	12.760	
		korytarz I p			
		5.9*5.9+2.9*1.5+1.9*3.4+7.3*2.9+1.5*6.7+2.8*2.9+3.4*1.5+6.8*6.3+15.5*3.0	m ²	179.400	
		PARTER			
		rejestracja			
		9.0*4.2	m ²	37.800	
		gab.nr. 5+4			
		5.5*3.7+5.85*2.7	m ²	36.145	
		gab.nr.6+ciemnia			
		5.85*3.7+2.1*1.25	m ²	24.270	
		gab.nr.3			
		4.9*2.35+4.9*3.4	m ²	28.175	
		gab.nr.8+ciemnia			
		4.85*3.4+2.25*1.5	m ²	19.865	
		korytarz okulistyka			
		2.0*8.9+2.15*1.0+2.4*1.0	m ²	22.350	
		gab.zabiegowy nr.10			
		5.3*3.4	m ²	18.020	
		gab.nr.14 - pobieralnia			
		2.25*5.85+3.35*1.55	m ²	18.355	
		gab.nr.15 sala gimnastyczna			
		5.8*3.8+5.8*3.8	m ²	44.080	
		gab.nr.16 fizykoterapia			
		5.7*5.9	m ²	33.630	
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki			
		4.2*2.35+3.35*4.2	m ²	23.940	
		gab.nr.18 solux			
		3.35*1.90	m ²	6.365	
		gab.nr.19 szatnia pacjentów			
		3.35*1.9	m ²	6.365	
		gab.nr.20 fizykoterapia			
		5.3*1.85+1.8*0.85	m ²	11.335	
		gab.nr.54 sterylizacja			
		4.5*2.8	m ²	12.600	
		gab.nr.55 odpady medyczne			
		7.8*1.75+3.9*2.05	m ²	21.645	
		gab.nr.53 socjalny rehabilitacji			
		4.55*2.75	m ²	12.513	
		gab.nr.52			
		4.6*3.0	m ²	13.800	
		gab.nr.51			
		4.6*2.6	m ²	11.960	
		pok.nr.50A archiwum			
		4.6*3.0-1.0*1.0	m ²	12.800	
		gab.nr.81 izolatka			
		3.85*1.85	m ²	7.123	
		gab.nr.79 izolatka			
		3.85*1.85	m ²	7.123	
		audiometr			
		3.85*1.85-1.75*1.0	m ²	5.373	
		1.75*1.0	m ²	1.750	
		gab.nr.73			
		4.5*2.9	m ²	13.050	
		gab.nr.72			
		4.5*2.9	m ²	13.050	
		gab.nr.71 magazyn firmy farmaceutycznej			
		4.5*2.9	m ²	13.050	
		por.D pom.sprzaczki			
		2.8*1.7	m ²	4.760	
		korytarz Poradnia D			
		7.2*5.8+3.25*3.2+4.25*2.7+5.8*4.4+2.4*2.4	m ²	94.915	
		rejestracja Dzieci			
		5.8*6.0	m ²	34.800	
		holl przy gab. nr.63,64,65,60			
		5.8*7.2+2.8*2.1+4.8*2.3+2.8*4.1+2.4*2.4	m ²	75.920	
		korytarz przejściowy z por. Ogólnej do por.D			
		6.3*1.2+1.9*2.8+7.8*1.8+16.0*1.25	m ²	46.920	
		korytarze parter			
		5.8*3.65+3.5*2.1+4.25*2.30+9.6*1.55+5.4*5.8+3.1*9.0+2.9*2.4+4.4*9.0	m ²	158.955	

[illegible]

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		gab.nr.36 socjalny 2.65*3.0*2.5	m ²	19.875	
		gab.nr.37 2.9*2.0*2.5	m ²	14.500	
		gab.nr.41 2.9*2.0*2.5	m ²	14.500	
		gab.nr.42 2.9*2.0*2.5	m ²	14.500	
		gab.nr.43+44 2.9*2.0*2.5	m ²	14.500	
		2.9*2.0*2.5	m ²	14.500	
		gab.lekarski nr.45 2.9*2.0*2.5	m ²	14.500	
		gab.nr.49a 1.35*3.0*2.5	m ²	20.250	
		1.2*2.0*2.5	m ²	12.000	
		gab.nr.48 2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		1.25*2.0*2.5	m ²	6.250	
		gab.nr.49 2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		gab.nr.46 2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		PARTER rejestracja ogólna 2.8*2.0*3*2.5	m ²	42.000	
		gab.nr.5+4+ciemnia 2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		2.8*2.0*2.5	m ²	28.000	
		gab.nr.6+ciemnia 2.75*2.0*2.5	m ²	13.750	
		2.75*2.0*2.5	m ²	13.750	
		gab.nr.3 ortoptyka 2.35*2.0*2.5	m ²	11.750	
		3.4*2.0*2.5	m ²	17.000	
		gab.nr.8 okulistyka + ciemnia 3.30*2.0*2.5	m ²	16.500	
		1.1*1.0*2.5	m ²	2.750	
		gab.nr.10 zabiegowy 3.3*2.0*2.5	m ²	16.500	
		gab.nr.15 sala gimnastyczna 2.7*2.0*2*2.5	m ²	27.000	
		gab.nr.16 fizykoterapia 2.75*2.0*2.5	m ²	13.750	
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki 2.3*2.0*2.5	m ²	11.500	
		3.3*2.0*2.5	m ²	16.500	
		gab.nr.18 solux 1.9*2.0*2.5	m ²	9.500	
		gab.nr.19 1.9*2.0*2.5	m ²	9.500	
		gab.nr.20 pole magnetyczne 1.85*2.0*2.5	m ²	9.250	
		gab.nr.54 sterylizacja 2.8*1.05*2.5	m ²	7.350	
		gab.nr.55 odpady medyczne 1.0*1.3*2.5	m ²	3.250	
		gab.nr.53 2.5*1.05	m ²	2.625	
		gab.nr.52 2.55*1.05*2.5	m ²	6.694	
		gab.nr.81 izolatka 1.8*2.0*2.5	m ²	9.000	
		gab.nr.79 1.8*2.0*2.5	m ²	9.000	
		pok.nr.80 audiometr 1.8*2.0*2.5	m ²	9.000	
		gab.nr.73 por.D 2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		gab.nr.72 por.D 2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		gab.nr.71 mag.firmy farmaceut. 2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		korytarze por.D 2.7*2.0*2.5	m ²	13.500	
		szatnia personel por.D			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.95*0.65*2.5 korytarz przejściowy z por. Ogólnej do por.D	m ²	1.544	
		2.5*1.0*3*2.5	m ²	18.750	
		1.1*1.0*2.5	m ²	2.750	
		korytarz parter			
		2.8*2.0*2.5	m ²	14.000	
		1.2*2.0*2*2.5	m ²	12.000	
		1.5*3.0*2.5	m ²	11.250	
		klatka schodowa ewakuacyjna			
		2.3*1.0*4*2.5	m ²	23.000	
				RAZEM	724.348
24	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierz-	szt.		
d.1	1209-14	chni do 0.75 m2			
		całość			
		72	szt.	72.000	
				RAZEM	72.000
25	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
d.1	1212-05				
		gab.nr.35			
		2.8*2.0	m ²	5.600	
		gab.nr.37			
		2.9*2.0	m ²	5.800	
		gab.nr.36			
		2.6*2.0	m ²	5.200	
		gab.nr.41			
		2.9*2.0	m ²	5.800	
		gab.nr.42			
		2.9*2.0	m ²	5.800	
		gab.nr.43+44			
		2.9*2.0+2.9*2.0	m ²	11.600	
		PARTER			
		2.8*2.0*3	m ²	16.800	
		gab.nr.5+4 okulistyka			
		2.8*2.0*3	m ²	16.800	
		gab.nr.6+ ciemnia			
		2.75*2.0*2	m ²	11.000	
		gab.nr.3			
		2.35*2.0+3.4*2.0	m ²	11.500	
		gab.nr.8			
		3.3*2.0+1.1*1.0	m ²	7.700	
		gab.nr.10			
		3.3*2.0	m ²	6.600	
		gab.nr.15 sala gimnastyczna			
		2.7*2.0*2+2.7*2.0*2	m ²	21.600	
		gab.nr.16			
		2.75*2.0	m ²	5.500	
		gab.nr.17			
		2.3*2.0+3.3*2.0	m ²	11.200	
		gab.nr.18			
		1.9*2.0	m ²	3.800	
		gab.nr.19			
		1.9*2.0	m ²	3.800	
		gab.nr.20			
		1.85*2.0	m ²	3.700	
		gab.nr.54sterylizacja			
		2.8*1.05	m ²	2.940	
		pok.nr.55			
		1.0*1.3	m ²	1.300	
		gab.nr.53			
		2.5*1.05	m ²	2.625	
		gab.nr.52			
		2.55*1.05	m ²	2.678	
		gab.nr.81 izolotka			
		1.8*2.0	m ²	3.600	
		gab.nr.79			
		1.8*2.0	m ²	3.600	
		gab.nr.80 audiometr			
		1.8*2.0	m ²	3.600	
		gab.nr.73 por.D			
		2.8*2.0	m ²	5.600	
		gab.nr.72			
		2.8*2.0	m ²	5.600	
		gab.nr.71			
		2.8*2.0	m ²	5.600	
		korytarze por.D			
		2.7*2.0+4.25*2.0	m ²	13.900	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		korytarz przejściowy z po Ogólnej do por.D 2.5*1.0*3+1.0*1.1+0.9*0.85+0.8*2.0	m ²	10.965	
		korytarz parter 2.8*2.0+1.2*2.0*2+1.5*3.0*2	m ²	19.400	
		klatka schodowa ewakuacyjna 2.3*1.0*4	m ²	9.200	
		BALUSTRADY klatka schodowa główna 24.0*0.75	m ²	18.000	
		klatka schodowa ewakuacyjna 9.0*0.75	m ²	6.750	
				RAZEM	275.158
26 d.1	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		klatka schodowa główna [0.2*2*1.1]*18	m ²	7.920	
		klatka schodowa ewakuacyjna [0.2*2*0.6]*13	m ²	3.120	
		[0.2*2*1.1]*8	m ²	3.520	
		korytarze parter [0.2*2*1.1]*40	m ²	17.600	
		[0.2*2*0.6]*19	m ²	4.560	
		korytarz I piętro [0.2*2*1.1]*56	m ²	24.640	
				RAZEM	61.360
27 d.1	KNR 4-01 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników rurowo-żebrowych	m		
		korytarz przejściowy z por.Ogóln. do por D 10.0	m	10.000	
				RAZEM	10.000
28 d.1	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowa- nych jednokrotnie przewody wentylacyjne gab.nr.17 wirówki [0.2+0.2+0.2+0.2]*20.0	m ²		
		drzwi metalowe klatka schodowa ewakuacyjna 0.9*2.0*2.5+1.3*2.0*2.5	m ²	16.000	
				11.000	
				RAZEM	27.000
29 d.1	KNR 0-14 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach meta- lowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 osłony rur instalacyjnych gab.nr.29 [0.25+0.25+0.25]*[3.4+2.0]	m ²		
		gab.nr.43+44 [0.25+0.25+0.25]*3.4	m ²	4.050	
		gab.nr.48 [0.25+0.25+0.25]*3.3	m ²	2.550	
		PARTER gab.nr.3 ortoptyka [0.25+0.25+0.25]*[3.3+5.0]	m ²	2.475	
		gab.nr.8 okulistyka + ciemnia [0.25+0.25+0.25]*[2.5+0.8]	m ²	6.225	
		gab.zabiegowy nr.10 [0.25+0.25+0.25]*1.5	m ²	2.475	
		gab.nr.14 laboratorium [0.25+0.25+0.25]*[4.0+4.0]	m ²	1.125	
		gab.nr.15 [0.25+0.25+0.25]*[3.3+3.3]	m ²	4.950	
		gab.nr.80 audiometr [0.25+0.25+0.25]*3.3	m ²	2.475	
		gab.nr.72 [0.25+0.25+0.25]*3.0	m ²	2.250	
		gab.nr.71 [0.25+0.25+0.25]*3.0	m ²	2.250	
		rejestracja Dzieci [0.25+0.25+0.25]*3.0	m ²	2.250	
				RAZEM	33.075
30 d.1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		całość 50.0	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000
31 d.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		całość 50.0	szt.	50.000	
				RAZEM	50.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
32 d.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią poz.17-poz.1 1352.105-1203.328	m ² m ²	 148.777	
				RAZEM	148.777
2		roboty elektryczne			
33 d.2	KNR 4-03 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym gab.nr.28+34+29+35+37+36+39+38+41+42+43+44+45+49a+48+49+46+korytarze I piętro 3+3+11+5+3+2+2+2+2+2+1+1+5+2+3+2+4 rejestracja+5+4+6+3+8+kor.okulistyka+50+10+14+15+16+17+18+19+20+54+55+53+52+51+50a+81+79+80+73+72+71+pom.sprz.+korytarze por.D+rej.dzieci+holl przy gab60.63.64,65+kor.z por.ogólnej do por.D+korytarz parter 5+5+4+5+6+4+1+4+3+6+8+7+3+3+2+1+2+1+2+1+1+1+1+1+2+3+3+2+3+1+2+2+2+4	szt. szt. szt.	 55.000 101.000	
				RAZEM	156.000
3					
34 d.3	KNR 4-03 0403-01	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 obmiar z poz. 33+35 [55+101+30+72]*0.5	szt. szt.	 129.000	
				RAZEM	129.000
35 d.3	KNR 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle lokalizacja jak poz 33 1+1+3+1+2+1+2+2+1+1+1+1+1+2+2+1+1+6 lokalizacja j.w 2+3+2+2+2+2+3+1+4+3+3+2+1+1+1+1+1+2+1+1+1+1+1+2+2+1+1+1+1+1+3+7+1+3+8	szt. szt. szt.	 30.000 72.000	
				RAZEM	102.000
36 d.3	KNR-W 4-03 0507-05	Wymiana gniazd wtyczkowych 32 A rejestracja 1 sterylizacja gab.54 1	szt. szt. szt.	 1.000 1.000	
				RAZEM	2.000
37 d.3	KNR 4-03 1133-09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych gab.nr.29+35+39+49a+48+49+korytarz 2+4+1+3+3+2+2+1 gab.nr.5+4+6+3+8+korytarz okulistyka+10+14+15+16+17+18+19+20+55+53+80+72+71+pom.sprzat.+korytarz por.D+rejestr.dzieci.+holl+sztnia personelu+korytarz przejściowy+korytarz parter 2+3+4+4+3+2+2+3+7+7+3+1+1+2+1+2+1+2+2+2+8+7+1+2+8	szt. szt. szt.	 18.000 82.000	
				RAZEM	100.000
38 d.3	KNR 5-08 0511-17	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 3x40W - przykręcanych lokalizacja j.w 18 82	szt. szt. szt.	 18.000 82.000	
				RAZEM	100.000
39 d.3	KNR 4-03 0603-01 analogia	Wymiana lampy bakteriobójczej gab.nr.37 1 gab.nr.14 labolatorium 1	szt. szt. szt.	 1.000 1.000	
				RAZEM	2.000
40 d.3	KNR 4-03 0606-06	Wymiana opraw świetłkowych z blachy stalowej z kloszem z tworzyw sztucznych lub rastrem metalowym względnie z tworzyw szt. 3x40 W gab.nr.28+34+29+37+36+39+41+42+43+44+45+46+korytarz I piętro 1+1+3+2+1+1+2+2+2+1+2+1+8 PARTER rejestracja+korytarz okulistyka+54+55+53+52+51+50+81+79+80+73+korytarze+holl+koytarz przejściowy z por.D do por.Ogólnej+korytarz parter+ 5+2+2+1+1+1+1+1+1+1+1+6+3+2+9	szt. szt. szt.	 27.000 38.000	
				RAZEM	65.000
41 d.3	KNR 5-08 0209-05	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10.0	m	10.000	
				RAZEM	10.000
42 d.3	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4		roboty instalacyjne			
43 d.4	KNR 4-02 0308-01	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 15-20 mm GAZOWYCH	m		
		gab.nr.29	m	9.000	
		9.0	m		
		gab.nr.3	m	5.000	
		5	m		
		gab.nr.18	m	4.000	
		4.0	m		
		gab.nr.19	m	3.500	
		3.5	m		
		gab.nr.72	m	3.000	
		3.0	m		
				RAZEM	24.500
44 d.4	KNR 4-02 0219-02	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa	kpl.		
		I piętro			
		gab.nr. 30+28+34+29+35+37+36+39+38+41+42+43+44+45+49a+48+49+46	kpl.	19.000	
		1+1+1+1+1+2+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1			
		parter			
		gab 5+4+6+3+8+10+14+16+17+18+19+54+55+53+81+79+80+73+72+71	kpl.	20.000	
		1+1+1+2+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1			
				RAZEM	39.000
45 d.4	KNR 2-15 0220-05 z.sz.3.3. 9905-01	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce - budynki służby zdrowia	szt.		
		gab.nr.30	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
46 d.4	kalk.własna	Montaż szafki pod zlewozmywak dwukomorowy z ociekaczem	szt.		
		lokalizacja j.w	szt.	1.000	
		1			
				RAZEM	1.000
47 d.4	KNR-W 2-15 0230-05	Postument porcelanowy do umywalk	kpl.		
		39	kpl.	39.000	
				RAZEM	39.000
48 d.4	KNR 2-15 0121-01 z.sz.3.4. 9903-02 analogia	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 150 dm3 - budynki służby zdrowia BOJLERY -5-10 l.	kpl.		
		gab.nr.39	kpl.	1.000	
		1			
		gab.nr.38	kpl.	1.000	
		1			
		pozostałe	kpl.	3.000	
		3			
				RAZEM	5.000
49 d.4	KNR 4-02 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
50 d.4	KNR 2-15 0208-02	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 40 mm	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
51 d.4	KNR 4-02 0236-01	Przeczystczenie rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego pionowego o śr. 50-80 mm	msc.		
		10	msc.	10.000	
				RAZEM	10.000
52 d.4	KNR 4-02 0109-01	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czepalny, hydrant i baterie o śr. 15 mm	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53 d.4	KNR 4-02 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
54 d.4	KNR 2-15 0107-07 analogia	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr.nom. 15 mm - DO UMYWALEK+Zlewzmywak	szt.		
		40	szt.	40.000	
				RAZEM	40.000
55 d.4	KNR 4-02 0520-02	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 5.0 m2	kpl.		
		całość			
		88	kpl.	88.000	
				RAZEM	88.000
56 d.4	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytowe GP-4 o dług. 1060 mm	kpl.		
		całość			
		88	kpl.	88.000	
				RAZEM	88.000
57 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	kpl.		
		88	kpl.	88.000	
				RAZEM	88.000
58 d.4	KNR 4-02 0509-01	Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm	szt.		
		176.0	szt.	176.000	
				RAZEM	176.000
59 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	m ³		
		całość			
		20.0	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		roboty ogólnobudowlane						
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²					
d.1	0818-05	obmiar =						
		I PIĘTRO						
		gab.nr.30 I piętro stomatologia						
		5.90*5.80	34.220					
		gab.nr.28						
		5.3*3.4	18.020					
		gab.nr. 34						
		3.85*2.95	11.358					
		gab.nr.29 rehab.						
		5.9*3.8	22.420					
		gab.nr.35						
		5.5*2.9	15.950					
		gab.nr.37 stomatologia						
		5.5*2.9	15.950					
		gab.nr.36 socjalny stomatologia						
		2.65*3.0	7.950					
		gab.nr.39						
		5.5*3.0	16.500					
		gab.nr.41						
		5.3*2.9	15.370					
		gab.nr.42						
		5.3*2.9	15.370					
		gab.nr.43+44						
		5.3*3.0+5.3*2.9	31.270					
		gab.nr.45						
		5.3*2.9	15.370					
		gab.nr.49a						
		6.1*2.9	17.690					
		gab.nr.48						
		1.0*1.6	1.600					
		gab.nr.49						
		1.1*1.6	1.760					
		gab.nr.46						
		1.2*1.6	1.920					
		korytarze I piętro						
		5.9*5.9+2.9*1.5+1.9*3.4+7.3*2.9+1.5*6.7+2.8*						
		2.9+3.4*1.5+6.8*6.3+15.5*3.0	179.400					
		PARTER						
		rejestracja						
		9.0*4.2	37.800					
		gab.nr.4+5						
		5.5*3.7+5.5*2.7	35.200					
		gab.nr.6+ciemnia						
		5.85*3.7+1.25*2.1	24.270					
		gab.nr.3						
		4.9*2.35+4.9*3.4	28.175					
		gab.nr.8+ciemnia						
		4.85*3.4	16.490					
		korytarz okulistyka						
		2.0*8.9+2.15*1.0+2.4*1.0	22.350					
		gab.nr.50						
		5.3*2.85	15.105					
		gab.nr.10						
		5.3*3.4	18.020					
		gab.nr.14						
		5.85*2.25+2.5*1.55	17.038					
		gab.nr.15 sala gimnastyczna						
		3.8*5.8+3.8*5.8	44.080					
		gab.nr.16 fizykoterapia						
		5.7*5.9	33.630					
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki						
		4.2*2.35+4.2*3.35	23.940					
		gab.nr.18 fizykoterapia solux						
		3.35*1.9	6.365					
		szatnia pacjentów gab.nr.19						
		3.35*1.9	6.365					
		gab.nr.20						
		3.5*1.85+2.7*1.8	11.335					
		sterylizacja 54						
		4.5*2.8	12.600					
		odpady medyczne gab nr.55						
		7.8*1.75+2.05*3.9	21.645					
		socjalny rehabilitacji gab.nr.53						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		4.55*2.75	12.513	r-g	219.7832	0.0000	0.00	
		magazyn bielizny brudnej pok.nr.52	13.800					
		4.6*3.0	11.960					
		mag.medyczny pok.nr.51	12.800					
		4.6*2.6	7.123					
		pok.50a archiwum	7.123					
		4.6*3.0-1.0*1.0	5.373					
		gab.nr.81 poradnia dzieci chorych	1.750					
		3.85*1.85	13.050					
		gab.nr.79 izolatka	13.050					
		3.85*1.85	13.050					
		gab.nr.80 audiometr	13.050					
		3.85*1.85-1.75*1.0	4.760					
		1.75*1.0	63.635					
		gab.nr.73 poradnia D	34.800					
		4.5*2.9	46.920					
		gab.nr.72 por.D	60.135					
		4.5*2.9	39.600					
		gab.nr.71	58.680					
		4.5*2.9	4.370					
		pom.sprzetu por.D	1221.018m ²					
		1.7*2.8						
		korytarze por.D						
		7.2*5.8+3.25*3.2+4.25*2.7						
		rejestracja dzieci						
		6.0*5.8						
		korytarz przejściowy z por.Ogólnej do por.D						
		6.3*1.2+1.9*2.8+7.8*1.8+16.0*1.25						
		korytarz parter						
		5.8*3.65+3.5*2.1+4.25*2.3+9.6*1.55+2.9*2.4						
		rejestracja specjalistyczna wydzielona z korytarzem						
		4.4*9.0						
		holl przy gab. 60,63,64,65						
5.8*7.2+4.8*2.3+2.8*2.1								
szatnia personel								
2.3*1.9								
RAZEM								
-- R --								
robocizna								
0.18r-g/m ²								
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²					
d.1	0819-15	obmiar =						
		gab.nr.28						
		1.2*1.8	2.160					
		gab.nr.34						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.29						
		1.0*1.6	1.600					
		gab.nr.35						
		1.2*1.5	1.800					
		gab.nr.37 stomat.						
		1.5*1.6	2.400					
		gab.nr.36						
		1.0*1.6	1.600					
		gab.nr.39						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.38						
		5.3*3.3	17.490					
		gab.nr.41						
		1.0*1.6	1.600					
		gab.nr.42						
		1.1*1.6	1.760					
		gab. nr.43+44						
		1.8*1.6	2.880					
		gab.nr.45						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.49a						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.48						
		1.0*1.6	1.600					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		gab.nr.49						
		1.1*1.6	1.760					
		gab.nr.46						
		1.2*1.6	1.920					
		PARTER						
		gab.nr. 4 5 6 okulistyka						
		3.0*1.6	4.800					
		gab.nr.3 optyka						
		2.0*1.6	3.200					
		gab.nr.8 okulistyka + ciemnia						
		1.0*1.6	1.600					
		gab.nr.10 zabiegowy						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.14 laboratorium pobieralnia						
		1.0*1.2	1.200					
		gab.nr.16 fizykoterapia						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki						
		1.6*4.5+10.0*2.0	27.200					
		gab.nr.18 fizykoterapia solux						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.20 fizykoterapia pole magnetyczne						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.54 sterylizacja						
		5.0*1.7	8.500					
		pom.nr.81 izolotka						
		1.2*1.6	1.920					
		pom.nr.79 izolotka						
		1.2*1.6	1.920					
		pom.nr.80 audiometr						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.73 por.D						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.72 por.D						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.71						
		1.2*1.6	1.920					
		RAZEM	111.950m ²					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	154.4910	0.0000	0.00		
		1.38r-g/m ²						
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
3	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cemen-	m					
d.1	0702-04	towo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm						
		POD COKOLIKI Z TERAOKOTY i wywniecia wy-						
		kładziny na ściany						
		obmiar =						
		gab.nr 30 I piętro						
		5.90+5.90+5.80+5.80-0.8	22.600					
		gab.nr.28						
		5.3+5.3+3.4+3.4-0.9	16.500					
		gab.nr.34						
		3.85+3.85+2.95+2.95-0.8	12.800					
		gab.nr.29						
		5.9+5.9+3.8+3.8+1.2+1.2-0.8	21.000					
		gab.nr.5						
		5.5+5.5+2.9+2.9-0.8	16.000					
		gab.nr.37						
		5.5+5.5+2.9+2.9-0.8	16.000					
		gab.nr.36						
		2.65+2.65+3.0+3.0-0.8	10.500					
		gab.nr.39						
		5.5+5.5+3.0+3.0-0.8	16.200					
		gab.nr.41						
		5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	15.600					
		gab.nr.42						
		5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	15.600					
		gab.nr.43+44						
		5.3+5.3+3.0+3.0-0.8	15.800					
		5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	15.600					
		gab.nr.45						
		5.3+5.3+2.9+2.9-0.8	15.600					
		gab.nr.49a						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		6.1+6.1+2.9+2.9-0.8-0.8	16.400					
		gab.nr.48						
		6.1+6.1+2.9+2.9-0.8	17.200					
		gab.nr.49						
		4.3+4.3+2.85+2.85-0.8	13.500					
		gab.nr.46						
		4.4+4.4+2.9+2.9-0.8	13.800					
		korytarze I piętro						
		5.9+5.9+5.9+5.9	23.600					
		2.9+2.9+1.5+1.5	8.800					
		1.9+1.9+3.4+3.4	10.600					
		7.3+7.3+2.9+2.9	20.400					
		1.5+1.5+6.7+6.7	16.400					
		2.8+2.8+2.9+2.9	11.400					
		3.4+3.4+1.5+1.5	9.800					
		6.8+6.8+6.3+6.3+6.3	32.500					
		15.5+15.5+3.0+3.0	37.000					
		PARTER						
		rejestracja ogólna						
		9.0+9.0+4.2+4.2-0.8	25.600					
		gab.nr.4+5 + ciemnia okulistyka						
		5,5+5,5+3,7+3,7-0,8-0,8						
		5.85+5.85+2.7+2.7-0.8-0.8	15.500					
		1.25+1.25+2.35+2.35-0.8-0.8	5.600					
		gab.nr.6+ciemnia						
		3.7+3.7+5.85+5.85-0.8-0.8	17.500					
		1.25+1.25+2.1+2.1-0.8	5.900					
		gab.nr.3 ortoptyka						
		4.9+4.9+2.35+2.35-0.8-0.8	12.900					
		4.9+4.9+3.4+3.4-0.8-0.8	15.000					
		gab.nr.8+ciemnia						
		4.85+4.85+3.4+3.4-0.8	15.700					
		2.25+2.25+1.5+1.5-0.8	6.700					
		korytarz okulistyka						
		8.9+8.9+2.0+2.0+2.4+2.4+2.15+2.15-0.8	30.100					
		gab.nr.50 socjalny						
		5.3+5.3+2.85+2.85	16.300					
		gab.zab.nr.10						
		5.3+5.3+3.4+3.4-0.8	16.600					
		gab.14 laboratorium						
		5.85+5.85+3.8+3.8-0.8	18.500					
		gab.nr.15 sala gimnastyczna						
		5.8+5.8+3.8+3.8-0.8	18.400					
		5.8+5.8+3.8+3.8-0.8	18.400					
		gab.nr.16 fizykoterapia						
		5.9+5.9+5.7+5.7-0.8	22.400					
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki						
		4.2+4.2+2.35+2.35-0.8	12.300					
		gab.nr.18 fizykoterapia solux						
		3.35+3.35+1.9+1.9	10.500					
		gab.nr.19 szatnia pacjentów						
		3.35+3.35+1.9+1.9	10.500					
		gab.nr.20 fizykoterapia pole magnetyczne						
		5.3+5.3+2.7+2.7-0.8	15.200					
		gab.nr.54 sterylizacja						
		4.5+4.5+2.8+2.8-0.8	13.800					
		gab.nr.55 odpady medyczne						
		7.8+7.8+3.8+3.8-0.8	22.400					
		gab.nr.53 socjalny rehabilit.						
		4.55+4.55+2.75+2.75-0.8	13.800					
		gab.nr.52						
		4.6+4.6+3.0+3.0-0.8	14.400					
		gab.nr.51						
		4.6+4.6+2.6+2.6-0.8	13.600					
		gab.nr.50A archiwum						
		4.6+4.6+3.0+3.0-0.8	14.400					
		gab.nr.81						
		3.85+3.85+1.85+1.85-0.8	10.600					
		gab.nr.79						
		3.85+3.85+1.85+1.85-0.8	10.600					
		gab.nr.80 audiometr						
		1.85+1.85+3.85+3.85+1.75+1.0-0.8	13.350					
		gab.nr.73 por.D						
		4.5+4.5+2.9+2.9	14.800					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		gab.lek.nr.72 por.D 4.5+4.5+2.9+2.9-0.8 14.000 gab.nr.71 4.5+4.5+2.9+2.9-0.8 14.000 pom.sprzątaczk por D 2.8+2.8+1.7+1.7-0.8 8.200 korytarze por.D 7.2+7.2+5.8+5.8-1.7 24.300 3.25+3.25+3.2+3.2-1.40 11.500 4.25+4.25+2.7+2.7-0.8 13.100 rejestracja Dzieci 5.8+5.8+6.0+6.0-0.8-0.8 22.000 holl przy por.D 5.8+5.8+7.2+7.2-0.8-2.1-2.3 20.800 4.8+4.8+2.3 11.900 2.8+2.8+2.1 7.700 korytarz przejściowy z por Ogólnej do Por D 6.3+6.3+1.2+1.2+1.9+1.9+2.8+2.8+7.8+7.8+ 1.8+1.8+16.0+16.0+1.25+1.25 78.100 korytarz parter 5.8+5.8+3.65+3.65 18.900 3.5+3.5+2.1+2.1 11.200 4.25+4.25+2.3+2.3 13.100 9.6+9.6+1.55+1.55 22.300 2.9+2.9+2.4+2.4 10.600 4.4+4.4+9.0+9.0 26.800 RAZEM 1221.050m						
1*		-- R -- robocizna 0.23r-g/m	r-g	280.8415	0.0000	0.00		
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
	4 KNR 2-02 d.1 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - POD COKOLIKI Z TERAKOTY obmiar = 1221.05*0.15 = 183.158m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.4868r-g/m ²	r-g	89.1613	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowo wapienna M 15 0.0186m ³ /m ²	m ³	3.4067	0.0000		0.00	
3*		zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.002m ³ /m ²	m ³	0.3663	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0306m-g/m ²	m-g	5.6046	0.0000			0.00
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
	5 KNR 4-01 d.1 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach obmiar = 1221.018*0.5 = 610.509m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 4.8r-g/m ²	r-g	2930.4432	0.0000	0.00		
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
	6 KNR 4-01 d.1 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach obmiar = 1221.018*0.5 = 610.509m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.96r-g/m ²	r-g	586.0886	0.0000	0.00		
Razem z narzutami: Cena jednostkowa:					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²					
d.1	1102-01	obmiar = 1221.018m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.3564r-g/m ²	r-g	435.1708	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.0206m ³ /m ²	m ³	25.1530	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0309m-g/m ²	m-g	37.7295	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.3663	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
8	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm*2	m ²					
d.1	1102-03	obmiar = 1221.018*0.5 = 610.509m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.0716r-g/m ²	r-g	43.7124	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.0105*2=0.021m ³ /m ²	m ³	12.8207	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0158m-g/m ²	m-g	9.6460	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
9	NNRNKB 202	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²					
d.1	1130-02	obmiar = 1221.018*0.5 = 610.509m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.14r-g/m ²	r-g	85.4713	0.0000	0.00		
2*		-- M -- "CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka 8.15kg/m ²	kg	4975.6484	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.01m-g/m ²	m-g	6.1051	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.01m-g/m ²	m-g	6.1051	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
10	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną	m ²					
d.1	1118-04	obmiar = 1221.018m ²						
1*		-- R -- robocizna 2.5692r-g/m ²	r-g	3137.0394	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki z kamieni sztucznych 1.02m ² /m ²	m ²	1245.4384	0.0000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		zaprawa klejąca 5.2kg/m ²	kg	6349.2936	0.0000		0.00	
4*		zaprawa spoinująca 0.55kg/m ²	kg	671.5599	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.058m-g/m ²	m-g	70.8190	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.0391m-g/m ²	m-g	47.7418	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
11 d.1	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm obmiar = 1221.05m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.5411r-g/m	r-g	660.7102	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płytki z kamieni sztucznych 0.075m ² /m	m ²	91.5788	0.0000		0.00	
3*		zaprawa klejąca 0.78kg/m	kg	952.4190	0.0000		0.00	
4*		zaprawa spoinująca 0.0825kg/m	kg	100.7366	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.0058m-g/m	m-g	7.0821	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.0038m-g/m	m-g	4.6400	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
12 d.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² po skuciu glazury i pod nową glazurę obmiar = 147.80m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.33r-g/m ²	r-g	48.7740	0.0000	0.00		
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
13 d.1	KNR 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach obmiar = 147.80m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.4868r-g/m ²	r-g	71.9490	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowo wapienna M 15 0.0186m ³ /m ²	m ³	2.7491	0.0000		0.00	
3*		zaprawa cementowo-wapienna m 50 0.002m ³ /m ²	m ³	0.2956	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.0306m-g/m ²	m-g	4.5227	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
14 d.1	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej obmiar = I PIĘTRO	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		gab.nr.28						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.34						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.29						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.35						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.37						
		2.4*1.6	3.840					
		gab.nr.36						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.39						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.38						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.41						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.42						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.43+44						
		1.2*1.6*2	3.840					
		gab.nr.45						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.49a						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.48						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.49						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.46						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr 4+5+6						
		1.2*1.6*3	5.760					
		gab.nr.3						
		2.0*1.6	3.200					
		gab.nr.8						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.zabiegowy nr.10						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.14 pobieralnia						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.16 fizykoterapia						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki						
		[4.2+4.2+4.2+4.2+2.35+2.35+3.35+3.35]*						
		2.10	59.220					
		-0.8*2.0*3	-4.800					
		gab.nr.18 solux						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.20						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.54 sterylizacja						
		[4.5+4.5+2.8+2.8]*2.1	30.660					
		pom.nr.81 izolotka						
		1.2*1.6	1.920					
		pom.nr.80 audiometr						
		1.2*1.6	1.920					
		pom.nr.73 por.D						
		1.2*1.6	1.920					
		gab.nr.72 por.D						
		1.2*1.6	1.920					
		RAZEM	147.800m ²					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	274.6124	0.0000	0.00		
		1.858r-g/m ²						
2*		-- M --						
		plytki ceramiczne lub terakotowe	m ²	150.7560	0.0000		0.00	
		1.02m ² /m ²						
3*		zaprawa klejaca	kg	768.5600	0.0000		0.00	
		5.2kg/m ²						
4*		zaprawa spoinujaca	kg	81.2900	0.0000		0.00	
		0.55kg/m ²						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.037m-g/m ²	m-g	5.4686	0.0000			0.00
7*		środek transportowy 0.024m-g/m ²	m-g	3.5472	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
15 d.1 0842-02		(z.VII) osadzenie listew wykończających przy li- cowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² obmiar = 400.0m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0715r-g/m	r-g	28.6000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- listwa wykończająca 1.02m/m	m	408.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0002m-g/m	m-g	0.0800	0.0000			0.00
5*		środek transportowy 0.0003m-g/m	m-g	0.1200	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
16 d.1 0713-02		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeskrobanie farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach obmiar =	m ²					
		gab.nr.28 5.3*3.4		18.020				
		gab.nr.34 3.85*2.95		11.358				
		gab.nr.29 5.9*3.8		22.420				
		gab.nr.35 5.5*2.9		15.950				
		gab.nr.37 5.5*2.9		15.950				
		gab.nr.36 2.65*3.0		7.950				
		gab.nr.39 5.5*3.0		16.500				
		gab.nr.38 5.3*3.3		17.490				
		gab.nr.41 5.3*2.9		15.370				
		gab.nr.42 5.3*2.9		15.370				
		gab.nr.43+44 5.3*3.0+5.3*2.9		31.270				
		gab.nr.45 5.3*2.9		15.370				
		gab.nr.49a 6.1*2.9		17.690				
		gab.nr.48 6.1*2.9		17.690				
		gab.nr.49 4.3*2.65		11.395				
		gab.nr.46 4.4*2.9		12.760				
		korytarz I p 5.9*5.9+2.9*1.5+1.9*3.4+7.3*2.9+1.5*6.7+2.8* 2.9+3.4*1.5+6.8*6.3+15.5*3.0		179.400				
		PARTER rejestracja 9.0*4.2		37.800				
		gab.nr. 5+4						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		5.5*3.7+5.85*2.7	36.145					
		gab.nr.6+ciemnia						
		5.85*3.7+2.1*1.25	24.270					
		gab.nr.3						
		4.9*2.35+4.9*3.4	28.175					
		gab.nr.8+ciemnia						
		4.85*3.4+2.25*1.5	19.865					
		korytarz okulistyka						
		2.0*8.9+2.15*1.0+2.4*1.0	22.350					
		gab.zabiegowy nr.10						
		5.3*3.4	18.020					
		gab.nr.14 - pobieralnia						
		2.25*5.85+3.35*1.55	18.355					
		gab.nr.15 sala gimnastyczna						
		5.8*3.8+5.8*3.8	44.080					
		gab.nr.16 fizykoterapia						
		5.7*5.9	33.630					
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki						
		4.2*2.35+3.35*4.2	23.940					
		gab.nr.18 solux						
		3.35*1.90	6.365					
		gab.nr.19 szatnia pacjentów						
		3.35*1.9	6.365					
		gab.nr.20 fizykoterapia						
		5.3*1.85+1.8*0.85	11.335					
		gab.nr.54 sterylizacja						
		4.5*2.8	12.600					
		gab.nr.55 odpady medyczne						
		7.8*1.75+3.9*2.05	21.645					
		gab.nr.53 socjalny rehabilitacji						
		4.55*2.75	12.513					
		gab.nr.52						
		4.6*3.0	13.800					
		gab.nr.51						
		4.6*2.6	11.960					
		pok.nr.50A archiwum						
		4.6*3.0-1.0*1.0	12.800					
		gab.nr.81 izolatka						
		3.85*1.85	7.123					
		gab.nr.79 izolatka						
		3.85*1.85	7.123					
		audiometr						
		3.85*1.85-1.75*1.0	5.373					
		1.75*1.0	1.750					
		gab.nr.73						
		4.5*2.9	13.050					
		gab.nr.72						
		4.5*2.9	13.050					
		gab.nr.71 magazyn firmy farmaceutycznej						
		4.5*2.9	13.050					
		por.D pom.sprzaticzki						
		2.8*1.7	4.760					
		korytarz Poradnia D						
		7.2*5.8+3.25*3.2+4.25*2.7+5.8*4.4+2.4*						
		2.4	94.915					
		rejestracja Dzieci						
		5.8*6.0	34.800					
		holl przy gab. nr.63,64,65,60						
		5.8*7.2+2.8*2.1+4.8*2.3+2.8*4.1+2.4*						
		2.4	75.920					
		korytarz przejściowy z por. Ogólnej do por.D						
		6.3*1.2+1.9*2.8+7.8*1.8+16.0*1.25	46.920					
		korytarze parter						
		5.8*3.65+3.5*2.1+4.25*2.30+9.6*1.55+5.4*5.8+						
		3.1*9.0+2.9*2.4+4.4*9.0	158.955					
		klatka schodowa główna						
		5.9*3.6	21.240					
		klatka schodowa ewakuacyjna						
		6.0*2.3	13.800					
		RAZEM	1369.795m ²					
1*		-- R --						
		robocizna	r-g	753.3873	0.0000	0.00		
		0.55r-g/m ²						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone)* 0.0022m³/m²	m³	3.0135	0.0000		0.00	
3*		gips szpachlowy 0.0014t/m²	t	1.9177	0.0000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.005m³/m²	m³	6.8490	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	13.6980	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
17 d.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku obmiar = 1369.795m²	m²					
1*		-- R -- robocizna 0.273r-g/m²	r-g	373.9540	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy 0.00336t/m²	t	4.6025	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	5.4792	0.0000			0.00
5*		wyciąg 0.02m-g/m²	m-g	27.3959	0.0000			0.00
6*		środek transportowy 0.0033m-g/m²	m-g	4.5203	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:			0.00			0.0000	0.0000	0.0000
18 d.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach obmiar = wszystkie korytarze + klatki schodowe {[116.5*3.4]+[16.6*7.7]+[91.0*3.3]+[30.6*3.3]+ [76.4*3.25]+[65.6*3.25]+[58.7*3.25]}* 0.5 788.738 gab.nr.28 pokój socjalny [5.3+5.3+3.4+3.4-0.8]*1.6 26.560 gab.nr.34 [3.85+3.85+2.95+2.95-0.8]*1.6 20.480 gab.nr.29 [5.9+5.9+3.8+3.8+1.8+1.8]*1.6 36.800 gab.nr.35 [5.5+5.5+2.9+2.9-0.8]*1.6 25.600 gab.nr.37 stomatologia [5.5+5.5+2.9+2.9-0.8]*1.6 25.600 gab.nr.36 socjalny stomatologia [2.65+2.65+3.0+3.0-0.8]*1.6 16.800 gab.lekarski nr.39 [5.5+5.5+3.0+3.0+2.0+2.0-0.8]*1.6 32.320 gab.nr.38 [5.3+5.3+3.3+3.3-0.8]*1.6 26.240 gab.nr.41 [5.3+5.3+2.9+2.9-0.8]*1.6 24.960 gab.nr.42 [5.3+5.3+2.9+2.9-0.8]*1.6 24.960 gab.nr.43+44 [5.3+5.3+2.9+2.9-0.8-0.8]*1.6 23.680 [5.3+5.3+3.0+3.0-0.8-0.8]*1.6 24.000 gab.lek 45 [5.3+5.3+2.9+2.9-0.8]*1.6 24.960 gab.nr.49a	m²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		[6.1+6.1+2.9+2.9-0.8-0.8]*1.6	26.240					
		gab.nr.48						
		[6.1+6.1+2.9+2.9-0.8]*1.6	27.520					
		gab.nr.49						
		[4.3+4.3+2.85+2.85-0.8]*1.6	21.600					
		gab.nr.46						
		4,4+4,4+2,9+2,9-0,8]*1,6						
		PARTER						
		[9.0+9.0+4.2+4.2+4.2+4.2-0.8-0.8]*1.6	53.120					
		gab.nr.5+4+ciemnia						
		[5.5+5.5+3.7+3.7-0.8]*1.6	28.160					
		[5.85+5.85+2.7+2.7-0.8-0.8]*1.6	24.800					
		[1.25+1.25+2.35+2.35-0.8]*1.6	10.240					
		gab.nr.6+ ciemnia						
		[3.7+3.7+5.85+5.85-0.8-0.8]*1.6	28.000					
		[1.25+1.25+2.1+2.1-0.8]*1.6	9.440					
		gab.nr.3 ortotypka						
		[4.9+4.9+2.35+2.35-0.8-0.8]*1.6	20.640					
		[4.9+4.9+3.4+3.4-0.8-0.8]*1.6	24.000					
		gab.nr.8+ ciemnia						
		[4.85+4.85+3.4+3.4-0.8-0.8]*1.6	23.840					
		[2.25+2.25+15+1.5-0.8]*1.6	32.320					
		gab.zabiegowy nr.10						
		[5.3+5.3+3.4+3.4-0.8]*1.6	26.560					
		gab.nr.14 pobieralnia						
		[5.85+5.85+3.8+3.8-0.8]*1.6	29.600					
		gab.nr.15 sala gimnastyczna						
		[5.8+5.8+3.8+3.8-0.8]*1.6	29.440					
		[5.8+5.8+3.8+3.8-0.8]*1.6	29.440					
		gab.nr.16 fizykoterapia						
		[5.7+5.7+5.9+5.9-0.8]*1.6	35.840					
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki						
		[4.2+4.2+2.35+2.35-0.8]*1.6	19.680					
		[4.2+4.2+3.35+3.35-0.8]*1.6	22.880					
		gab.nr.18 fizykoterapia solux						
		[3.5+3.5+1.9+1.9-0.8]*1.6	16.000					
		gab.nr.19 szatnia pacjentów						
		3,35+3,35+1,9+1,9-0,8]*1,6						
		gab.nr.20 fizykoterapia pole magnetyczna						
		[5.3+5.3+2.7+2.7-0.8]*1.6	24.320					
		gab.nr.54 sterylizacja						
		[4.5+4.5+2.8+2.8-0.8]*1.6	22.080					
		gab.nr.55 odpady medyczne						
		[7.8+7.8+3.8+3.8+3.9+3.9-0.8-0.8-0.8]*1.6	45.760					
		gab.nr.53						
		[4.55+4.55+2.75+2.75-0.8]*1.6	22.080					
		gab.nr.52						
		[4.6+4.6+3.0+3.0-0.8]*1.6	23.040					
		gab.nr.51						
		[4.6+4.6+2.6+2.6-0.8]*1.6	21.760					
		pok.nr.50a archiwum						
		[4.6+4.6+3.0+3.0-0.8]*1.6	23.040					
		gab.nr.81 izolatka						
		[3.85+3.85+1.85+1.85-0.8]*1.6	16.960					
		gab.nr.79 izolatka						
		[3.85+3.85+1.85+1.85-0.8]*1.6	16.960					
		pok.nr.80 audiometr						
		[1.85+1.85+3.85+3.85+1.75+1.0-0.8-0.8-0.8]*1.6	18.800					
		gab.nr.73 por.D						
		[4.5+4.5+2.9+2.9-0.8]*1.6	22.400					
		gab.nr.72 por.D						
		[4.5+4.5+2.9+2.9-0.8]*1.6	22.400					
		gab.nr.71 mag.firmy farmaceut.						
		[4.5+4.5+2.9+2.9-0.8]*1.6	22.400					
		pom.sprzateczek						
		[1.7+1.7+2.8+2.8-0.8]*1.6	13.120					
		rejestracja Dzieci						
		[5.8+5.8+6.0+6.0-0.8]*1.6	36.480					
		holl przy gab.60,63,64,65						
		[5.8+5.8+7.2+7.2-0.8-2.1-0.8-2.3-0.8]*1.6	30.720					
		[2.8+2.8+2.1]*1.6	12.320					
		[4.8+4.8+2.3-0.8-0.8-0.8]*1.6	15.200					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		[2.8+2.8+4.1+4.1-0.8]*1.6 20.800 [2.4+2.4+2.4+2.4-0.8]*1.6 14.080 minus glazura na ścianach poz.14 -147.80 -147.800 RAZEM 1957.978m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.37r-g/m ²	r-g	724.4519	0.0000	0.00		
2*		-- M -- ciasto wapienne (wapno gaszone) 0.0022m ³ /m ²	m ³	4.3076	0.0000		0.00	
3*		gips szpachlowy 0.0014t/m ²	t	2.7412	0.0000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.005m ³ /m ²	m ³	9.7899	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 ²	m-g	19.5798	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
19	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku obmiar = 1957.978m ²	m ²					
d.1	2011-02							
1*		-- R -- robocizna 0.243r-g/m ²	r-g	475.7887	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy 0.00327t/m ²	t	6.4026	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- mieszarka do zapraw 0.004m-g/m ²	m-g	7.8319	0.0000			0.00
5*		wyciąg 0.02m-g/m ²	m-g	39.1596	0.0000			0.00
6*		środek transportowy 0.0032m-g/m ²	m-g	6.2655	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
20	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem obmiar = 1957.978m ²	m ²					
d.1	1206-04							
1*		-- R -- robocizna 0.528r-g/m ²	r-g	1033.8124	0.0000	0.00		
2*		-- M -- grunt pokostowy 0.18dm ³ /m ²	dm ³	352.4360	0.0000		0.00	
3*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.085dm ³ /m ²	dm ³	166.4281	0.0000		0.00	
4*		rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych 0.043dm ³ /m ²	dm ³	84.1931	0.0000		0.00	
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.099dm ³ /m ²	dm ³	193.8398	0.0000		0.00	
6*		szpachlówka olejno-żywiczna na tynki biała 0.261kg/m ²	kg	511.0323	0.0000		0.00	
7*		gips budowlany 0.000004t/m ²	t	0.0078	0.0000		0.00	
8*		papier ścierny w arkuszach 0.133ark/m ²	ark	260.4111	0.0000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
9*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
21 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem obmiar = 1369.795+1957.978 = 3327.773m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.1756r-g/m ²	r-g	584.3569	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba emulsyjna Polinit 0.276dm ³ /m ²	dm ³	918.4653	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.0003m-g/m ²	m-g	0.9983	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
22 d.1	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² obmiar = całość 0.8*2.0*76*2.5 304.000 1.7*2.0*2.5 8.500 1.4*2.0*2.5 7.000 RAZEM 319.500m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.62r-g/m ²	r-g	198.0900	0.0000	0.00		
2*		-- M -- szpachlówka celulozowa na tynki 0.075dm ³ /m ²	dm ³	23.9625	0.0000		0.00	
3*		papier ścierny w arkuszach 0.49ark/m ²	ark	156.5550	0.0000		0.00	
4*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania 0.081dm ³ /m ²	dm ³	25.8795	0.0000		0.00	
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.087dm ³ /m ²	dm ³	27.7965	0.0000		0.00	
6*		benzyna do lakierów 0.038dm ³ /m ²	dm ³	12.1410	0.0000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
23 d.1	KNR 4-01 1209-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² obmiar = gab.nr.28 naświetle 4.760 gab.nr.34 17.500 [1.25*2.0+1.5*3.0]*2.5 27.500 gab.nr.29 lek.rehab. 27.500 [2.75*2.0*2]*2.5 27.500 gab.nr.35 14.000 2.8*2.0*2.5 14.500 gab.nr.37 14.500 2.9*2.0*2.5 19.875 gab.nr.36 socjalny 19.875 2.65*3.0*2.5 14.500 gab.nr.37 14.500 2.9*2.0*2.5 14.500 gab.nr.41 14.500 2.9*2.0*2.5 14.500 gab.nr.42	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		2.9*2.0*2.5	14.500					
		gab.nr.43+44						
		2.9*2.0*2.5	14.500					
		2.9*2.0*2.5	14.500					
		gab.lekarski nr.45						
		2.9*2.0*2.5	14.500					
		gab.nr.49a						
		1.35*3.0*2.5	20.250					
		1.2*2.0*2.5	12.000					
		gab.nr.48						
		2.8*2.0*2.5	14.000					
		1.25*2.0*2.5	6.250					
		gab.nr.49						
		2.8*2.0*2.5	14.000					
		gab.nr.46						
		2.8*2.0*2.5	14.000					
		PARTER						
		rejestracja ogólna						
		2.8*2.0*3*2.5	42.000					
		gab.nr.5+4+ciemnia						
		2.8*2.0*2.5	14.000					
		2.8*2.0*2*2.5	28.000					
		gab.nr.6+ciemnia						
		2.75*2.0*2.5	13.750					
		2.75*2.0*2.5	13.750					
		gab.nr.3 ortoptyka						
		2.35*2.0*2.5	11.750					
		3.4*2.0*2.5	17.000					
		gab.nr.8 okulistyka + ciemnia						
		3.30*2.0*2.5	16.500					
		1.1*1.0*2.5	2.750					
		gab.nr.10 zabiegowy						
		3.3*2.0*2.5	16.500					
		gab.nr.15 sala gimnastyczna						
		2.7*2.0*2*2.5	27.000					
		gab.nr.16 fizykoterapia						
		2.75*2.0*2.5	13.750					
		gab.nr.17 fizykoterapia wirówki						
		2.3*2.0*2.5	11.500					
		3.3*2.0*2.5	16.500					
		gab.nr.18 solux						
		1.9*2.0*2.5	9.500					
		gab.nr.19						
		1.9*2.0*2.5	9.500					
		gab.nr.20 pole magnetyczne						
		1.85*2.0*2.5	9.250					
		gab.nr.54 sterylizacja						
		2.8*1.05*2.5	7.350					
		gab.nr.55 odpady medyczne						
		1.0*1.3*2.5	3.250					
		gab.nr.53						
		2.5*1.05	2.625					
		gab.nr.52						
		2.55*1.05*2.5	6.694					
		gab.nr.81 izolotka						
		1.8*2.0*2.5	9.000					
		gab.nr.79						
		1.8*2.0*2.5	9.000					
		pok.nr.80 audiometr						
		1.8*2.0*2.5	9.000					
		gab.nr.73 por.D						
		2.8*2.0*2.5	14.000					
		gab.nr.72 por.D						
		2.8*2.0*2.5	14.000					
		gab.nr.71 mag.firmy farmaceut.						
		2.8*2.0*2.5	14.000					
		korytarze por.D						
		2.7*2.0*2.5	13.500					
		szatnia personel por.D						
		0.95*0.65*2.5	1.544					
		korytarz przejściowy z por. Ogólnej do por.D						
		2.5*1.0*3*2.5	18.750					
		1.1*1.0*2.5	2.750					
		korytarz parter						
		2.8*2.0*2.5	14.000					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		1.2*2.0*2*2.5 12.000 1.5*3.0*2.5 11.250 klatka schodowa ewakuacyjna 2.3*1.0*4*2.5 23.000 RAZEM 724.348m ² -- R -- robocizna 0.84r-g/m ²	r-g	608.4523	0.0000	0.00		
2*		-- M -- szpachlówka celulozowa na tynki 0.086dm ³ /m ²	dm ³	62.2939	0.0000		0.00	
3*		papier ścierny w arkuszach 0.43ark/m ²	ark	311.4696	0.0000		0.00	
4*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.089dm ³ /m ²	dm ³	64.4670	0.0000		0.00	
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.094dm ³ /m ²	dm ³	68.0887	0.0000		0.00	
6*		benzyna do lakierów 0.042dm ³ /m ²	dm ³	30.4226	0.0000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
24 d.1	KNR 4-01 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienni- ków i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 obmiar = 72szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.74r-g/szt.	r-g	53.2800	0.0000	0.00		
2*		-- M -- szpachlówka celulozowa na tynki 0.064dm ³ /szt.	dm ³	4.6080	0.0000		0.00	
3*		papier ścierny w arkuszach 0.4ark/szt.	ark	28.8000	0.0000		0.00	
4*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.064dm ³ /szt.	dm ³	4.6080	0.0000		0.00	
5*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.068dm ³ /szt.	dm ³	4.8960	0.0000		0.00	
6*		benzyna do lakierów 0.03dm ³ /szt.	dm ³	2.1600	0.0000		0.00	
7*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
25 d.1	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balus- trad z prętów prostych obmiar = gab.nr.35 2.8*2.0 5.600 gab.nr.37 2.9*2.0 5.800 gab.nr.36 2.6*2.0 5.200 gab.nr.41 2.9*2.0 5.800 gab.nr.42 2.9*2.0 5.800 gab.nr.43+44 2.9*2.0+2.9*2.0 11.600 PARTER 2.8*2.0*3 16.800 gab.nr.5+4 okulistyka 2.8*2.0*3 16.800 gab.nr.6+ ciemnia 2.75*2.0*2 11.000 gab.nr.3 2.35*2.0+3.4*2.0 11.500 gab.nr.8	m ²					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		3.3*2.0+1.1*1.0 gab.nr.10 3.3*2.0 gab.nr.15 sala gimnastyczna 2.7*2.0*2+2.7*2.0*2 gab.nr.16 2.75*2.0 gab.nr.17 2.3*2.0+3.3*2.0 gab.nr.18 1.9*2.0 gab.nr.19 1.9*2.0 gab.nr.20 1.85*2.0 gab.nr.54sterylizacja 2.8*1.05 pok.nr.55 1.0*1.3 gab.nr.53 2.5*1.05 gab.nr.52 2.55*1.05 gab.nr.81 izolotka 1.8*2.0 gab.nr.79 1.8*2.0 gab.nr.80 audiometr 1.8*2.0 gab.nr.73 por.D 2.8*2.0 gab.nr.72 2.8*2.0 gab.nr.71 2.8*2.0 korytarze por.D 2.7*2.0+4.25*2.0 korytarz przejściowy z po Ogólnej do por.D 2.5*1.0*3+1.0*1.1+0.9*0.85+0.8*2.0 korytarz parter 2.8*2.0+1.2*2.0*2+1.5*3.0*2 klatka schodowa ewakuacyjna 2.3*1.0*4 BALUSTRADY klatka schodowa główna 24.0*0.75 klatka schodowa ewakuacyjna 9.0*0.75 RAZEM 275.158m ²	7.700 6.600 21.600 5.500 11.200 3.800 3.800 3.700 2.940 1.300 2.625 2.678 3.600 3.600 3.600 5.600 5.600 5.600 13.900 10.965 19.400 9.200 18.000 6.750 275.158m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.94r-g/m ²	r-g	258.6485	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.077dm ³ /m ²	dm ³	21.1872	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.077dm ³ /m ²	dm ³	21.1872	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.034dm ³ /m ²	dm ³	9.3554	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m ²	ark	154.0885	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
26 d.1	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników ra- diatorowych obmiar = klatka schodowa główna [0.2*2*1.1]*18 klatka schodowa ewakuacyjna [0.2*2*0.6]*13	m ²					
		7.920 3.120						

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		[0.2*2*1.1]*8 korytarze parter [0.2*2*1.1]*40 [0.2*2*0.6]*19 korytarz I piętro [0.2*2*1.1]*56 RAZEM 3.520 17.600 4.560 24.640 61.360m ²						
1*		-- R -- robocizna 1.13r-g/m ²	r-g	69.3368	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.173dm ³ /m ²	dm ³	10.6153	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.183dm ³ /m ²	dm ³	11.2289	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.079dm ³ /m ²	dm ³	4.8474	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m ²	ark	34.3616	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
27	KNR 4-01 d.1 1212-23	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników ru- rowo-żebrowych obmiar = 10.0m	m					
1*		-- R -- robocizna 2.47r-g/m	r-g	24.7000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.163dm ³ /m	dm ³	1.6300	0.0000		0.00	
3*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.181dm ³ /m	dm ³	1.8100	0.0000		0.00	
4*		benzyna do lakierów 0.078dm ³ /m	dm ³	0.7800	0.0000		0.00	
5*		papier ścierny w arkuszach 1.12ark/m	ark	11.2000	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
28	KNR 4-01 d.1 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrot- nie obmiar = przewody wentylacyjne gab.nr.17 wirówki [0.2+0.2+0.2+0.2]*20.0 16.000 drzwi metalowe klatka schodowa ewakuacyjna 0.9*2.0*2.5+1.3*2.0*2.5 11.000 RAZEM 27.000m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.59r-g/m ²	r-g	15.9300	0.0000	0.00		
2*		-- M -- kit szpachlowy olejno-żywiczny ogólnego stosowa- nia 0.083kg/m ²	kg	2.2410	0.0000		0.00	
3*		farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowa- nia 0.081dm ³ /m ²	dm ³	2.1870	0.0000		0.00	
4*		farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania 0.083dm ³ /m ²	dm ³	2.2410	0.0000		0.00	
5*		benzyna do lakierów 0.036dm ³ /m ²	dm ³	0.9720	0.0000		0.00	
6*		papier ścierny w arkuszach 0.56ark/m ²	ark	15.1200	0.0000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
7*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
29 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 = osłony rur instalacyjnych gab.nr.29 [0.25+0.25+0.25]*[3.4+2.0] 4.050 gab.nr.43+44 [0.25+0.25+0.25]*3.4 2.550 gab.nr.48 [0.25+0.25+0.25]*3.3 2.475 PARTER gab.nr.3 ortoptyka [0.25+0.25+0.25]*[3.3+5.0] 6.225 gab.nr.8 okulistyka + ciemnia [0.25+0.25+0.25]*[2.5+0.8] 2.475 gab.zabiegowy nr .10 [0.25+0.25+0.25]*1.5 1.125 gab.nr.14 laboratorium [0,25+0,25+0,25][4,0+4,0] gab.nr.15 [0.25+0.25+0.25]*[3.3+3.3] 4.950 gab.nr.80 audiometr [0.25+0.25+0.25]*3.3 2.475 gab.nr.72 [0.25+0.25+0.25]*3.0 2.250 gab.nr.71 [0.25+0.25+0.25]*3.0 2.250 rejestracja Dzieci [0.25+0.25+0.25]*3.0 2.250 RAZEM 33.075m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 2.1051r-g/m ²	r-g	69.6262	0.0000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 1.05m ² /m ²	m ²	34.7288	0.0000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U-50x0,60 0.76m/m ²	m	25.1370	0.0000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C-50x0,60 2.05m/m ²	m	67.8038	0.0000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania 4.06szt/m ²	szt	134.2845	0.0000		0.00	
6*		blachowkręty 17szt/m ²	szt	562.2750	0.0000		0.00	
7*		gips szpachlowy 0.00132t/m ²	t	0.0437	0.0000		0.00	
8*		płyty z wełny mineralnej 1.05m ² /m ²	m ²	34.7288	0.0000		0.00	
9*		taśma spoinowa 2.264m/m ²	m	74.8818	0.0000		0.00	
10*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
11*		-- S -- wyciąg 0.021m-g/m ²	m-g	0.6946	0.0000			0.00
12*		środek transportu 0.016m-g/m ²	m-g	0.5292	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
30 d.1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek obmiar = 50.0szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.12r-g/szt.	r-g	6.0000	0.0000	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
31	KNR 4-01	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z	szt.					
d.1	0322-02	cegieł obmiar = 50.0szt.						
1*		-- R -- robocizna 0.68r-g/szt.	r-g	34.0000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- cegła budowlana pełna 2szt/szt.	szt	100.0000	0.0000		0.00	
3*		cement portlandzki 35 bez dodatków 0.00207t/szt.	t	0.1035	0.0000		0.00	
4*		piasek do zapraw 0.005m³/szt.	m³	0.2500	0.0000		0.00	
5*		kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją su- rowe 14x14 cm 1szt/szt.	szt	50.0000	0.0000		0.00	
6*		materiały pomocnicze 1.5%	%	1.5000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
32	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m²					
d.1	1216-01	obmiar = 1352.105-1203.328 = 148.777m²						
1*		-- R -- robocizna 0.057r-g/m²	r-g	8.4803	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm 0.357m²/m²	m²	53.1134	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%	%	2.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000

PODSUMOWANIE

				roboty ogólnobudowlane
RAZEM	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		roboty elektryczne						
33	KNR 4-03 d.2 0306-02	Wymiana podtynkowych gniazd wtyczkowych do 16 A 2 biegunowe ze stykiem uziemiającym obmiar = gab.nr.28+34+29+35+37+36+39+38+41+42+43+44+45+49a+48+49+46+korytarze I piętro 3+3+11+5+3+2+2+2+2+2+2+1+1+5+2+3+2+4 55.000 rejestracja+5+4+6+3+8+kor.okulistyka+50+10+14+15+16+17+18+19+20+54+55+53+52+51+50a+81+79+80+73+72+71+pom.sprz.+korytarze por.D+rej.dzieci+holl przy gab60,63.64,65+kor.z por.ogólnej do por.D+korytarz parter 5+5+4+5+6+4+1+4+3+6+8+7+3+3+2+1+2+1+2+1+1+1+1+1+2+3+3+2+3+1+2+2+2+4 101.000 RAZEM 156.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.336r-g/szt.	r-g	52.4160	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gniazda wtyczkowe p.t. 1.02szt/szt.	szt	159.1200	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000

PODSUMOWANIE

				roboty elektryczne
	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
OGÓŁEM				

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	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 ² (3 odgałęzienia) z podłączeniem i zadławieniem przewodów obmiar = [55+101+30+72]*0.5 = 129.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.6111r-g/szt.	r-g	78.8319	0.0000	0.00		
2*		-- M -- puszki 1.02szt/szt.	szt	131.5800	0.0000		0.00	
3*		listwy zaciskowe 1.02szt/szt.	szt	131.5800	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
35	KNR 4-03 d.3 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle obmiar = lokalizacja jak poz 33 1+1+3+1+2+1+2+2+1+1+1+1+1+2+2+1+1+6 30.000 lokalizacja j.w 2+3+2+2+2+2+3+1+4+3+3+2+1+1+1+1+1+2+1+1+1+1+2+2+1+1+1+1+1+3+7+1+3+8 72.000 RAZEM 102.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.7875r-g/szt.	r-g	80.3250	0.0000	0.00		
2*		-- M -- łączniki instalacyjne 1.02szt/szt.	szt	104.0400	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
36	KNR-W 4-03 d.3 0507-05	Wymiana gniazd wtyczkowych 32 A obmiar = rejestracja 1 1.000 sterylizacja gab.54 1 1.000 RAZEM 2.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.02r-g/szt.	r-g	2.0400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- gniazda 3-biegunowe 1.02szt/szt.	szt	2.0400	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
37	KNR 4-03 d.3 1133-09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych obmiar = gab.nr.29+35+39+49a+48+49+korytarz 2+4+1+3+3+2+2+1 18.000 gab.nr.5+4+6+3+8+korytarz okulistyka+10+14+15+16+17+18+19+20+55+53+80+72+71+ pom.sprzat.+korytarz por.D+rejestr.dzieci.+holl+sztnia personelu+korytarz przejściowy+korytarz parter 2+3+4+4+3+2+2+3+7+7+3+1+1+2+1+2+1+2+2+2+2+8+7+1+2+8 82.000 RAZEM 100.000szt.	szt.					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 0.315r-g/szt.	r-g	31.5000	0.0000	0.00		
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
38 d.3	KNR 5-08 0511-17	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kło- szem lub rastrem 3x40W - przykręcanych obmiar = lokalizacja j.w 18 18.000 82 82.000 RAZEM 100.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.76*0.955=0.7258r-g/szt.	r-g	72.5800	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa typu OHSP 3x40 (3xLF40W), IP-65 kompletna 1szt/szt.	szt	100.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
39 d.3	KNR 4-03 0603-01 analogia	Wymiana lampy bakterioobójczej obmiar = gab.nr.37 1 1.000 gab.nr.14 labolatorium 1 1.000 RAZEM 2.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.8r-g/szt.	r-g	1.6000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- lampa bakterioobójcza 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	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
40 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. 3x40 W obmiar = gab.nr.28+34+29+37+36+39+41+42+43+44+ 45+46+korytarz I piętro 1+1+3+2+1+1+2+2+1+2+1+8 27.000 PARTER rejestracja+korytarz okulistyka+54+55+53+52+ 51+50+81+79+80+73+korytarze+holl+koytarz przejściowy z por.D do por.Ogólnej+korytarz par- ter+ 5+2+2+1+1+1+1+1+1+1+1+6+3+2+9 38.000 RAZEM 65.000szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1.27r-g/szt.	r-g	82.5500	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Oprawa typu OHSP 3x40 (3xLF40W), IP-65 1szt/szt.	szt	65.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
41	KNR 5-08 d.3 0209-05	Przewód płaski łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku obmiar = 10.0m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.0638*0.955=0.060929r-g/m	r-g	0.6093	0.0000	0.00		
2*		-- M -- przewód płaski typu YDyp-750V 1.04m/m	m	10.4000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2.5%	%	2.5000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
42	KNR 5-08 d.3 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem obmiar = 3szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.187*0.955=0.178585r-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	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000

PODSUMOWANIE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4		roboty instalacyjne						
43	KNR 4-02 d.4 0308-01	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 15-20 mm GAZOWYCH obmiar = gab.nr.29 9.0 9.000 gab.nr.3 5 5.000 gab.nr.18 4.0 4.000 gab.nr19 3.5 3.500 gab.nr.72 3.0 3.000 RAZEM 24.500m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.12r-g/m	r-g	2.9400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
44	KNR 4-02 d.4 0219-02	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa obmiar = I piętro gab.nr. 30+28+34+29+35+37+36+39+38+41+ 42+43+44+45+49a+48+49+46 1+1+1+1+1+2+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+ 1 19.000 parter gab 5+4+6+3+8+10+14+16+17+18+19+54+55+ 53+81+79+80+73+72+71 1+1+1+2+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+1+ 1 20.000 RAZEM 39.000kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 2.78r-g/kpl.	r-g	108.4200	0.0000	0.00		
2*		-- M -- umywalki fajansowe prostokątne 1szt/kpl.	szt	39.0000	0.0000		0.00	
3*		Syfon umywalk.z tworzywa sztucznego 1szt/kpl.	szt	39.0000	0.0000		0.00	
4*		wsporniki do umywalk porcelanowych z rury stalowej 1szt/kpl.	szt	39.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:		0.00				0.0000	0.0000	0.0000
45	KNR 2-15 d.4 0220-05 z.sz.3.3. 9905-01	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce - budynku 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	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
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
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
46 d.4	kalk.własna	Montaż szafki pod zlewozmywak dwukomorowy z ociekaczem obmiar = 1szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 1r-g/szt.	r-g	1.0000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- szafka z płyt drewnopodonych powlekanych w kolorze białym pod zlewozmywak dwukomorowy z ociekaczem 1szt/szt.	szt	1.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
47 d.4	KNR-W 2-15 0230-05	Postument porcelanowy do umywalek obmiar = 39kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.48r-g/kpl.	r-g	18.7200	0.0000	0.00		
2*		-- M -- postumenty porcelanowe do umywalek 1szt/kpl.	szt	39.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1%	%	1.0000	0.0000		0.00	
4*		-- S -- środek transportowy 0.06m-g/kpl.	m-g	2.3400	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
48 d.4	KNR 2-15 0121-01 z.sz.3.4. 9903-02 analogia	Urządzenia do podgrzewania wody ze zbiornikami o poj. 150 dm3 - budynki służby zdrowia BOJ-LERY -5-10 l. obmiar = gab.nr.39 1 1.000 gab.nr.38 1 1.000 pozostałe 3 3.000 RAZEM 5.000kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 4.41*0.955*1.15=4.843283r-g/kpl.	r-g	24.2164	0.0000	0.00		
2*		-- M -- bojler o poj. 5 -8 l 1szt/kpl.	szt	5.0000	0.0000		0.00	
3*		.zawory przelotowe proste żeliwne ocynkowane 1szt/kpl.	szt	5.0000	0.0000		0.00	
4*		zawory zwrotne przelotowe mosiężne śr.15 mm 1szt/kpl.	szt	5.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 0.9%	%	0.9000	0.0000		0.00	
6*		-- S -- samochód dostawczy 0.9 t 0.1m-g/kpl.	m-g	0.5000	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
49	KNR 4-02 d.4 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm obmiar = 40szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.58r-g/szt.	r-g	23.2000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
50	KNR 2-15 d.4 0208-02	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 40 mm obmiar = 40szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.48*0.955=0.4584r-g/szt.	r-g	18.3360	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Złączka PCW kanal.wewn.dwukiel.fi 50 mm 3szt/szt.	szt	120.0000	0.0000		0.00	
3*		Uchwyt do rur PP-R met.z wkład.gum fi 40mm 1szt/szt.	szt	40.0000	0.0000		0.00	
4*		uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 40 mm 4szt/szt.	szt	160.0000	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	0.4000	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
51	KNR 4-02 d.4 0236-01	Przeczyszczenie rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego pionowego o śr. 50-80 mm obmiar = 10msc.	msc					
1*		-- R -- robocizna 0.75r-g/msc.	r-g	7.5000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
52	KNR 4-02 d.4 0109-01	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czerpalny, hydrant i baterie o śr. 15 mm obmiar = 40szt. 1m	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.53r-g/szt.	r-g	21.2000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm 4szt/szt.	szt	160.0000	0.0000		0.00	
3*		rury stalowe ze szwem gwintowane typ S ocynkowane śr. 15 mm 1.05m/m	m	1.0500	0.0000		0.00	
4*		Hak odkuwany do rur fi 32-100 mm 1szt/szt.	szt	40.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
53	KNR 4-02 d.4 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej z ruchomą wylewką obmiar = 40szt.	szt.					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 1.08r-g/szt.	r-g	43.2000	0.0000	0.00		
2*		-- M -- baterie umywalkowe sztorcowe mieszaczowe 1szt/szt.	szt	40.0000	0.0000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 4%	%	4.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
54 d.4	KNR 2-15 0107-07 analogia	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr.nom. 15 mm - DO UMYWALEK+Zlewniomywak obmiar = 40szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.38*0.955=0.3629r-g/szt.	r-g	14.5160	0.0000	0.00		
2*		-- M -- łącznik z żeliwa ciągliwego ocynkowany 15 mm 2.06szt/szt.	szt	82.4000	0.0000		0.00	
3*		haki do rur śr. 10-32 mm 1szt/szt.	szt	40.0000	0.0000		0.00	
4*		przylącze elastyczne do armatury dł. 200 mm śr. 15 mm z metalowe 1szt/szt.	szt	40.0000	0.0000		0.00	
5*		materiały pomocnicze 1.4%	%	1.4000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
55 d.4	KNR 4-02 0520-02	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 5.0 m2 obmiar = 88kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 0.48r-g/kpl.	r-g	42.2400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- materiały pomocnicze 10%	%	10.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
56 d.4	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-4 o dług. 1060 mm obmiar = 88kpl.	kpl.					
1*		-- R -- robocizna 1.68*0.955=1.6044r-g/kpl.	r-g	141.1872	0.0000	0.00		
2*		-- M -- Grzejnik z bl.stal.2-płyt.wys.500,dł.1600 1kpl/kpl.	kpl	88.0000	0.0000		0.00	
3*		.trójniki przyłączeniowe mosiężne do grzejników płytowych dwurzędowych 2szt/kpl.	szt	176.0000	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	33.4400	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
57 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 = 88kpl. 3m	kpl.					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- robocizna 2.08r-g/kpl.	r-g	183.0400	0.0000	0.00		
2*		-- M -- rury stalowe instalacyjne o śr. 15 mm 1.05m/m	m	3.1500	0.0000		0.00	
3*		Złączka do grzejnika mosiężna fi 15 mm 1szt/kpl.	szt	88.0000	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 5%	%	5.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
58 KNR 4-02 d.4 0509-01		Wymiana zaworu grzejnikowego lub złączki grzejnikowej o śr. 15 mm obmiar = 176.0szt.	szt.					
1*		-- R -- robocizna 0.46r-g/szt.	r-g	80.9600	0.0000	0.00		
2*		-- M -- zawory grzejnikowe mosiężne z uchwytem i osłoną z tworzywa sztucznego śr. 15 mm powrotny 0.5szt/szt.	szt	88.0000	0.0000		0.00	
3*		zawór termostatyczny typu Danfos 0.5szt/szt.	szt	88.0000	0.0000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 5%	%	5.0000	0.0000		0.00	
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000
59 KNR 4-01 d.4 0108-09 + KNR 4-01 0108-10		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km do 15 km obmiar = 20.0m³	m³					
1*		-- R -- robocizna 1.39r-g/m³	r-g	27.8000	0.0000	0.00		
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0.72+0.02*15=1.02m-g/m³	m-g	20.4000	0.0000			0.00
Razem z narzutami:					0.0000			
Cena jednostkowa:				0.00		0.0000	0.0000	0.0000

PODSUMOWANIE

roboty instalacyjne

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł