

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa oddziałów szpitalnych na: Oddział Gastrologii i  
Hepatologii, Oddział Neurochirurgii, Oddział Chirurgii Prze-  
wodu Pokarmowego oraz Bloki Operacyjne: Neurochirurgii i  
Chirurgii Przewodu Pokarmowego wraz z przebudową insta-  
lacji wewnętrznych

ADRES INWESTYCJI : Katowice, ul. Medyków 14 dz. ewid. 1/10, 7/29, 7/36 obr. Li-  
gota

INWESTOR : Samodzielny Centralny Szpital Kliniczny im. prof. K. Gibińs-  
kiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach

BRANŻA : BUDOWLANY - PIĘTRO 6; SEGM A

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Marta Chowan Nr upr., 325/2002

DATA OPRACOWANIA : MAJ 2016

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
MAJ 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE	1	21
1.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE - ODDZIAŁ NEUROCHIRURGII - SEG A	1	21
2	STAN SUROWY	22	38
2.1	STAN SUROWY - ODDZIAŁ NEUROCHIRURGII - SEG A	22	38
3	OKNA I DRZWI	39	65
3.1	OKNA I DRZWI - ODDZIAŁ NEUROCHIRURGII - SEG A	39	65
4	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A	66	129
4.1	TYNKI I OKŁADZINY WEWNETRZNE - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A	66	94
4.2	PODŁOGI I POSADZKI - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A	95	122
4.3	SUFITY - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A	123	129

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1.1		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE - ODDZIAŁ NEUROCHIRURGII - SEG A</b>			
1 d.1. 0354-04 1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż stolarki drzwiowej	szt.		
		28	szt.	28,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,000</b>
2 d.1. 0354-05 1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż stolarki drzwiowej	m <sup>2</sup>		
		1,10*2,00*19	m <sup>2</sup>	41,800	
		1,20*2,00	m <sup>2</sup>	2,400	
		1,00*2,00*9	m <sup>2</sup>	18,000	
		1,40*2,00*3	m <sup>2</sup>	8,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,600</b>
3 d.1. 0102-02 1	KNR 4-04	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
		(0,12*0,40+0,12*0,52+0,17*5,19+0,10*1,31+0,12*0,40+0,18*0,28+0,12*5,19+0,10*1,31+0,06*2,60+0,15*5,19+0,10*1,31+0,12*0,46+0,20*0,50+0,15*5,17+0,10*1,31+0,12*0,48+0,18*0,30+0,07*0,18+0,12*0,66+0,24*2,18+0,15*3,36+0,05*0,78+0,20*0,83+0,36*0,46+0,13*0,71+0,12*0,47+0,18*0,22+0,17*5,20+0,10*1,31+0,12*0,47+0,10*1,31)*3,00	m <sup>3</sup>	21,285	
		(0,06*2,58+0,17*5,37+0,10*1,31+0,13*0,47+0,15*5,37+0,10*1,31+0,12*0,47+0,12*1,43+0,14*4,23+0,20*1,43+0,10*4,58+0,20*4,57+0,14*1,34+0,13*1,36+0,10*1,31+0,13*0,50+0,12*1,01+0,17*4,72+0,13*3,37+0,19*2,19+0,10*0,89+0,06*1,68+0,12*1,07+0,32*0,34+0,12*1,50+0,16*0,92+0,16*0,92+0,13*4,72+0,18*1,70+0,12*1,33+0,14*1,18+0,19*1,35+0,08*4,72+0,12*4,72+0,12*1,08+0,23*0,51)*3,00	m <sup>3</sup>	31,818	
				<b>RAZEM</b>	<b>53,103</b>
4 d.1. 0701-05 1	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		(5,64+4,48+1,13+0,60+2,23+0,15+0,77+0,15+0,61+0,40+0,90+4,67)*3,00	m <sup>2</sup>	65,190	
		(5,70+4,67+0,99+0,52+3,81+0,40+0,90+4,79)*3,00	m <sup>2</sup>	65,340	
		(5,693+4,79+0,87+0,40+3,88+0,40+0,88+4,79)*3,00	m <sup>2</sup>	65,109	
		(5,67+4,79+0,69+0,40+4,30+0,48+0,68+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	65,160	
		(5,65+4,71+1,08+0,46+3,57+0,48+1,00+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	64,980	
		(5,68+4,71+0,86+0,48+3,95+0,48+0,87+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	65,220	
		(5,70+4,71+1,20+0,48+3,62+0,42+0,34+0,24+0,54+4,53)*3,00	m <sup>2</sup>	65,340	
		(5,68+4,77+1,07+0,42+1,06+0,66+1,07+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	58,320	
		(5,68+4,71+0,90+0,48+1,27+0,64+1,11+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	58,560	
		(5,68+4,66+0,72+0,71+0,64+0,70+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	53,520	
		(5,75+4,73+1,05+0,46+3,80+0,46+0,90+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	65,640	
		(5,70+4,73+1,12+0,46+3,63+0,46+0,95)*3,00	m <sup>2</sup>	51,150	
		(13,02+26,57+28,55+0,10+1,59+0,33+0,59+0,33+0,34+2,85+2,45+9,27+0,77+4,40+0,77+9,91+1,58+2,65+0,47+0,91+0,47+0,17+14,27)*3,00	m <sup>2</sup>	367,080	
		(0,41+0,18+1,16+4,27+0,13+4,27+2,90+5,72+4,58+0,10+0,14)*3,00	m <sup>2</sup>	71,580	
		(0,28+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+4,11+1,30+0,60)*3,00	m <sup>2</sup>	55,560	
		(0,60+1,30+4,11+5,75+4,07+0,70+0,65)*3,00	m <sup>2</sup>	51,540	
		(0,65+1,20+1,49+1,30+0,40+1,40+2,18+3,43+4,72)*3,00	m <sup>2</sup>	50,310	
		(1,10+0,51+1,10+4,58+2,20+4,07)*3,00	m <sup>2</sup>	40,680	
		(0,88+1,42+1,33+1,50+0,17+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00	m <sup>2</sup>	56,550	
		(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00	m <sup>2</sup>	22,260	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(0,46+0,67+1,24+2,16+2,35+2,16+1,20+0,67+0,50+3,19+5,75+3,19)*3,00	m <sup>2</sup>	70,620	
		(3,14+1,33+4,30+0,25+4,30+3,00+5,75+4,60+0,10)*3,00	m <sup>2</sup>	80,310	
		(2,66+4,13+5,70+4,13)*3,00	m <sup>2</sup>	49,860	
		(0,59+1,26+4,13+5,70+4,13+0,80+0,59)*3,00	m <sup>2</sup>	51,600	
		(2,21+1,53+2,21+1,53)*3,00	m <sup>2</sup>	22,440	
		(2,58+2,38+2,14+3,43+1,03+1,03+2,18+1,83+0,50+0,32+0,50+1,98+1,30+0,47+0,77)*3,00	m <sup>2</sup>	67,320	
		(1,18+0,47+1,10+4,13+2,28+4,60)*3,00	m <sup>2</sup>	41,280	
		(0,91+0,47+2,42+4,60+3,32+4,13)*3,00	m <sup>2</sup>	47,550	
		(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00	m <sup>2</sup>	47,460	
		(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,13)*3,00	m <sup>2</sup>	40,980	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 978,509</b>
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.	0701-11	9,75+14,53+14,70+10,36+6,16+2,83+1,14+1,83+4,73+3,38+14,93+9,63+13,84+10,70+5,53+8,34+8,20+14,81+10,20+9,52+8,58+2,92+14,77+9,50+25,80	m <sup>2</sup>	236,680	
1		3,71+1,99+27,42+16,51+11,25+16,77+11,09+17,11+11,22+16,40+11,08+28,64+22,94+3,90+16,50+11,22+28,53+16,77+11,14+16,71+11,23+28,63+82,00+78,35	m <sup>2</sup>	501,110	
				<b>RAZEM</b>	<b>737,790</b>
6	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.	0819-15	(1,44+1,60+2,20+1,98+1,99+1,52+2,31+1,88+1,52+2,01+1,60+2,21+1,56+1,30+1,30+1,31+3,45+2,88+1,31+2,24+2,46+2,33+1,40+1,77+1,48+2,35+2,41+1,90+1,67)*1,60	m <sup>2</sup>	88,608	
1		(5,63+4,79+0,87+0,40+3,88+0,40+0,88+4,79+1,07+0,42+0,34+0,24+0,54+0,26+1,06+0,42+1,07+4,77+5,68+4,71+1,07+0,66+1,27+0,48+0,90+4,71+5,68+4,73+1,11+0,64+3,30+4,66+0,72+0,71+0,64+1,20+1,49+1,30+0,40+1,40+2,17+4,34)*2,00	m <sup>2</sup>	171,600	
		(2,20+4,07+1,10+0,51+0,16+0,52+0,92+4,07+2,33+0,46+0,67+1,24+2,16+2,35+2,16+1,20+0,67+0,50+3,19+5,75+3,19+2,66+4,13+2,66+2,21+1,53+2,21+1,53+2,58+2,38+2,14+3,43+1,04+1,04+2,17+1,83+0,50+0,32+0,50+1,89+1,30+0,47+0,77+1,18+0,47+1,10+4,13+2,28+4,60)*2,00	m <sup>2</sup>	184,940	
		(1,27+2,05+4,58+3,32+4,12+0,62+1,06+4,12+5,70+0,93+0,25+1,20+1,49+2,13+1,74+2,55+2,27+2,19+3,32+2,05+0,12+2,05+2,21+1,73+0,51+0,32+0,51+2,02+1,58+0,32+0,54+0,70+0,56+1,047+2,14+2,50+2,08+0,93+0,27+0,58+3,61+5,75+3,38)*2,00	m <sup>2</sup>	164,834	
				<b>RAZEM</b>	<b>609,982</b>
7	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>		
d.1.	0504-03	10,36+6,16+2,83+1,14+1,83+4,73+3,38+10,70+8,34+8,20+10,20+9,52+8,58+2,92	m <sup>2</sup>	88,890	
1		16,77+11,09+3,90+16,50+11,22+28,53+16,77	m <sup>2</sup>	104,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>193,670</b>
8	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m <sup>2</sup>		
d.1.	0504-07	9,75+14,53+14,70+14,93+9,63+13,84+5,53+14,81+14,77+9,50+25,80	m <sup>2</sup>	147,790	
1		3,71+1,99+27,42+16,51+11,25+17,11+11,22+16,40+11,08+28,64+22,94+11,14+16,71+11,23+28,63+82,00+78,35	m <sup>2</sup>	396,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>544,120</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
9 d.1. 1	KNR 4-04 0504-01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych - Rozebranie wylewki  9,75+14,53+14,70+10,36+6,16+2,83+1,14+1,83+4,73+3,38+ 14,93+9,63+13,84+10,70+5,53+8,34+8,20+14,81+10,20+ 9,52+8,58+2,92+14,77+9,50+25,80 3,71+1,99+27,42+16,51+11,25+16,77+11,09+17,11+11,22+ 16,40+11,08+28,64+22,94+3,90+16,50+11,22+28,53+16,77+ 11,14+16,71+11,23+28,63+82,00+78,35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  236,680  501,110	
				<b>RAZEM</b>	<b>737,790</b>
10 d.1. 1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie izolacji z papy  9,75+14,53+14,70+10,36+6,16+2,83+1,14+1,83+4,73+3,38+ 14,93+9,63+13,84+10,70+5,53+8,34+8,20+14,81+10,20+ 9,52+8,58+2,92+14,77+9,50+25,80 3,71+1,99+27,42+16,51+11,25+16,77+11,09+17,11+11,22+ 16,40+11,08+28,64+22,94+3,90+16,50+11,22+28,53+16,77+ 11,14+16,71+11,23+28,63+82,00+78,35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  236,680  501,110	
				<b>RAZEM</b>	<b>737,790</b>
11 d.1. 1	KNR 4-04 0406-04 analogia	Rozebranie płyty pilśniowej - w istniejącej posadzce  9,75+14,53+14,70+10,36+6,16+2,83+1,14+1,83+4,73+3,38+ 14,93+9,63+13,84+10,70+5,53+8,34+8,20+14,81+10,20+ 9,52+8,58+2,92+14,77+9,50+25,80 3,71+1,99+27,42+16,51+11,25+16,77+11,09+17,11+11,22+ 16,40+11,08+28,64+22,94+3,90+16,50+11,22+28,53+16,77+ 11,14+16,71+11,23+28,63+82,00+78,35	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  236,680  501,110	
				<b>RAZEM</b>	<b>737,790</b>
12 d.1. 1	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko  2,15*12 3,24*12 2,12 1,29*2 1,98 2,18*10 2,04*9	m  m m m m m m	  25,800 38,880 2,120 2,580 1,980 21,800 18,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>111,520</b>
13 d.1. 1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowy- mi na odległość do 1 km  poz.3+poz.4*0,02+poz.5*0,02+poz.6*0,02+poz.7*0,02+poz.9* 0,05+poz.12*0,04*0,30	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  161,730	
				<b>RAZEM</b>	<b>161,730</b>
14 d.1. 1	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowy- mi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 poz.13	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  161,730	
				<b>RAZEM</b>	<b>161,730</b>
15 d.1. 1	kalk. włas- na	Opłata za składowanie  poz.13	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  161,730	
				<b>RAZEM</b>	<b>161,730</b>
16 d.1. 1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie pozostałych materiałów: papa samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz. 10*0,02	m <sup>3</sup>	14,756	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,756</b>
17	KNR 4-01	Wywiezienie pozostałych materiałów: papa samochodami	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-10	skrzyniowymi - za każdy następny 1 km			
1		Krotność = 10			
		poz. 16	m <sup>3</sup>	14,756	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,756</b>
18		Opłata za składowanie papy	m <sup>3</sup>		
d.1.	kalk. włas-				
1	na	poz. 16	m <sup>3</sup>	14,756	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,756</b>
19	KNR 4-01	Wywiezienie pozostałych materiałów: drewno, wykładziny, izo-	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-09	lacje itp. samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km			
1		poz. 8*0,02+poz. 11*0,01	m <sup>3</sup>	18,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,260</b>
20	KNR 4-01	Wywiezienie pozostałych materiałów: drewno, wykładziny, izo-	m <sup>3</sup>		
d.1.	0108-10	lacje itp. samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1			
1		km			
		Krotność = 10			
		poz. 19	m <sup>3</sup>	18,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,260</b>
21		Opłata za składowanie pozostałych materiałów: drewno, wykla-	m <sup>3</sup>		
d.1.	kalk. włas-	dziny, izolacje			
1	na	poz. 19	m <sup>3</sup>	18,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,260</b>
<b>2</b>		<b>STAN SUROWY</b>			
<b>2.1</b>		<b>STAN SUROWY - ODDZIAŁ NEUROCHIRURGII - SEG A</b>			
22	KNR 0-16	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków	m <sup>2</sup>		
d.2.	0151-01	z betonu komórkowego o grubości 11.5 cm			
1		(2,12+0,22+3,68+1,45+1,05+1,53+4,13+2,50+1,47+2,89+	m <sup>2</sup>	155,610	
		2,89+1,70+2,26+1,57+1,45+1,29+3,87+0,30+2,74+1,45+1,80+			
		2,74+1,70+2,53+1,49+1,05)*3,00	m <sup>2</sup>	174,090	
		(1,35+1,37+1,10+1,10+1,27+1,62+1,50+1,27+1,10+1,10+			
		1,27+1,50+1,58+1,27+1,10+1,10+1,27+1,57+1,62+1,27+1,10+			
		1,10+1,27+1,52+1,62+1,27+1,10+1,10+1,27+1,62+1,56+1,27+			
		1,10+1,10+1,27+1,56+2,85+1,66+1,13+1,20+1,18+1,22+1,63)			
		*3,00			
				<b>RAZEM</b>	<b>329,700</b>
23	KNR 0-16	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków	m <sup>2</sup>		
d.2.	0151-01	z betonu komórkowego o grubości 14 cm			
1		(3,75+2,50+0,26+2,43+2,22)*3,00	m <sup>2</sup>	33,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,480</b>
24	KNR 0-16	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych z bloczków	m <sup>2</sup>		
d.2.	0151-01	z betonu komórkowego o grubości 18 cm			
1	analogia	(2,60+2,50+2,47+2,40+4,26+2,40+1,20+1,16+4,75+1,70)*3,00	m <sup>2</sup>	76,320	
				<b>RAZEM</b>	<b>76,320</b>
25	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub замуrowanie otworów w ścianach na	m <sup>3</sup>		
d.2.	0304-02	zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórko-			
1		wego			
		(1,12*0,12+0,18*1,12+0,34*0,90+0,35*1,00+0,12*0,79+0,12*	m <sup>3</sup>	2,363	
		0,79)*2,00			
		(0,21*0,40+0,36*0,24+0,18*0,53+0,59*1,90+0,35*0,25+0,20*	m <sup>3</sup>	4,943	
		0,43+0,35*0,25)*3,00			

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>7,306</b>
26 d.2. 1	KNR 2-02 2004-01	Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń. jednowarstw - obudowy elemntów instalacyjnych  0,61*3,00+0,61*0,10+0,96*3,00+0,96*0,22+1,05*3,00+1,05* 0,10+1,05*3,00+1,05*0,10+0,95*3,00+0,95*0,18+1,09*3,00+ 1,09*0,16+1,07*3,00+1,07*0,12+1,08*3,00+1,08*0,12+0,84* 3,00+0,84*0,22+1,08*3,00+1,08*0,23+1,05*3,00+1,05*0,16 0,82*3,00+0,82*0,16+0,79*3,00+0,79*0,13+0,13*3,00+0,72* 3,00+0,72*0,20+0,84*3,00+0,84*0,18+0,18*3,00+0,65*3,00+0 0,65*0,47+0,70*3,00+0,70*0,49	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  34,177  15,668	
				<b>RAZEM</b>	<b>49,845</b>
27 d.2. 1	KNR 2-02 2004-01	Obud.słupów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń. jednowarstw - obudowy elemntów instalacyjnych płyta GKF  (0,40+0,38+0,38+0,40+0,38+0,46+0,38)*3,00*9 0,45*31*3,00*9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  75,060 376,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>451,710</b>
28 d.2. 1	KNR 2-02 2004-05	Obud.belek i podciągów płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jednowarstw.55-01 - obudowy elemntów instala- cyjnych płyta GKF (3,04+0,47+0,65+2,55+0,30+0,15+1,45+1,74+0,40+2,47+ 0,40+0,20+1,04+1,27+1,65+4,65+0,25+1,23+0,40+0,54+1,05+ 0,75+0,34)*0,90 1,27*1,02+(1,27+1,02)*0,70 2,02*0,25+(2,02+2,02)*0,70 0,33*0,39+(0,33+0,39)*0,70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  24,291  2,898 3,333 0,633	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,155</b>
29 d.2. 1	kalk. włas- na	Dostawa i montaz listw dylatacyjnych ściennych  3,00*8	m  m	  24,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,000</b>
30 d.2. 1	kalk. włas- na	Dostawa i montaz listw dylatacyjnych podłogowych  2,12*4	m  m	  8,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,480</b>
31 d.2. 1	kalk. włas- na	Dostawa i montaz listw dylatacyjnych sufitowych  2,12*4	m  m	  8,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,480</b>
32 d.2. 1	KNR 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - Dostawa i montaż elementów stalowych - stal progilo- wa wraz ze wszystkimi elementami montażowymi i obrobką obsadzenia 540,57/1000+540,57/1000*0,02	t  t	  0,551	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,551</b>
33 d.2. 1	KNR 2-05 0208-05 analogia	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg - Dostawa i montaż elementów stalowych - stal progilo- wa wymiany stropowe wraz ze wszystkimi elementami monta- żowymi i obrobką obsadzenia 122,282/1000+122,282/1000*0,02	t  t	  0,125	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,125</b>
34 d.2. 1	KNNR 7 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkłado- wą konstrukcji stalowych  poz.32+poz.33	t  t	  0,676	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>0,676</b>
35	KNNR 7 d.2. 0904-03 1	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą ppoż konstrukcji stalowych  poz.34	t  t	  0,676	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,676</b>
36	KNR 2-02 d.2. 0126-05 1	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych  1,75*9+2,00	m  m	  17,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,750</b>
37	kalk. włas- d.2. na 1	Dostawa i montaż wzmocnień stropu - taśma węglowa szer. 5cm, wys. 0,12cm  46,40	m  m	  46,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,400</b>
38	KNR 4-01 d.2. 0206-03 1	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.2 m2 przy głębokości do 10 cm  44	szt.  szt.	  44,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44,000</b>
<b>3</b>		<b>OKNA I DRZWI</b>			
<b>3.1</b>		<b>OKNA I DRZWI - ODDZIAŁ NEUROCHIRURGII - SEG A</b>			
39	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, dwuskrzydłowe, rozwieralne, dymoszczelne, kontrola dostępu, dymoszczelne, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, odbój z płaskownika aluminiowego, pochwyt w postaci wąskiego płaskownika wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1400x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1600x250mm D1/a/S 1,4*2,0*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,800</b>
40	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, jednoskrzydłowe, przesuwne, klamka-klamka typu C, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, odbój z płaskownika, pochwyt w postaci wąskiego płaskownika, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1300x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1450x2050mm D2/a 1,30*2,00*15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,000</b>
41	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone szyba mleczna gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, klamka-klamka typu C, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, odbój z płaskownika, pochwyt w postaci wąskiego płaskownika, kontrola dostępu, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1340x2050mm D2/a/kd 1,20*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,400</b>



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone szyba mleczna gładka, jednoskrzydłowe, przesuwne, klamka-klamka typu C, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, odboj z płaskownika, pochwyt w postaci wąskiego płaskownika, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1340x2050mm D2/a/m 1,20*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,400</b>
43	KNR 2-02 d.3. 1017-02 1 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne jednoskrzydłowe, okładzina CPL, wraz z ościeżnicą, klamka-klamka, blokada WC, okucia systemowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, kratka wentylacyjna. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D3/a/S 0,9*2,00*15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,000</b>
44	KNR 2-02 d.3. 1017-02 1 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne jednoskrzydłowe, okładzina CPL, wraz z ościeżnicą, klamka-klamka, blokada WC, okucia systemowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, kratka wentylacyjna. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D4/a/S 1,00*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
45	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, jednoskrzydłowe, rozwieralne, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, odbój z płaskownika aluminiowego, kompletne. Wymiar W świetle ościeżnicy 1200x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1550x2070mm D5/a/EIS 1,20*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,400</b>
46	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar W świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D6/a/EIS 0,9*2,00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
47	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar W świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D7/a/EIS 1,00*2,00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, o odporności ogniowej EI60, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kontrola dostępu, kompletne. Wymiar W świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D8/a/EI 1,00*2,00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
49	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a 0,9*2,00*4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,200	  
				<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
50	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, kontrola dostępu, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D9/a 0,9*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,800	  
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
51	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, przeszklone, dwuskrzydłowe, rozwieralne, dymoszczelne, o odporności ogniowej EI60, klamka-klamka, okucia standardowe wraz z ościeżnicą, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, elektrozamykacz, odbiór z płaskownika aluminiowego, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 2100x250mm D10/a/EIS 1,9*2,00*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7,600	  
				<b>RAZEM</b>	<b>7,600</b>
52	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kontrola dostępu, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D12/a 1,00*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
53	KNR 2-02 d.3. 1017-02 1 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne jednoskrzydłowe, okładzina CPL, wraz z ościeżnicą, klamka-klamka, blokada WC, okucia systemowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, kratka wentylacyjna. Wymiar w świetle ościeżnicy 800x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 940x2050mm D13/d/s 0,8*2,0*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,600	  
				<b>RAZEM</b>	<b>1,600</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne jednoskrzydłowe, przesuwne, wraz z ościeżnicą, klamka-klamka, typu C, blokada WC, okucia systemowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, kratka wentylacyjna. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1240x2050mm D14/a 1,10*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,200</b>
55	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, przesuwne, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kontrola dostępu, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 900x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1040x2050mm D15/a 0,9*2,0*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
56	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, przesuwne, kontrola dostępu, klamka-klamka, typu C, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, naklejka z numerem sali, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 1000x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 1140x2050mm D16/a/kd 1,00*2,00*1,00	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
57	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi wewnątrzlokalowe, pełne, jednoskrzydłowe, rozwieralne, o odporności ogniowej EI30, wyposażone w aluminiową żaluzję na pełnej wysokości, kratki wentylacyjne zabezpieczone uszczelką pęczniącą na wypadek pożaru, klamka-klamka, okucia standardowe, nakładka na zawiasy w kolorze srebrnym, wraz z ościeżnicą, kompletne. Wymiar w świetle ościeżnicy 800x2000mm, wymiar w świetle konstrukcji 940x2050mm D20/a 0,80*2,00*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,600</b>
58	KNR-W 2- d.3. 02 1040- 1 06	Witryny aluminiowe - Dostawa i montaż zestawu szklanego stałego wraz z drzwiami, pochwyt na drzwiach w postaci wąskiego płaskownika, odbój na drzwiach z płaskownika aluminiowego, całość EI30kompletne. wymiar 5650x2500. ZS1/a 5,65*2,50	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,125	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,125</b>
59	KNR-W 2- d.3. 02 1039- 1 03	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2 - Dostawa i montaż okno aluminiowe, techniczne, rozwieralno - uchylne o odporności ogniowej EI60. Wymiar: 2200x1800mm. O/01 2,20*1,80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3,960	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,960</b>
60	KNR 2-02 d.3. 2103-02 1	Podokienniki, półki, lady i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 30 cm - parapet konglomerat  2,30 2,15*12 3,24*12 2,12 1,29*2 1,98 2,18*10 2,04*2,04	m  m m m m m m m	  2,300 25,800 38,880 2,120 2,580 1,980 21,800 4,162	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>99,622</b>
61	KNR 2-02 d.3. 0506-02 1	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - blacha powlekana czarna  2,30*0,40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,920</b>
62	kalk. włas- d.3. 1 na	Dostawa i montaż rolety wewnętrzne materiałowe, antyseptyczne, zaciemniające, sterowane manualnie  3,25*1,81*12 2,18*1,81*32 1,11*0,70*10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  70,590 126,266 7,770	
				<b>RAZEM</b>	<b>204,626</b>
63	kalk. włas- d.3. 1 na	Dostawa i montaż folii zaciemniającej na okna  3,25*1,81*12 2,18*1,81*14	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  70,590 55,241	
				<b>RAZEM</b>	<b>125,831</b>
64	kalk. włas- d.3. 1 na	Dostawa i montaż tabliczki oznaczeniowej na drzwi  60	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  60,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60,000</b>
65	KNR 2-02 d.3. 1215-03 1	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.5 m2 - rewizje do szachtów instalacyjnych z kołnierzem maskującym w klasie odporności EI60, o wymiarze 40x40cm  28	szt.  szt.	  28,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,000</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A</b>			
<b>4.1</b>		<b>TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A</b>			
66	KNR AT- d.4. 22 0101- 1 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	63,750	
	6.37 łazienka	(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 łazienka	(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.39 sala chorych	(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*3,00	m <sup>2</sup>	63,900	
	6.40 sala chorych	(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.41 łazienka	(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.44 sala chorych	(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	110,760	
	6.46 łazienka	(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.47 sala chorych	(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*3,00	m <sup>2</sup>	56,340	
	6.48 sala chorych	(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.49 łazienka	(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 łazienka	(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	24,690	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.51 sala chorych	$(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,300	
	6.52 sala chorych	$(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,450	
	6.53 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.55 sala chorych	$(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,210	
	6.56 sala chorych	$(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,630	
	6.57 łazienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.59 sala chorych	$(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	62,580	
	6.60 korytarz	$(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	208,680	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00$	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.62 klatka schodowa	$(5,72+2,90+5,72+2,90)*3,00$	m <sup>2</sup>	51,720	
	6.63 przedsionek	$(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,300	
	6.64 sala chorych	$(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.67 sala chorych	$(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.69 sala chorych	$(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,540	
	6.71 sala chorych	$(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,240	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.73 magazyn	$(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*3,00$	m <sup>2</sup>	39,720	
	6.74 kuchnia oddziałowa	$(1,24+2,16+1,18+1,70+2,87+3,19+0,46+0,67)*3,00$	m <sup>2</sup>	40,410	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*3,00$	m <sup>2</sup>	18,240	
	6.76 klatka schodowa	$(5,75+3,00+5,75+3,00)*3,00$	m <sup>2</sup>	52,500	
	6.77 przedsionek	$(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	$(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,870	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	$(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	61,800	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 bru- downik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.83 ma- gazyn	$(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*3,00$	m <sup>2</sup>	20,940	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	46,560	
	6.86a ła- zienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządko- we	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*3,00$	m <sup>2</sup>	273,540	
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 621,340</b>
67 d.4. 1	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	$(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,750	
	6.37 ła- zienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.39 sala chorych	$(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,900	
	6.40 sala chorych	$(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.41 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.44 sala chorych	(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	110,760	
	6.46 łazienka	(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.47 sala chorych	(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*3,00	m <sup>2</sup>	56,340	
	6.48 sala chorych	(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.49 łazienka	(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 łazienka	(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.51 sala chorych	(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*3,00	m <sup>2</sup>	63,300	
	6.52 sala chorych	(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	63,450	
	6.53 łazienka	(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.55 sala chorych	(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*3,00	m <sup>2</sup>	63,210	
	6.56 sala chorych	(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*3,00	m <sup>2</sup>	63,630	
	6.57 łazienka	(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.59 sala chorych	(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*3,00	m <sup>2</sup>	62,580	
	6.60 korytarz	(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*3,00	m <sup>2</sup>	208,680	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.62 klatka schodowa	(5,72+2,90+5,72+2,90)*3,00	m <sup>2</sup>	51,720	
	6.63 przedsionek	(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*3,00	m <sup>2</sup>	24,300	
	6.64 sala chorych	(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*3,00	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.65 łazienka	(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.67 sala chorych	(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*3,00	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.68 łazienka	(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.69 sala chorych	(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*3,00	m <sup>2</sup>	60,540	
	6.71 sala chorych	(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00	m <sup>2</sup>	60,240	
	6.72 łazienka	(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.73 magazyn	(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*3,00	m <sup>2</sup>	39,720	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.74 kuch- nia od- dzialowa	$(1,24+2,16+1,18+1,70+2,87+3,19+0,46+0,67)*3,00$	m <sup>2</sup>	40,410	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*3,00$	m <sup>2</sup>	18,240	
	6.76 klat- ka scho- dowa	$(5,75+3,00+5,75+3,00)*3,00$	m <sup>2</sup>	52,500	
	6.77 przedsio- nek	$(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,000	
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	$(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,870	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	$(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	61,800	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 bru- downik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.83 ma- gazyń	$(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*3,00$	m <sup>2</sup>	20,940	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	46,560	
	6.86a łą- zienia	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządko- we	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*3,00$	m <sup>2</sup>	273,540	
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 621,340</b>



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68 d.4. 1	KNR 2-02 2008-02	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk gr.10 mm wyk.mechan. na ścianach na podłożu betonowym	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	63,750	
	6.37 łazienka	(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 łazienka	(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.39 sala chorych	(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*3,00	m <sup>2</sup>	63,900	
	6.40 sala chorych	(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.41 łazienka	(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.44 sala chorych	(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*3,00	m <sup>2</sup>	110,760	
	6.46 łazienka	(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.47 sala chorych	(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*3,00	m <sup>2</sup>	56,340	
	6.48 sala chorych	(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.49 łazienka	(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 łazienka	(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.51 sala chorych	(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*3,00	m <sup>2</sup>	63,300	
	6.52 sala chorych	(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*3,00	m <sup>2</sup>	63,450	
	6.53 łazienka	(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.55 sala chorych	(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*3,00	m <sup>2</sup>	63,210	
	6.56 sala chorych	(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*3,00	m <sup>2</sup>	63,630	
	6.57 łazienka	(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.59 sala chorych	(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*3,00	m <sup>2</sup>	62,580	
	6.60 korytarz	(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*3,00	m <sup>2</sup>	208,680	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.62 klatka schodowa	(5,72+2,90+5,72+2,90)*3,00	m <sup>2</sup>	51,720	
	6.63 przedsionek	(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*3,00	m <sup>2</sup>	24,300	
	6.64 sala chorych	(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*3,00	m <sup>2</sup>	60,420	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.67 sala chorych	$(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.69 sala chorych	$(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,540	
	6.71 sala chorych	$(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,240	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.73 magazyn	$(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*3,00$	m <sup>2</sup>	39,720	
	6.74 kuchnia oddziałowa	$(1,24+2,16+1,18+1,70+2,87+3,19+0,46+0,67)*3,00$	m <sup>2</sup>	40,410	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*3,00$	m <sup>2</sup>	18,240	
	6.76 klatka schodowa	$(5,75+3,00+5,75+3,00)*3,00$	m <sup>2</sup>	52,500	
	6.77 przedsionek	$(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,000	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.79 pomieszczenie wypożyczkowe	$(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,870	
	6.80 punkt pielęgniarski	$(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	61,800	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 brudownik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.83 magazyn	$(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*3,00$	m <sup>2</sup>	20,940	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	46,560	
	6.86a ła- zienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządko- we	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*3,00$	m <sup>2</sup>	273,540	
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 621,340</b>
69 d.4. 1	KNR 2-02 2008-08	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk gr.10 mm wyk.mechan. na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	$(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,750	
	6.37 ła- zienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.39 sala chorych	$(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,900	
	6.40 sala chorych	$(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.41 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.44 sala chorych	$(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	110,760	
	6.46 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.47 sala chorych	$(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	56,340	
	6.48 sala chorych	$(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.49 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.51 sala chorych	$(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,300	
	6.52 sala chorych	$(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,450	
	6.53 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.55 sala chorych	$(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,210	
	6.56 sala chorych	$(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,630	
	6.57 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.59 sala chorych	$(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	62,580	
	6.60 korytarz	$(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	208,680	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00$	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.62 klatka schodowa	$(5,72+2,90+5,72+2,90)*3,00$	m <sup>2</sup>	51,720	
	6.63 przedsionek	$(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,300	
	6.64 sala chorych	$(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.67 sala chorych	$(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.69 sala chorych	$(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,540	
	6.71 sala chorych	$(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,240	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.73 magazyn	$(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*3,00$	m <sup>2</sup>	39,720	
	6.74 kuchnia oddziałowa	$(1,24+2,16+1,18+1,70+2,87+3,19+0,46+0,67)*3,00$	m <sup>2</sup>	40,410	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*3,00$	m <sup>2</sup>	18,240	
	6.76 klatka schodowa	$(5,75+3,00+5,75+3,00)*3,00$	m <sup>2</sup>	52,500	
	6.77 przedsionek	$(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,000	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.79 pomieszczenie wypożyczynkowe	$(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,870	
	6.80 punkt pielęgniarski	$(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	61,800	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 bru- downik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.83 ma- gazyn	$(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*3,00$	m <sup>2</sup>	20,940	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	46,560	
	6.86a ła- zienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządko- we	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*3,00$	m <sup>2</sup>	273,540	
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 621,340</b>
70 d.4. 1	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	$(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,750	
	6.37 ła- zienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.39 sala chorych	$(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,900	
	6.40 sala chorych	$(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.41 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.44 sala chorych	$(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	110,760	
	6.46 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.47 sala chorych	$(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	56,340	
	6.48 sala chorych	$(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.49 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.51 sala chorych	$(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,300	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.52 sala chorych	$(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,450	
	6.53 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.55 sala chorych	$(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,210	
	6.56 sala chorych	$(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,630	
	6.57 łazienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.59 sala chorych	$(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	62,580	
	6.60 korytarz	$(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	208,680	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00$	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.62 klatka schodowa	$(5,72+2,90+5,72+2,90)*3,00$	m <sup>2</sup>	51,720	
	6.63 przedsionek	$(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,300	
	6.64 sala chorych	$(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.67 sala chorych	$(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.69 sala chorych	$(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,540	
	6.71 sala chorych	$(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,240	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.73 magazyn	$(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*3,00$	m <sup>2</sup>	39,720	
	6.74 kuchnia oddziałowa	$(1,24+2,16+1,18+1,70+2,87+3,19+0,46+0,67)*3,00$	m <sup>2</sup>	40,410	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*3,00$	m <sup>2</sup>	18,240	
	6.76 klatka schodowa	$(5,75+3,00+5,75+3,00)*3,00$	m <sup>2</sup>	52,500	
	6.77 przedsionek	$(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	$(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,870	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	$(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	61,800	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 bru- downik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.83 ma- gazyń	$(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*3,00$	m <sup>2</sup>	20,940	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	46,560	
	6.86a ła- zienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządko- we	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*3,00$	m <sup>2</sup>	273,540	
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 621,340</b>
71	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.	m <sup>2</sup>		
d.4.	2009-02	wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie pod- łoża pod malowanie			
1					
	6.36 sala chorych	$(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,750	
	6.39 sala chorych	$(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,900	
	6.40 sala chorych	$(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.44 sala chorych	$(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	110,760	
	6.47 sala chorych	$(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	56,340	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.48 sala chorych	$(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.51 sala chorych	$(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,300	
	6.52 sala chorych	$(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,450	
	6.55 sala chorych	$(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,210	
	6.56 sala chorych	$(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,630	
	6.59 sala chorych	$(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	62,580	
	6.60 kory- tarz	$(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	208,680	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00$	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.62 klat- ka scho- dowa	$(5,72+2,90+5,72+2,90)*3,00$	m <sup>2</sup>	51,720	
	6.63 przed- sio- nek	$(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,300	
	6.64 sala chorych	$(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.67 sala chorych	$(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.69 sala chorych	$(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,540	
	6.71 sala chorych	$(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,240	
	6.73 ma- gazyn	$(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*3,00$	m <sup>2</sup>	39,720	
	6.74 kuch- nia od- dzialowa	$(1,24+2,16+1,18+1,70+2,87+3,19+0,46+0,67)*3,00$	m <sup>2</sup>	40,410	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*3,00$	m <sup>2</sup>	18,240	
	6.76 klat- ka scho- dowa	$(5,75+3,00+5,75+3,00)*3,00$	m <sup>2</sup>	52,500	
	6.77 przed- sio- nek	$(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,000	
	6.79 po- mieszce- nie wypo- czynkowe	$(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,870	
	6.80 punkt pielęgniarski	$(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	61,800	
	6.83 ma- gazyn	$(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*3,00$	m <sup>2</sup>	20,940	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	46,560	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*3,00$	m <sup>2</sup>	273,540	



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 940,040</b>
72 d.4. 1 1505-03	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem farba higieniczna szorowalna	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	$(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,750	
	6.39 sala chorych	$(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,900	
	6.40 sala chorych	$(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.44 sala chorych	$(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	110,760	
	6.47 sala chorych	$(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	56,340	
	6.48 sala chorych	$(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,480	
	6.51 sala chorych	$(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,300	
	6.52 sala chorych	$(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,450	
	6.55 sala chorych	$(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,210	
	6.56 sala chorych	$(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*3,00$	m <sup>2</sup>	63,630	
	6.59 sala chorych	$(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	62,580	
	6.60 kory- tarz	$(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	208,680	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00$	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.62 klat- ka scho- dowa	$(5,72+2,90+5,72+2,90)*3,00$	m <sup>2</sup>	51,720	
	6.63 przedsio- nek	$(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,300	
	6.64 sala chorych	$(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.67 sala chorych	$(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,420	
	6.69 sala chorych	$(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,540	
	6.71 sala chorych	$(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*3,00$	m <sup>2</sup>	60,240	
	6.73 ma- gazyn	$(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*3,00$	m <sup>2</sup>	39,720	
	6.74 kuch- nia od- dzialowa	$(1,24+2,16+1,18+1,70+2,87+3,19+0,46+0,67)*3,00$	m <sup>2</sup>	40,410	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*3,00$	m <sup>2</sup>	18,240	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.76 klatka schodowa	$(5,75+3,00+5,75+3,00)*3,00$	m <sup>2</sup>	52,500	
	6.77 przedsionek	$(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,000	
	6.79 pomieszczenie wypożyczynkowe	$(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,870	
	6.80 punkt pielęgniar- ski	$(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	61,800	
	6.83 magazyn	$(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*3,00$	m <sup>2</sup>	20,940	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*3,00$	m <sup>2</sup>	46,560	
	6.89 korytarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*3,00$	m <sup>2</sup>	273,540	
	6.89a przedsionek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 940,040</b>
73	KNR AT- d.4. 22 0101- 1 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
	6.37 łazienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 łazienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.41 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.46 łazienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.49 łazienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 łazienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.53 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.57 łazienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.78 gabinet diagnostyczny zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 brudownik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86a łazienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabinet badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządkowe	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>681,300</b>
74 d.4. 22 0101-1 02	KNR AT-	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
	6.37 łazienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 łazienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.41 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.46 łazienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.49 łazienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 łazienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.53 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.57 łazienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 brudownik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86a łazienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabinet badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządkowe	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>681,300</b>
75 d.4. 2009-02 1	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow. wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod okładziny z PCV	m <sup>2</sup>		
	6.37 łazienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 łazienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.41 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.46 łazienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.49 łazienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 łazienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.53 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.57 łazienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	
	6.78 gabinet diagnostyczny zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 brudownik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86a łazienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabinet badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządkowe	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>681,300</b>
76 d.4. 1	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
	6.37 łazienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 łazienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.41 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.46 łazienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.49 łazienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 łazienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.53 łazienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 łazienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.57 łazienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 łazienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*3,00$	m <sup>2</sup>	19,260	
	6.65 łazienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 łazienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.68 łazienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.72 łazienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 bru- downik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86a ła- zienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządko- we	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,560</b>
77	KNR 2-02	Tapetowanie ścian okładziną ścienną - okładzina PCV	m <sup>2</sup>		
d.4.	1514-02				
1	analogia				
	6.37 ła- zienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.41 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.46 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.49 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.53 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.57 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.65 ła- zienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 ła- zienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.68 ła- zienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.72 ła- zienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 bru- downik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86a ła- zienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządko- we	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>681,300</b>
78	KNR 2-02	Okładziny z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wy-	m <sup>2</sup>		
d.4.	1112-09	kładzin rulonowych - okładzina PCV			
1	analogia				
	6.37 ła- zienka	$(1,05+1,95+1,12+0,46+0,83+1,51+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,570	
	6.38 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,51+0,05+0,46+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	21,570	
	6.41 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,53+1,05+1,58+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,990	
	6.46 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,56+1,07+0,66+0,88+1,80)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,870	
	6.49 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,86+0,48+1,09+1,53+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.50 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,53+0,95+0,48+1,00+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,690	
	6.53 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,90+0,40+1,05+1,45+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.54 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,45+1,07+0,40+0,88+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.57 ła- zienka	$(1,05+1,95+0,99+0,52+0,96+1,57+1,27)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.58 ła- zienka	$(1,05+1,27+1,30+0,44+0,15+0,61+0,40+0,90+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.65 ła- zienka	$(1,30+0,49+0,70+1,57+1,22+1,13+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	25,080	
	6.66 ła- zienka	$(0,65+1,30+1,95+1,15+1,13+1,62)*3,00$	m <sup>2</sup>	23,400	
	6.68 ła- zienka	$(0,98+0,52+1,20+1,49+1,30+0,23+1,15+1,44)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,930	
	6.72 ła- zienka	$(1,10+0,40+0,72+1,28+1,32+0,84+1,76)*3,00$	m <sup>2</sup>	22,260	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	$(0,76+0,51+1,20+0,52+1,40+4,13+3,36+4,13)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,030	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	$(2,41+5,70+2,41+5,70)*3,00$	m <sup>2</sup>	48,660	
	6.81 WC personelu	$(1,00+1,53+1,00+1,53+1,09+1,53+1,09+1,53)*3,00$	m <sup>2</sup>	30,900	
	6.82 brudownik	$(1,22+1,20+2,21+2,14+3,43+0,94)*3,00$	m <sup>2</sup>	33,420	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	$(1,30+0,47+0,65+2,45+1,96+1,98)*3,00$	m <sup>2</sup>	26,430	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	$(1,18+0,52+1,10+4,13+2,28+4,65)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,580	
	6.86a łazienka	$(0,91+0,47+0,98+1,55+1,22+1,03+1,95)*3,00$	m <sup>2</sup>	24,330	
	6.87 gabinet badań	$(2,08+0,47+1,23+4,13+3,31+4,60)*3,00$	m <sup>2</sup>	47,460	
	6.88 pom. porządkowe	$(1,08+0,47+1,15+4,60+2,23+4,43)*3,00$	m <sup>2</sup>	41,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>681,300</b>
79 d.4. 1	KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow. wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku - przygotowanie podłoża pod okładziny z twardej płyty akrylowo - winylowej	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	$((5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)-(2,66+4,73+1,79))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,242	
	6.39 sala chorych	$((5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)-(2,66+4,73+1,60))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,386	
	6.40 sala chorych	$((5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)-(4,73+2,59+1,97))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,122	
	6.44 sala chorych	$((5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)-(5,68+0,83+0,35+0,83+2,42))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	16,086	
	6.47 sala chorych	$((5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)-(2,61+4,71+1,52))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	5,964	
	6.48 sala chorych	$((5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)-(2,64+4,71+1,82))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,194	
	6.51 sala chorych	$((5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)-(2,64+4,71+1,52))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,338	
	6.52 sala chorych	$((5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)-(4,71+2,20+2,72))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	6,912	
	6.55 sala chorych	$((5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)-(2,70+4,79+1,70))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,128	
	6.56 sala chorych	$((5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)-(4,79+1,94+2,60))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,128	
	6.59 sala chorych	$((5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)-(2,60+4,47+1,45))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,404	
	6.60 korytarz	$(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	41,736	
	6.67 sala chorych	$((0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)-(2,05+4,07+1,94))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,248	



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.69 sala chorych	$((1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)-(2,18+4,07+0,93))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,800	
	6.71 sala chorych	$((0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)-(4,07+1,92+2,30))*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	7,074	
	6.80 punkt pielęgniarski	$(1,63+2,40)*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	2,418	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73-2,05)*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	8,082	
	6.89 korytarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	54,708	
	6.89a przedsionek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*2,00*0,30$	m <sup>2</sup>	6,000	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*1,60$	m <sup>2</sup>	10,272	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*1,60$	m <sup>2</sup>	9,728	
	6.80 punkt pielęgniarski	$(0,59+1,27+0,59+0,80)*1,60$	m <sup>2</sup>	5,200	
	6.87 gabinet badań	$(2,08+0,50+1,23+4,13+3,31+4,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	25,360	
	6.36 sala chorych	$(2,66+4,73+1,79)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,688	
	6.39 sala chorych	$(2,66+4,73+1,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,384	
	6.40 sala chorych	$(4,73+2,59+1,97)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,864	
	6.44 sala chorych	$(5,68+0,83+0,35+0,83+2,42)*1,60$	m <sup>2</sup>	16,176	
	6.47 sala chorych	$(2,67+4,71+1,52)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,240	
	6.48 sala chorych	$(2,64+4,71+1,82)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,672	
	6.51 sala chorych	$(2,64+4,71+1,52)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,192	
	6.52 sala chorych	$(4,71+2,20+2,72)*1,60$	m <sup>2</sup>	15,408	
	6.55 sala chorych	$(2,70+4,79+1,70)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,704	
	6.56 sala chorych	$(4,79+1,94+2,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,928	
	6.59 sala chorych	$(2,60+4,47+1,45)*1,60$	m <sup>2</sup>	13,632	
	6.64 sala chorych	$(4,11+2,04+1,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	12,400	
	6.67 sala chorych	$(2,05+4,07+1,94)*1,60$	m <sup>2</sup>	12,896	
	6.69 sala chorych	$(2,18+4,07+0,93)*1,60$	m <sup>2</sup>	11,488	
	6.71 sala chorych	$(4,07+1,92+2,30)*1,60$	m <sup>2</sup>	13,264	
	6.74 kuchnia oddziałowa	$(0,60+4,07+1,10)*1,60$	m <sup>2</sup>	9,232	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*1,60$	m <sup>2</sup>	9,728	
	6.86 sala chorych	$2,05*1,60$	m <sup>2</sup>	3,280	
	6.88 pom. porządko- we	$(4,63+1,08+0,65)*1,60$	m <sup>2</sup>	10,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>516,882</b>
80 d.4. 1	kalk. włas- na	Dostawa i montaż odbojnicy z płyt z żywicy akrylowo winylowej barwionej wys 0,30m	m		
	6.36 sala chorych	$((5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)-(2,66+4,73+1,79))*2,00$	m	24,140	
	6.39 sala chorych	$((5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)-(2,66+4,73+1,60))*2,00$	m	24,620	
	6.40 sala chorych	$((5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)-(4,73+2,59+1,97))*2,00$	m	23,740	
	6.44 sala chorych	$((5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)-(5,68+0,83+0,35+0,83+2,42))*2,00$	m	53,620	
	6.47 sala chorych	$((5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)-(2,61+4,71+1,52))*2,00$	m	19,880	
	6.48 sala chorych	$((5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)-(2,64+4,71+1,82))*2,00$	m	23,980	
	6.51 sala chorych	$((5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)-(2,64+4,71+1,52))*2,00$	m	24,460	
	6.52 sala chorych	$((5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)-(4,71+2,20+2,72))*2,00$	m	23,040	
	6.55 sala chorych	$((5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)-(2,70+4,79+1,70))*2,00$	m	23,760	
	6.56 sala chorych	$((5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)-(4,79+1,94+2,60))*2,00$	m	23,760	
	6.59 sala chorych	$((5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)-(2,60+4,47+1,45))*2,00$	m	24,680	
	6.60 kory- tarz	$(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*2,00$	m	139,120	
	6.67 sala chorych	$((0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)-(2,05+4,07+1,94))*2,00$	m	24,160	
	6.69 sala chorych	$((1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)-(2,18+4,07+0,93))*2,00$	m	26,000	
	6.71 sala chorych	$((0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)-(4,07+1,92+2,30))*2,00$	m	23,580	
	6.80 punkt pielęgniarski	$(1,63+2,40)*2,00$	m	8,060	
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73-2,05)*2,00$	m	26,940	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*2,00$	m	182,360	
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*2,00$	m	20,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>739,900</b>
81 d.4. 1	kalk. włas- na	Dostawa i montaż osłony przeciwud. z płyty z żywicy akrylowo winylowej barwionej	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	$(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*1,60$	m <sup>2</sup>	10,272	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*1,60$	m <sup>2</sup>	9,728	
	6.80 punkt pielęgniar- ski	$(0,59+1,27+0,59+0,80)*1,60$	m <sup>2</sup>	5,200	
	6.87 gabi- net badań	$(2,08+0,50+1,23+4,13+3,31+4,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	25,360	
	6.36 sala chorych	$(2,66+4,73+1,79)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,688	
	6.39 sala chorych	$(2,66+4,73+1,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,384	
	6.40 sala chorych	$(4,73+2,59+1,97)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,864	
	6.44 sala chorych	$(5,68+0,83+0,35+0,83+2,42)*1,60$	m <sup>2</sup>	16,176	
	6.47 sala chorych	$(2,67+4,71+1,52)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,240	
	6.48 sala chorych	$(2,64+4,71+1,82)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,672	
	6.51 sala chorych	$(2,64+4,71+1,52)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,192	
	6.52 sala chorych	$(4,71+2,20+2,72)*1,60$	m <sup>2</sup>	15,408	
	6.55 sala chorych	$(2,70+4,79+1,70)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,704	
	6.56 sala chorych	$(4,79+1,94+2,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	14,928	
	6.59 sala chorych	$(2,60+4,47+1,45)*1,60$	m <sup>2</sup>	13,632	
	6.64 sala chorych	$(4,11+2,04+1,60)*1,60$	m <sup>2</sup>	12,400	
	6.67 sala chorych	$(2,05+4,07+1,94)*1,60$	m <sup>2</sup>	12,896	
	6.69 sala chorych	$(2,18+4,07+0,93)*1,60$	m <sup>2</sup>	11,488	
	6.71 sala chorych	$(4,07+1,92+2,30)*1,60$	m <sup>2</sup>	13,264	
	6.74 kuch- nia od- działowa	$(0,60+4,07+1,10)*1,60$	m <sup>2</sup>	9,232	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	$(1,47+3,14+1,47)*1,60$	m <sup>2</sup>	9,728	
	6.86 sala chorych	$2,05*1,60$	m <sup>2</sup>	3,280	
	6.88 pom. porządko- we	$(4,63+1,08+0,65)*1,60$	m <sup>2</sup>	10,176	
				<b>RAZEM</b>	<b>294,912</b>
82	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż osłony przeciwud. z płyty z żywicy akrylowo winyłowej barwionej o wymiarze 60x200cm	m <sup>2</sup>		
		$0,60*2,00*16$	m <sup>2</sup>	19,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>19,200</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
83	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż osłony przeciwd. z płyty z żywicy akrylowo winyłowej barwionej o wymiarze 30x200cm	m <sup>2</sup>		
		0,30*2,00*16	m <sup>2</sup>	9,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,600</b>
84	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m o ramionach 30x30 mm z płyt z żywicy akrylowo winyłowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt		
		160	szt	160,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160,000</b>
85	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m na konstrukcji aluminiowej o ramionach 50x50mm z płyt z żywicy akrylowo winyłowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt		
		41	szt	41,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>41,000</b>
86	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż narożników o wysokości 3,00m o ramionach 50x50mm z możliwością zminay kąta z płyt z żywicy akrylowo winyłowej barwionej montowały na systemowej podkonstrukcji aluminiowej	szt		
		30	szt	30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,000</b>
87	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż pochwyty formowany z płyty z żywicy akrylowo winyłowej barwionej	m		
	6.60 kory- tarz	31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89	m	69,560	
	6.89 kory- tarz	38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12	m	91,180	
	6.89a przedsio- nek	2,11+2,89+2,11+2,89	m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170,740</b>
88	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż litery oznaczeniowej piętro, wykonana ze stali nierdzewnej szczotkowanej, wymiar 1000x600mm - w klatce schodowej	kpl		
		2	kpl	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
89	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej szklanej, mocowanej na dystansach ze stali nierdzewnej, wymiar 900x600mm - w klatce schodowej	kpl		
		2	kpl	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
90	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż tablicy informacyjnej szklanej, mocowanej na dystansach ze stali nierdzewnej, wymiar 350x1400mm - nad wejściem na oddział	kpl		
		1	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
91	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż pochwyty dla niepełnosprawnych - pochwyty w ścienny stały wym. 500mm, stal nierdzewna matowa	szt		
		17	szt	17,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
92	d.4. kalk. włas- na	Dostawa i montaż pochwyty dla niepełnosprawnych - pochwyty L prysznicowy stały wym. 650mm, stal nierdzewna matowa	szt		
		17	szt	17,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
93 d.4. 1 1	KNR 2-02 1510-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową metalowych drzwi, drzwiczek i elementów pełnych o powierzchni ponad 0.5 m2 bez szpachlowania - malowanie drzwi windy 1,75*2,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,500</b>
94 d.4. 1 1	kalk. włas- na	Dostawa i montaż tabliczek oznaczeniowych dla całości seg- mentu 45	szt szt	 45,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45,000</b>
<b>4.2</b>		<b>PODŁOGI I POSADZKI - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A</b>			
95 d.4. 2 01	KNR AT- 23 0101- 2 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsio- nek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przedsio- nek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 pomieszczenie wypoczynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 brudownik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 magazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- ne	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a łą- zienia	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przedzio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>740,420</b>
96 d.4. 202 1126- 2 01	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2	m <sup>2</sup>		
	6.37 łą- zienia	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łą- zienia	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.41 łą- zienia	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.46 łą- zienia	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.49 łą- zienia	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łą- zienia	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.53 łą- zienia	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łą- zienia	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.57 łą- zienia	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łą- zienia	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedzio- nek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.65 łą- zienia	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łą- zienia	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.68 łą- zienia	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.72 łą- zienia	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.77 przedsio- nek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.86a ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>94,500</b>
97 d.4. 202 1127- 2 01	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszcze- niach o pow.ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 kory- tarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.73 ma- gazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuch- nia od- działowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
				<b>RAZEM</b>	<b>645,920</b>
98	KNR AT- d.4. 23 0101- 2 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.45 łazienka	3,66	m <sup>2</sup>	3,660	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przedsionek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabinet diagnostyczny zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.79 po- mieszce- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszce- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabin- et badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>744,080</b>
99 d.4. 2	KNR 2-02 0609-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa EPS100 5cm	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.77	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	przed- sio- nek				
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przed- sio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>740,420</b>
100	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietyleno- wej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.4.	0607-01	Krotność = 2			
2	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.74 kuch- nia od- działowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przedsio- nek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniar- ski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarny	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>740,420</b>
101	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod	m <sup>2</sup>		
d.4.	202 1126-	posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszcze- niach o pow.do 8 m2			
	2 01				
	6.37 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.38 łą- zienia	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.41 łą- zienia	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.46 łą- zienia	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.49 łą- zienia	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łą- zienia	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.53 łą- zienia	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łą- zienia	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.57 łą- zienia	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łą- zienia	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przed- sio- nek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.65 łą- zienia	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łą- zienia	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.68 łą- zienia	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.72 łą- zienia	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przed- sio- nek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyń	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcz- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.86a łą- zienia	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.89a przed- sio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>94,500</b>
102	NNRNKB d.4. 202 1126- 2 03	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.do 8 m2 - dod. za zmianę grubości o 1 cm Krotność = 3	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przedsionek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 brudownik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 magazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.89a przedsionek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>94,500</b>
103 d.4. 202 1127-2 01	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 kory- tarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.73 ma- gazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuch- nia od- działowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
				<b>RAZEM</b>	<b>645,920</b>
104	NNRNKB	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy	m <sup>2</sup>		
d.4.	202 1127-	użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 -			
2	03	dod.za zmianę grubości o 1 cm			
		Krotność = 3			
	6.36 sala	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	chorych				
	6.39 sala	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	chorych				
	6.40 sala	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	chorych				
	6.44 sala	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	chorych				
	6.47 sala	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	chorych				
	6.48 sala	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	chorych				
	6.51 sala	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	chorych				
	6.52 sala	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	chorych				
	6.55 sala	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	chorych				
	6.56 sala	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	chorych				
	6.59 sala	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	chorych				
	6.60 kory- tarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.64 sala	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	chorych				
	6.67 sala	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	chorych				
	6.69 sala	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	chorych				
	6.71 sala	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	chorych				
	6.73 ma- gazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuch- nia od- działowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarny	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.87 gabinet badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządkowe	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 korytarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
				<b>RAZEM</b>	<b>645,920</b>
105 d.4. 202 1131-2 01	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m <sup>2</sup>		
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.77 przedsio- nek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.86a ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>94,500</b>
106 d.4. 202 1131- 2 02	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samo- poziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.44 sala chorych	57,14	m <sup>2</sup>	57,140	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 kory- tarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.73 ma- gazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuch- nia od- działowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
				<b>RAZEM</b>	<b>645,910</b>
107 d.4. 2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,14	m <sup>2</sup>	57,140	
	6.46 ła- zienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 ła- zienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsio- nek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia od- działowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przedsio- nek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabinet diag- nostyczny zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 pomieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyń	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcz- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarnie	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>740,410</b>
108	KNR AT- d.4. 23 0101- 2 01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,14	m <sup>2</sup>	57,140	
	6.46 ła- zienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przedsionek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>740,410</b>
109	KNR AT- d.4. 23 0101- 2 02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.75	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	aneks ku- chenny pacjentów				
	6.77	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	przedsio- nek				
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarnie	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>740,420</b>
110	KNR K-04	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
d.4.	0602-01				
2					
	6.37 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 brudownik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabinet badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządkowe	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>143,080</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
111 d.4. 2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.77 przedsionek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.83 magazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.89 kory- tarz	87,81	m <sup>2</sup>	87,810	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>549,610</b>
112 d.4. 2	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izola- cyjnej rulonowe - PCV cokolik wysokości 10 cm	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*0,10	m <sup>2</sup>	2,125	
	6.39 sala chorych	(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*0,10	m <sup>2</sup>	2,130	
	6.40 sala chorych	(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*0,10	m <sup>2</sup>	2,116	
	6.47 sala chorych	(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*0,10	m <sup>2</sup>	1,878	
	6.48 sala chorych	(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*0,10	m <sup>2</sup>	2,116	
	6.51 sala chorych	(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)*0,10	m <sup>2</sup>	2,110	
	6.52 sala chorych	(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)*0,10	m <sup>2</sup>	2,115	
	6.55 sala chorych	(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)*0,10	m <sup>2</sup>	2,107	
	6.56 sala chorych	(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)*0,10	m <sup>2</sup>	2,121	
	6.59 sala chorych	(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60)*0,10	m <sup>2</sup>	2,086	
	6.60 kory- tarz	(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*0,10	m <sup>2</sup>	6,956	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*0,10	m <sup>2</sup>	0,642	
	6.63 przedsio- nek	(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*0,10	m <sup>2</sup>	0,810	
	6.64 sala chorych	(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63)*0,10	m <sup>2</sup>	2,014	
	6.67 sala chorych	(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)*0,10	m <sup>2</sup>	2,014	
	6.69 sala chorych	(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*0,10	m <sup>2</sup>	2,018	
	6.71 sala chorych	(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)*0,10	m <sup>2</sup>	2,008	
	6.73 ma- gazyn	(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*0,10	m <sup>2</sup>	1,324	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	(3,47+3,14+1,47)*0,10	m <sup>2</sup>	0,808	
	6.77 przedsio- nek	(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*0,10	m <sup>2</sup>	0,800	
	6.80 punkt pielęgniarski	(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*0,10	m <sup>2</sup>	2,060	
	6.83 ma- gazyn	(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*0,10	m <sup>2</sup>	0,698	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.86 sala chorych	$(1,30+4,72+3,30+2,05+1,10+1,32+1,73)*0,10$	m <sup>2</sup>	1,552	
	6.89 kory- tarz	$(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*0,10$	m <sup>2</sup>	9,118	
	6.89a przedsio- nek	$(2,11+2,89+2,11+2,89)*0,10$	m <sup>2</sup>	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>54,726</b>
113	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izola- cyjnej rulonowe - PCV do pomieszczeń mokrych, antypoślizgo- we	m <sup>2</sup>		
d.4.	1112-05				
2	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.45 łazienka	3,66	m <sup>2</sup>	3,660	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.74 kuch- nia od- dzielowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarny	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>92,270</b>



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
114	KNR 2-02 d.4. 1112-05 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV do pomieszczeń mokrych, antypoślizgowe, cokolik wysokości 10 cm (1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*0,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,018	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,018</b>
115	KNR 2-02 d.4. 1112-05 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV elektroprzewodząca  6.44 sala chorych 57,15 6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy 13,89 6.79 pomieszczenie wypożyczynkowe 9,15 6.87 gabinet badań 14,65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 57,150 13,890 9,150 14,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>94,840</b>
116	KNR 2-02 d.4. 1112-05 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCV elektroprzewodząca cokolik wysokości 10 cm 6.44 sala chorych (5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*0,10 6.79 pomieszczenie wypożyczynkowe (0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*0,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,692 1,629	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,321</b>
117	KNR 2-02 d.4. 1112-09 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych - PCV wraz z cokolikiem na ścianie 6.36 sala chorych 24,29+(5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73)*0,10 6.37 łazienka 3,65 6.38 łazienka 3,71 6.39 sala chorych 24,56+(5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66)*0,10 6.40 sala chorych 24,15+(5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73)*0,10 6.41 łazienka 3,71 6.44 sala chorych 57,15+(5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73)*0,10 6.46 łazienka 3,68 6.47 sala chorych 24,19+(5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62)*0,10 6.48 sala chorych 24,25+(5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71)*0,10 6.49 łazienka 3,72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,415 3,650 3,710 26,690 26,266 3,710 60,842 3,680 26,068 26,366 3,720	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.50 ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95+(5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64)* 0,10	m <sup>2</sup>	26,060	
	6.52 sala chorych	24,37+(5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71)* 0,10	m <sup>2</sup>	26,485	
	6.53 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 ła- zienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15+(5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72)* 0,10	m <sup>2</sup>	26,257	
	6.56 sala chorych	24,34+(5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79)* 0,10	m <sup>2</sup>	26,461	
	6.57 ła- zienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 ła- zienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24+(5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+ 1,10+2,60)*0,10	m <sup>2</sup>	25,326	
	6.60 kory- tarz	68,37+(31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89)*0,10	m <sup>2</sup>	75,326	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81+(0,41+0,18+1,16+3,10+1,57)*0,10	m <sup>2</sup>	5,452	
	6.63 przed- sio- nek	3,59+(2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56)*0,10	m <sup>2</sup>	4,400	
	6.64 sala chorych	20,63+(1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+ 1,32+1,63)*0,10	m <sup>2</sup>	22,644	
	6.65 ła- zienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 ła- zienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09+(0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07)* 0,10	m <sup>2</sup>	23,104	
	6.68 ła- zienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80+(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)* 0,10	m <sup>2</sup>	22,818	
	6.71 sala chorych	21,23+(0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30)* 0,10	m <sup>2</sup>	23,238	
	6.72 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 ma- gazyń	8,02+(1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16)*0,10	m <sup>2</sup>	9,344	
	6.74 kuch- nia od- działowa	8,25+(1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07)*0,10	m <sup>2</sup>	10,268	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	4,61+(1,47+3,14+1,47)*0,10	m <sup>2</sup>	5,218	
	6.77 przed- sio- nek	3,36+(2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52)*0,10	m <sup>2</sup>	4,160	
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.79 po- mieszce- nie wypo- czynkowe	$9,15+(0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13)*0,10$	m <sup>2</sup>	10,779	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	$9,31+(0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13)*0,10$	m <sup>2</sup>	11,370	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyń	$4,08+(0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83)*0,10$	m <sup>2</sup>	4,778	
	6.84 po- mieszce- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	$10,60+(1,30+4,72+3,33+2,05+1,10+1,32+1,73)$	m <sup>2</sup>	26,150	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabinet badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządkowe	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 korytarz	$87,81+(38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12)*0,10$	m <sup>2</sup>	96,928	
	6.89a przedsi- onek	$6,05+(2,11+2,89+2,11+2,89)*0,10$	m <sup>2</sup>	7,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>816,283</b>
118 d.4. 2	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z polichlor- ku winylu klejone	m		
	6.36 sala chorych	$5,70+2,66+1,10+1,37+1,60+2,68+0,46+0,95+4,73$	m	21,250	
	6.39 sala chorych	$5,75+4,73+1,05+0,46+2,63+1,55+1,37+1,10+2,66$	m	21,300	
	6.40 sala chorych	$5,68+2,59+1,10+1,37+1,63+2,90+0,46+0,70+4,73$	m	21,160	
	6.44 sala chorych	$5,68+0,83+0,35+0,83+5,68+2,62+1,27+1,13+1,78+2,54+0,48+1,07+0,48+0,35+0,48+0,90+0,48+3,66+0,46+1,12+4,73$	m	36,920	
	6.47 sala chorych	$5,70+4,71+1,20+0,48+1,60+1,37+1,10+2,62$	m	18,780	
	6.48 sala chorych	$5,68+2,64+1,10+1,37+1,57+2,74+0,48+0,87+4,71$	m	21,160	
	6.51 sala chorych	$5,65+4,71+1,08+0,46+2,50+1,59+1,37+1,10+2,64$	m	21,100	
	6.52 sala chorych	$5,67+2,72+1,10+1,37+1,50+2,92+0,48+0,68+4,71$	m	21,150	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.55 sala chorych	5,63+4,79+0,87+0,40+2,69+1,50+1,37+1,10+2,72	m	21,070	
	6.56 sala chorych	5,70+2,60+1,10+1,37+1,62+2,73+0,40+0,90+4,79	m	21,210	
	6.59 sala chorych	5,64+4,47+1,13+0,60+2,23+0,15+0,21+1,35+1,38+1,10+2,60	m	20,860	
	6.60 korytarz	31,89+2,12+30,89+0,77+1,00+2,89	m	69,560	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	0,41+0,18+1,16+3,10+1,57	m	6,420	
	6.63 przedsionek	2,49+1,43+1,04+0,13+1,45+1,56	m	8,100	
	6.64 sala chorych	1,74+0,26+0,60+0,21+1,30+4,11+5,75+2,04+1,18+1,32+1,63	m	20,140	
	6.67 sala chorych	0,70+0,51+2,97+1,66+1,23+1,20+2,05+5,75+4,07	m	20,140	
	6.69 sala chorych	1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07	m	20,180	
	6.71 sala chorych	0,89+1,42+1,33+2,89+0,51+0,92+4,07+5,75+2,30	m	20,080	
	6.73 magazyn	1,20+0,67+0,50+3,19+2,76+1,70+1,06+2,16	m	13,240	
	6.74 kuchnia oddziałowa	1,10+0,51+2,42+1,63+1,22+1,30+2,18+5,75+4,07	m	20,180	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	1,47+3,14+1,47	m	6,080	
	6.77 przedsionek	2,49+1,33+1,39+0,17+1,10+1,52	m	8,000	
	6.79 pomieszczenie wypożyczkowe	0,03+0,29+1,10+0,30+4,09+4,13+2,22+4,13	m	16,290	
	6.80 punkt pielęgniarski	0,80+0,47+3,64+0,47+1,26+4,13+5,70+4,13	m	20,600	
	6.83 magazyn	0,50+0,20+1,12+0,23+0,92+2,18+1,83	m	6,980	
	6.86 sala chorych	1,30+4,72+3,33+2,05+1,10+1,32+1,73	m	15,550	
	6.89 korytarz	38,55+2,89+1,05+0,77+20,80+0,47+0,91+0,47+0,17+3,68+1,30+3,68+14,32+2,12	m	91,180	
	6.89a przedsionek	2,11+2,89+2,11+2,89	m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>618,680</b>
119 d.4. 0803-02 2	KNNR 3	Remont posadzki lastrykowej jednobarwnej	m <sup>2</sup>		
	6.62 klatka schodowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.76 klatka schodowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>33,840</b>
120	KNNR 3	Naprawa okładziny lastryko stopni schodów	m <sup>2</sup>		
d.4.	0803-03				
2					
	6.62 klat- ka scho- dowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.76 klat- ka scho- dowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,840</b>
121	KNNR-W	Szlifowanie posadzek lastrykowych w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
d.4.	3 0808-03				
2					
	6.62 klat- ka scho- dowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.76 klat- ka scho- dowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,840</b>
122	KNNR-W	Ręczne pastowanie i froterowanie posadzek lastrykowych	m <sup>2</sup>		
d.4.	3 0808-04				
2					
	6.62 klat- ka scho- dowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.76 klat- ka scho- dowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,840</b>
<b>4.3</b>		<b>SUFITY - ODDZIAŁ NEURCHIRURGI - SEG. A</b>			
123	KNR 2-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m <sup>2</sup>		
d.4.	0801-04				
3					
	6.31 sala chorych	24,21	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.62 klatka schodowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.76 klatka schodowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.77	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	przedsio- nek				
	6.78 gabi- net diag- nostycznie zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniars- ki	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pie- lęgniars- kie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 bru- downik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 ma- gazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 po- mieszcze- nie po- rządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higienicz- no sanitarn- e	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabi- net badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządko- we	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 kory- tarz	87,71	m <sup>2</sup>	87,710	
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>798,370</b>
124	KNR 2-02	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk gr.10 mm wyk.mechan.	m <sup>2</sup>		
d.4.	2008-04	na stropach na podłożu betonowym			
3					
	6.31 sala chorych	24,21	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 łazienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 korytarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.62 klatka schodowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.76 klatka schodowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	
	6.77 przedsionek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 pomieszczenie wypoczynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 brudownik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 magazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabinet badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządkowe	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 korytarz	87,71	m <sup>2</sup>	87,710	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>798,370</b>
125 d.4. 3	KNR 2-02 2008-09	Tynki jednowarstw.wewn.z gipsu tynk gr.10 mm wyk.mechan. na stropach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 ła- zienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 ła- zienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 ła- zienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 ła- zienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 ła- zienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 ła- zienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	6.58 ła- zienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 kory- tarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.62 klat- ka scho- dowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.63 przedsio- nek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 łazienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 łazienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 łazienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks kuchenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.76 klatka schodowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	
	6.77 przedsionek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 pomieszczenie wypożyczkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 brudownik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 magazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.85 pom. higienicz- no sanitarny	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabinet badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządkowe	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 korytarz	87,71	m <sup>2</sup>	87,710	
	6.89a przedsionek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>774,160</b>
126 d.4. 3	KNR 2-02 0817-01	Osiatkowanie tynku wewnętrznego na ścianach i stropach	m <sup>2</sup>		
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.37 łazienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.38 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.41 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
	6.46 łazienka	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.49 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.50 łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.53 łazienka	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	6.54 łazienka	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.57 łazienka	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.58 ła- zienka	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	
	6.60 kory- tarz	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	6.61 aneks kuchenny pacjentów	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	6.62 klat- ka scho- dowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.63 przedsio- nek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.65 ła- zienka	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	6.66 ła- zienka	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.68 ła- zienka	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.72 ła- zienka	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	6.73 ma- gazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuch- nia oddza- łowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.75 aneks ku- chenny pacjentów	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	6.76 klat- ka scho- dowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	
	6.77 przedsio- nek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabi- net diag- nostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 po- mieszcze- nie wypo- czynkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80 punkt pielęgniarski	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.81 WC personelu	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	6.82 brudownik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 magazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.85 pom. higieniczno sanitarne	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.86a łazienka	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	6.87 gabinet badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządkowe	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
	6.89 korytarz	87,71	m <sup>2</sup>	87,710	
	6.89a przedsionek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>774,160</b>
127 d.4. 3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem farba higieniczna szorowalna	m <sup>2</sup>		
	6.31 sala chorych	24,21	m <sup>2</sup>	24,210	
	6.36 sala chorych	24,29	m <sup>2</sup>	24,290	
	6.39 sala chorych	24,56	m <sup>2</sup>	24,560	
	6.40 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.47 sala chorych	24,19	m <sup>2</sup>	24,190	
	6.48 sala chorych	24,25	m <sup>2</sup>	24,250	
	6.51 sala chorych	23,95	m <sup>2</sup>	23,950	
	6.52 sala chorych	24,37	m <sup>2</sup>	24,370	
	6.55 sala chorych	24,15	m <sup>2</sup>	24,150	
	6.56 sala chorych	24,34	m <sup>2</sup>	24,340	
	6.59 sala chorych	23,24	m <sup>2</sup>	23,240	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.62 klatka schodowa	16,59	m <sup>2</sup>	16,590	
	6.63 przedsionek	3,59	m <sup>2</sup>	3,590	
	6.64 sala chorych	20,63	m <sup>2</sup>	20,630	
	6.67 sala chorych	21,09	m <sup>2</sup>	21,090	
	6.69 sala chorych	20,80	m <sup>2</sup>	20,800	
	6.71 sala chorych	21,23	m <sup>2</sup>	21,230	
	6.73 magazyn	8,02	m <sup>2</sup>	8,020	
	6.74 kuchnia oddziałowa	8,25	m <sup>2</sup>	8,250	
	6.76 klatka schodowa	17,25	m <sup>2</sup>	17,250	
	6.77 przedsionek	3,36	m <sup>2</sup>	3,360	
	6.78 gabinet diagnostyczno zabiegowy	13,89	m <sup>2</sup>	13,890	
	6.79 pomieszczenie wypożyczkowe	9,15	m <sup>2</sup>	9,150	
	6.80a pom. przyg. pielęgniarskie	13,76	m <sup>2</sup>	13,760	
	6.82 brudownik	5,89	m <sup>2</sup>	5,890	
	6.83 magazyn	4,08	m <sup>2</sup>	4,080	
	6.84 pomieszczenie porządkowe	4,17	m <sup>2</sup>	4,170	
	6.86 sala chorych	10,60	m <sup>2</sup>	10,600	
	6.87 gabinet badań	14,65	m <sup>2</sup>	14,650	
	6.88 pom. porządkowe	9,75	m <sup>2</sup>	9,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>492,450</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
128	KNR-W 2-	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit poswieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia, System składa się z płyt i konstrukcji. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona jest powłoką. Tył płyty pokryty jest welonem szklanym, krawędzie są pomalowane. Widoczna konstrukcja nośna wykonana z ocynkowanej stali w klasie odporności na korozję C1. Wielkość płyt 600x600mm	m <sup>2</sup>		
d.4.	02 2702-				
3	01				
	6.37 łą-	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	zienia				
	6.38 łą-	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	zienia				
	6.41 łą-	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	zienia				
	6.46 łą-	3,68	m <sup>2</sup>	3,680	
	zienia				
	6.49 łą-	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	zienia				
	6.50 łą-	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	zienia				
	6.53 łą-	3,71	m <sup>2</sup>	3,710	
	zienia				
	6.54 łą-	3,72	m <sup>2</sup>	3,720	
	zienia				
	6.57 łą-	3,69	m <sup>2</sup>	3,690	
	zienia				
	6.58 łą-	3,79	m <sup>2</sup>	3,790	
	zienia				
	6.60 kory-	68,37	m <sup>2</sup>	68,370	
	tarz				
	6.61 aneks	4,81	m <sup>2</sup>	4,810	
	kuchenny				
	pacjentów				
	6.65 łą-	3,52	m <sup>2</sup>	3,520	
	zienia				
	6.66 łą-	3,49	m <sup>2</sup>	3,490	
	zienia				
	6.68 łą-	2,99	m <sup>2</sup>	2,990	
	zienia				
	6.72 łą-	3,65	m <sup>2</sup>	3,650	
	zienia				
	6.75	4,61	m <sup>2</sup>	4,610	
	aneks ku-				
	chenny				
	pacjentów				
	6.80 punkt	9,31	m <sup>2</sup>	9,310	
	pielęgniarski				
	6.81 WC	3,31	m <sup>2</sup>	3,310	
	personelu				
	6.85 pom.	9,97	m <sup>2</sup>	9,970	
	higienicz-				
	no sanitarny				
	6.86a łą-	3,80	m <sup>2</sup>	3,800	
	zienia				
	6.89 kory-	87,71	m <sup>2</sup>	87,710	
	tarz				



Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	6.89a przedsio- nek	6,05	m <sup>2</sup>	6,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>248,770</b>
129	KNR-W 2- d.4. 02 2702- 3 01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych - sufit poswieszany z widoczną konstrukcją nośną z możliwością łatwego demontażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia, sufit w klasie czystości 3. System składa się z płyt i konstrukcji. Płyty ze sprasowanej wełny szklanej o wysokiej gęstości. Powierzchnia wykończona jest powłoką. Tył płyty pokryty jest welonem szklanym, krawędzie są pomalowane. Widoczna konstrukcja nośna wykonana z ocynkowanej stali w klasie odporności na korozję C1. Wielkość płyt 600x600mm	m <sup>2</sup>		
	6.44 sala chorych	57,15	m <sup>2</sup>	57,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>57,150</b>

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	16 737,1683		
RAZEM					

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
1.	Lepik asfalt.stos.na zimno	kg	103,6588						
2.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 8-10mm	kg	713,0550						
3.	Blacha stal.ocynk.płask.gr.0,5-0,55mm	kg	4,6276						
4.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	19,9244						
5.	Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC 60	kg	0,0267						
6.	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil U	kg	361,1196						
7.	Kształtown.stal.rusztu pod pł.g-k profil C	kg	1 324,1052						
8.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	22,4316						
9.	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	82,2492						
10.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1,7600						
11.	Siatka "Rabitz" 10x10mm, fi 1,0 mm	m <sup>2</sup>	3 667,1400						
12.	Siatka tkana Rabitza	m <sup>2</sup>	755,2182						
13.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	17,4040						
14.	wkręty do płyt gipsowych	kg	1,0811						
15.	rewizje do szachtów instalacyjnych	szt	28,0000						
16.	Farba higieniczna szorowalna	dm <sup>3</sup>	1 401,1142						
17.	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew. czarn	dm <sup>3</sup>	0,5355						
18.	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew. czarn	dm <sup>3</sup>	13,8986						
19.	farba olejna do gruntowania	dm <sup>3</sup>	1,1200						
20.	farba olejna nawierzchniowa	dm <sup>3</sup>	1,0360						
21.	rozcieńczalnik do wyrobów olejnych i ftalowych ogólnego stosowania	dm <sup>3</sup>	1,1627						
22.	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	79,8785						
23.	Rozcieńczalnik do wyrob. lakier. uniwersal.	dm <sup>3</sup>	0,1211						
24.	Pasta do pielęgnacji podłóg bezbarwna	kg	7,7832						
25.	Klej kauczukowy-rozpuszcz.	kg	344,2612						
26.	Klej do PCV	kg	34,0650						
27.	Szellak techniczny	kg	0,4981						
28.	Folia z PVC o gr. 0,3-0,4mm	m <sup>2</sup>	1 777,0080						
29.	Listwa przyścienna z PVC zmiękczonego	m	661,9876						
30.	płyty styropianowe	m <sup>2</sup>	35,5320						
31.	Okładzina ścienna PCV	m <sup>2</sup>	783,4950						
32.	płyty styropianowe	m <sup>2</sup>	777,4410						
33.	Pręty spawaln.z PVC n/plastyfik.o śr.2-6mm	kg	44,9275						
34.	Wykładzina podłogowa z PCV rulonowa	m <sup>2</sup>	658,7262						
35.	Wykładzina podłogowa z PCV antypoślizgowa	m <sup>2</sup>	102,7739						
36.	Wykładzina podłogowa z PCV elektroprzewodząca	m <sup>2</sup>	109,1755						
37.	Grys do lastryka marmur.biały,jasnoszary	t	2,0304						
38.	Piasek uziar.0-2mm	m <sup>3</sup>	64,0463						

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
39.	Piasek uziar.0-4mm	m <sup>3</sup>	0,3960						
40.	Piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	0,6795						
41.	Żwir do bet. wielofrak .uziar. 2-8 mm	m <sup>3</sup>	0,7040						
42.	parapet PCV	m	101,6144						
43.	Cement portl,zwykły b.dod. CEM I 32,5-work	t	0,3951						
44.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	23,3270						
45.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	2,0304						
46.	Wapno hydratyzowane workowane	t	0,0774						
47.	Ciasto wapienne	m <sup>3</sup>	2,0732						
48.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,6621						
49.	gips budowlany szpachlowy	t	47,1145						
50.	Gips tynkarski Dolina Nidy	t	61,9422						
51.	Płyta gips. karton.zwykła gr.12,5mm	m <sup>2</sup>	52,3373						
52.	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m <sup>2</sup>	507,0083						
53.	nadproża prefabrykowane	m	18,1050						
54.	"EVI" - sucha mieszanka	kg	5 893,663 6						
55.	Błoczki z betonu komórkowego autokla- wizowanego odmiana 04-07 o wym. 49x24x24 cm	szt.	252,0570						
56.	błoczki YTONG gładkie 60x20x11.5 cm	szt.	3 753,330 0						
57.	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniacza	kg	152,2800						
58.	Papa asfaltowa perforow.na welonie szklan.	m <sup>2</sup>	116,7480						
59.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m <sup>2</sup>	18,1654						
60.	Sufit podwieszany z widoczną konstruk- cją nośną z możliwością łatwego demon- tażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia. Płyty ze sprasowanej weł- ny szklanej o wysokiej gęstości. Powierz- chnia wykończona powłoką, tył pokryty welonem szklanym, krawędzie pomalo- wane. Konstrukcja nośna z ocynkowanej stali w klasie odporności C1. Wielkość płyt 600x600mm	szt.	251,2577						
61.	Sufit podwieszany z widoczną konstruk- cją nośną z możliwością łatwego demon- tażu płyt. Przeznaczony do pomieszczeń służby zdrowia. Płyty ze sprasowanej weł- ny szklanej o wysokiej gęstości. Powierz- chnia wykończona powłoką, tył pokryty welonem szklanym, krawędzie pomalo- wane. Konstrukcja nośna z ocynkowanej stali w klasie odporności C1. Wielkość płyt 600x600mm'	szt.	57,7215						
62.	zaprawa cementowa na białym cemencie m 80	m <sup>3</sup>	0,6974						
63.	zaprawa wapienna M 4	m <sup>3</sup>	170,9855						

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- ba t m ak- sy- m al- ny	Ra- ba t za- st os ow an y
64.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m <sup>3</sup>	69,8632						
65.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m <sup>3</sup>	8,8580						
66.	zaprawa cementowa M 80	m <sup>3</sup>	0,1960						
67.	Zaprawa cementowa M-12	m <sup>3</sup>	24,4476						
68.	Zaprawa cementowa M-20	m <sup>3</sup>	0,0009						
69.	zaprawa YTONG	kg	892,1850						
70.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m <sup>3</sup>	0,1584						
71.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	1 206,0554						
72.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	1,4585						
73.	kamień szlifierski	kg	3,3840						
74.	złom ścierny	kg	4,9811						
75.	woda	m <sup>3</sup>	6,7112						
76.	Woda z rurociągów	m <sup>3</sup>	31,4574						
77.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m <sup>3</sup>	0,2376						
78.	Drewno opałowe	kg	177,7008						
79.	kliny z drewna	m <sup>3</sup>	0,0100						
80.	kołki do wstrzeliwania	szt.	2 162,8026						
81.	Akrylowy preparat gruntujący	kg	170,3250						
82.	akrylowy preparat gruntujący	kg	185,1050						
83.	folia płynna FOLBIT	dm <sup>3</sup>	804,1712						
84.	Materiały pomocnicze (od M)	zł							
85.	materiały pomocnicze	zł							
<b>RAZEM</b>									

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	171,6029		
2.	Wyciąg towarowo-osobowy 2.0t	m-g	18,1715		
3.	Wyciąg szybony elektrycz.1,5t	m-g	26,8979		
4.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,3550		
5.	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	4,8400		
6.	środek transportowy	m-g	0,0406		
7.	Samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	30,3747		
8.	Samochód skrzyn.5-10t (1)	m-g	15,8313		
9.	Samochód skrzyn.10-15t (1)	m-g	148,7916		
10.	Samochód skrzyniowy 15-20t(1)	m-g	0,7297		
11.	środek transportowy	m-g	100,0391		
12.	Betoniarka wolnosp.elek.400dm3	m-g	4,9770		
13.	mieszarka do zapraw	m-g	12,5529		
14.	Agregat tynk.1,1-3,0m3/h (1)	m-g	148,6482		
15.	Agregat tynk.3,1-6,0m3/h (1)	m-g	180,3238		
16.	Miksokret 28 kW	m-g	254,5774		
17.	Szlifierka do lastryka	m-g	14,5512		
18.	środek transportowy	m-g	0,8436		
				<b>RAZEM</b>	

**Słownie:**