

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Oddział Psychiatrii Sądowej o Wzmocnionym Stopniu Zabezpieczenia - Pawilon H - Wojewódzki Szpital Neuropsychiatryczny im. dr. Emila Cyrana w Lublińcu</b>			
1.1		<b>STOLARKA- dotyczy wszystkich pomieszczeń</b>			
d.1.1	1 KNR 4-01 0903-02 analogia	Demontaż skrzydeł drzwiowych	szt.		
		<i>dotyczy wymiany drzwi</i>			
		<110>9	szt.	9,00	
		<100>1	szt.	1,00	
		<90>8	szt.	8,00	
		<80>2	szt.	2,00	
		A (suma częściowa)			
			szt.	<b>20,00</b>	
		<i>dotyczy likwidowanych drzwi</i>			
		<pom14, mnitoring>1,0*2,0	szt.	<b>2,00</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,00</b>
d.1.1	2 KNR 4-01 0354-07 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		<dotyczy wymienianych drzwi szer.do 100cm>11	szt.	11,00	
		<pom14, mnitoring>1	szt.	1,00	
		<dotyczy demontowanej ościeżnicy pomiędzy pomieszczeniami-sanitar>0	szt.	0,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
d.1.1	3 KNR 4-01 0354-08 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		<wymieniane drzwi szer,ponad 100cm>1,2*2,1*9	m <sup>2</sup>	22,68	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,68</b>
d.1.1	4 KNR 4-01 0354-06 analogia	Wykucie z muru okna podawczego o pow.do 1 m2	szt.		
		1	szt.	1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
d.1.1	5 KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m <sup>3</sup>		
		1,3*0,25*5+1,3*0,15*3	m <sup>3</sup>	2,21	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,21</b>
d.1.1	6 KNR AT-17 0106-03	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły - dotyczy powiększanych otworów	m <sup>2</sup>		
		3*0,25*2,1	m <sup>2</sup>	1,58	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,58</b>
d.1.1	7 KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
		1,3*5*2+1,3*3	m	16,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,90</b>
d.1.1	8 KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek	m		
		16,9	m	16,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,90</b>
d.1.1	9 KNR-W 4-01 0308-04 analogia	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2- dotyczy poszerzanych otworów drzwiowych	szt.		
		3	szt.	3,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
d.1.1	10 KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi technicznych 110x200 cm przeszklonych (szkło bezpieczne klejone) o podwyższonej odporności i wzmocnionych konstrukcyjnie. Ościeżnica metalowa kątowna, o szerokości profilu 105 mm, wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm. Wyposażona w trzy zawiasy wzmocnione trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedniową, klamki, szyldy i wkładkę patentową w systemie jednego klucza Np. drzwi Porta Enduro lub równoważne	m <sup>2</sup>		
		<sale chorych >7*1,1*2,0	m <sup>2</sup>	15,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,40</b>
d.1.1	11 KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi technicznych 110x200 cm pełnych o podwyższonej odporności i wzmocnionych konstrukcyjnie. Ościeżnica metalowa kątowna, o szerokości profilu 105 mm, wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm. Wyposażona w trzy zawiasy wzmocnione trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedniową, klamki, szyldy i wkładkę patentową w systemie jednego klucza Np. drzwi Porta Enduro lub równoważne	m <sup>2</sup>		
		<gabinet zabiegowy, magazynek>2*1,1*2,0	m <sup>2</sup>	4,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,40</b>
d.1.1	12 KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi technicznych 100x200 cm łazienkowych z kratką wentylacyjną dwustronną o podwyższonej odporności i wzmocnionych konstrukcyjnie. Ościeżnica metalowa kątowna, o szerokości profilu 105 mm, wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm. Wyposażona w trzy zawiasy wzmocnione trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedniową, klamki, szyldy i wkładkę patentową w systemie jednego klucza Np. drzwi Porta Enduro lub równoważne	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<łazienka dla niepełnosprawnych>1*1,0*2,0	m <sup>2</sup>	2,00	
				RAZEM	2,00
13 d.1.1	KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi technicznych 100x200 cm przeszklonych (szkło bezpieczne klejone) o podwyższonej odporności i wzmocnionych konstrukcyjnie. Ościeżnica metalowa kątowna, o szerokości profilu 105 mm, wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm. Wyposażona w trzy zawiasy wzmocnione trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedniową, klamki, szyldy i wkładkę patentową w systemie jednego klucza Np. drzwi Porta Enduro lub równoważne <sala chorych nr 1>1*1,0*2,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,00	
				RAZEM	2,00
14 d.1.1	KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi technicznych 90x200 cm łazienkowych z kratką wentylacyjną dwustronną o podwyższonej odporności i wzmocnionych konstrukcyjnie. Ościeżnica metalowa kątowna, o szerokości profilu 105 mm, wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm. Wyposażona w trzy zawiasy wzmocnione trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedniową, klamki, szyldy i wkładkę patentową w systemie jednego klucza. Np. drzwi Porta Enduro lub równoważne - <toalety>3*0,9*2,0 <pom.porządkowe>1*0,9*2,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  5,40 1,80	
				RAZEM	7,20
15 d.1.1	KNR 0-19 1023-12 analogia	Montaż drzwi technicznych 90x200 cm pełnych o podwyższonej odporności i wzmocnionych konstrukcyjnie. Ościeżnica metalowa kątowna, o szerokości profilu 105 mm, wykonana z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej, o grubości 1,2 mm. Wyposażona w trzy zawiasy wzmocnione trójelementowe, uszczelkę gumową obwiedniową, klamki, szyldy i wkładkę patentową w systemie jednego klucza. Np. drzwi Porta Enduro lub równoważne - <pom.sojalne, kuchnia, pok. odwiedzin, sekretariat, pom.kierownika>5*0,9*2,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9,00	
				RAZEM	9,00
16 d.1.1	KNR 0-19 1023-03 analogia	Montaż okna podawczego do 1,0m2  1	szt  szt	  1,00	
				RAZEM	1,00
17 d.1.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokiennika z okna podawczego  1,3	m  m	  1,30	
				RAZEM	1,30
18 d.1.1	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokiennika do 1.5 w ścianach z cegieł- do okna podawczego  1	szt.  szt.	  1,00	
				RAZEM	1,00
19 d.1.1	KNR-W 4-01 0708-02	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu o szer. do 25 cm (2,1*2+1,1)*9+(2,1*2+1,0)*2+(2,1*2+0,9)*9+1,2+2*0,9	m  m	  107,00	
				RAZEM	107,00
20 d.1.1	KNR-W 4-01 0707-05	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami 107	m  m	  107,00	
				RAZEM	107,00
21 d.1.1	KNR-W 4-01 0303-04	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ściankach na zaprawie cementowej <pom nr 14- monitoring>1,1*2,1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,31	
				RAZEM	2,31
22 d.1.1	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły <pom nr 14- monitoring>2,31*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4,62	
				RAZEM	4,62
23 d.1.1	KSNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe - łączenie podłogi z wykładziny z podłogą z płytek 10*1,0	m  m	  10,00	
				RAZEM	10,00
24 d.1.1	KNNR 3 0804-08	Remont posadzek z płytek terakotowych szklwionych 30x30 cm na kleju  <łazienka dla niepełnosprawnych, kuchnia-po wymianie drzwi,>0,8*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1,60	
				RAZEM	1,60
1.2		<b>Sale chorych, zabiegowy,gabinety,magazynek itp.</b>			
25 d.1.2	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych wraz z listwami przypodłogowymi Krotność = 2 <sale chorych>5,5*2,89+5,47*2,67+5,45*2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48 <socjalny, kierownika, pok.odwiedzin, sekretariat>3,1*3,14+3,08*3,77+2,25*3,05+3,08*2,35 <zabiegowy, magazynek>(3,7*3,94-1,94*2,26)+2,07*1,77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  93,51 35,45 13,86	
				RAZEM	142,82
26 d.1.2	kalk. własna	Szlifowanie posadzki mechanicznie  <sale chorych>5,5*2,89+5,47*2,67+5,45*2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  93,51	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<socjalny, kierownika, pok.odwiedzin, sekretariat>3,1*3,14+3,08*3,77+2,25*3,05+3,08*2,35	m <sup>2</sup>	35,45	
				RAZEM	128,96
27 d.1.2	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach Krotność = 2 <zabiegowy, magazynek>(3,7*3,94-1,94*2,26)+2,07*1,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,86	
				RAZEM	13,86
28 d.1.2	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 11+1	kpl. kpl.	 12,00	
				RAZEM	12,00
29 d.1.2	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
30 d.1.2	KNR 4-01 0819-15	Zerwanie płytek ceramicznych ze ścian <"fartuszki" w pomieszczeniach>(7+4)*2,5 <"ściany- gabinet zabiegowy">(3,7+3,94)*2*2,05-1,1*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27,50 29,12	
				RAZEM	56,62
31 d.1.2	KNR-W 4-01 0710-03	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.II z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych <"fartuszki" w pomieszczeniach>(7+4)*2,5 <"ściany- gabinet zabiegowy">(3,7+3,94)*2*2,05-1,1*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27,50 29,12	
				RAZEM	56,62
32 d.1.2	NNRNKB 202 2802-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m2 płytkami wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm <"fartuszki" w pomieszczeniach>(7+4)*2,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27,50	
				RAZEM	27,50
33 d.1.2	NNRNKB 202 2803-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.ponad 10 m2 płytkami zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm <"ściany- gabinet zabiegowy">(3,7+3,94)*2*2,05-1,1*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29,12	
				RAZEM	29,12
34 d.1.2	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny <sale chorych>5,5*2,89+5,47*2,67+5,45*2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48 <socjalny, kierownika, pok.odwiedzin, sekretariat>3,1*3,14+3,08*3,77+2,25*3,05+3,08*2,35 <zabiegowy, magazynek>(3,7*3,94-1,94*2,26)+2,07*1,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,51 35,45 13,86	
				RAZEM	142,82
35 d.1.2	KNR-W 2-02 1105-01 + KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 3 mm <sale chorych>5,5*2,89+5,47*2,67+5,45*2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48 <socjalny, kierownika, pok.odwiedzin, sekretariat>3,1*3,14+3,08*3,77+2,25*3,05+3,08*2,35 <zabiegowy, magazynek>(3,7*3,94-1,94*2,26)+2,07*1,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,51 35,45 13,86	
				RAZEM	142,82
36 d.1.2	KNR-W 4-01 0705-01 analogia	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu  <i>naprawa, wyrównanie powierzchni ścian do przyklejenia cokołów z wykładziny i płytek</i> <sale ch.>(5,5+2,89+5,47+2,67+5,45+2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48)*2-1,1*7 <socjalny, kierow, pok.odwied., sekretariat>(3,1+3,14+3,08+3,77+2,25+3,05+3,08+2,35)*2-4*1,0 <magazynek>(3,7+3,94+1,94+2,26+2,03)+(2,07+1,77)*2-1,1	m m m m	 99,06 43,64 20,45	
				RAZEM	163,15
37 d.1.2	KNR 2-02 1112-02	Posadzki z wykładzin obiektowych z tworzyw sztucznych z wywinięciem na ściany , wsp.1.2 Krotność = 1,2 <sale chorych>5,5*2,89+5,47*2,67+5,45*2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48 <socjalny, kierownika, pok.odwiedzin, sekretariat>3,1*3,14+3,08*3,77+2,25*3,05+3,08*2,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,51 35,45	
				RAZEM	128,96
38 d.1.2	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych <sale chorych>5,5*2,89+5,47*2,67+5,45*2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48 <socjalny, kierownika, pok.odwiedzin, sekretariat>3,1*3,14+3,08*3,77+2,25*3,05+3,08*2,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,51 35,45	
				RAZEM	128,96

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.1.2	NNRNKB 202 2805-03	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 <zabiegowy, magazynek>(3,7*3,94-1,94*2,26)+2,07*1,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13,86	 13,86
40 d.1.2	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek GRES o wys.10 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 <magazynek>(2,07+1,77)*2-1,0	m m	 6,68	 6,68
41 d.1.2	KNR 4-01 0713-02 analiza indywidualna	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na stropach  <sale chorych>5,5*2,89+5,47*2,67+5,45*2,7+2,7*4,48+2,68*4,48+2,59*4,48+2,81*4,48 <socjalny, kierownika, pok.odwiedzin, sekretariat>3,1*3,14+3,08*3,77+2,25*3,05+3,08*2,35 <zabiegowy, magazynek>(3,7*3,94-1,94*2,26)+2,07*1,77	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,51 35,45 13,86	  142,82
42 d.1.2	KNR 4-01 0713-01 analiza indywidualna	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  <sale chorych>46,7+47,05+47,11+27,84+40,46+41,38+29,54+42,43 <socjalny, kierownika, kuchnia, zabiegowy, magaz., pok.odwiedzin, sekretariat>36,07+39,59+41,27+44,36+22,2+30,63+31,39	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 322,51 245,51	  568,02
43 d.1.2	KNR-W 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 19	szt. szt.	 19,00	 19,00
44 d.1.2	KNR-W 4-01 0709-06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na stropach 15	szt. szt.	 15,00	 15,00
45 d.1.2	KNR-W 2-02 0830-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach 142,82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 142,82	 142,82
46 d.1.2	KNR-W 2-02 0830-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach 568,02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 568,02	 568,02
47 d.1.2	KNR 2-02 1505-05 analiza	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych ścian i sufitów, farbami lateksowymi do obiektów służby zdrowia  <sufity>142,82 <ściany>568,02*0,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 142,82 227,21	  370,03
48 d.1.2	KNR 4-01 1206-04 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi odpornymi na powstawanie grzybów i pleśni, zmywalnymi odpornymi na działanie środków myjących i dezynfekujących w obiektach służby zdrowia na starych tynkach wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem <ściany-lamperie>568*0,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 340,80	 340,80
49 d.1.2	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego GP-2 i GP-4 1	kpl. kpl.	 1,00	 1,00
50 d.1.2	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 12	kpl. kpl.	 12,00	 12,00
51 d.1.2	KNR-W 2-15 0135-01	Zawory kątowe pod baterie stojące i zawory o śr. nominalnej 15 mm 12*2	szt. szt.	 24,00	 24,00
52 d.1.2	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce (materiał z demontażu) 1	szt. szt.	 1,00	 1,00
53 d.1.2	KNR 0-31 0206-02 analiza	Montaż grzejników z demontażu 1	szt. szt.	 1,00	 1,00
				RAZEM	1,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
54 d.1.2	KNR 4-01 0713-01 + KNR 4-01 1208-02 + NNRNKB 202 1134-02 analogia	Przygotowanie powierzchni pod przyklejenie taśm ochronnych np. "Acrovyn TP"	m <sup>2</sup>		
		128,66*0,4	m <sup>2</sup>	51,46	
				RAZEM	51,46
55 d.1.2	kalk. własna	Taśmy ochronne równoważne " Acrovyn TP", odporne na zarysowania i nieplamiące, odporne na czyszczenie środkami chemicznymi, matowe w kolorze ustalonym z Inwestorem- pasy, (odbojnice) wysokości 300mm <sale chorych>(2,58+5,5+2,67+5,47+2,7+5,45+2,67+1,97+2,7+4,3+2,68+4,48+2,59+4,48+2,81+4,5)*2-1,1*8 <gab.kierownika+sekretariat>(3,08+3,77+3,08+2,35)*2-1,1*2	m  m  m	  106,30  22,36	
				RAZEM	128,66
56 d.1.2	KNR-W 2-02 1217-01 analogia	Narożniki ochronne z PCV równoważne "Acrovyn"	m		
		<sale chorych>8*2*2,5 <gab.kierownika+sekretariat>4*2*2,5	m m	40,00 20,00	
				RAZEM	60,00
57 d.1.2	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw oświetleniowych	kpl.		
		18	kpl.	18,00	
				RAZEM	18,00
58 d.1.2	KSNR 5 0406-04	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w przychodniach, internatach, przychodniach szpitalach itp.na wyłącznik, przełącznik podłoże betonowe	wyp.		
		5	wyp.	5,00	
				RAZEM	5,00
59 d.1.2	KSNR 5 0406-05 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w przychodniach, internatach, przychodniach szpitalach itp.na oprawę światła podłoże betonowe	wyp.		
		5	wyp.	5,00	
				RAZEM	5,00
60 d.1.2	KNR-W 5-08 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)	kpl.		
		23	kpl.	23,00	
				RAZEM	23,00
61 d.1.2	KNR-W 5-08 0511-05 analogia	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych LED przykręcanych	kpl.		
		2x20W			
		23	kpl.	23,00	
				RAZEM	23,00
62 d.1.2	KNR-W 4-03 0401-01	Wymiana puszek podtynkowych o śr. do 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm <sup>2</sup> - 1 odgałęzienie	szt.		
		10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00
63 d.1.2	KNR-W 4-03 0507-01	Wymiana gniazd wtyczkowych 16 A na	szt.		
		15	szt.	15,00	
				RAZEM	15,00
64 d.1.2	KNR-W 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku	szt.		
		16	szt.	16,00	
				RAZEM	16,00
<b>1.3</b>		<b>KORYTARZE I JADALNIA</b>			
65 d.1.3	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek	m <sup>2</sup>		
		88,96	m <sup>2</sup>	88,96	
				RAZEM	88,96
66 d.1.3	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2			
		88,96	m <sup>2</sup>	88,96	
				RAZEM	88,96
67 d.1.3	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m <sup>2</sup>		
		88,96	m <sup>2</sup>	88,96	
				RAZEM	88,96
68 d.1.3	KNR-W 2-02 1105-01 + KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 3 mm	m <sup>2</sup>		
		88,96	m <sup>2</sup>	88,96	
				RAZEM	88,96
69 d.1.3	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		88,96	m <sup>2</sup>	88,96	
				RAZEM	88,96
70 d.1.3	KNR-W 4-01 0705-01 analogia	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu  <i>naprawa, wyrównanie powierzchni ścian do przyklejenia cokołów z wykładziny i płytek</i> (12,59+1,94+9,82+1,95+13,06+1,77+5,12-1,77)*2-18*1,1	m  m		
				69,16	
				RAZEM	69,16
71 d.1.3	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek GRES o wys.10 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 69,16	m m		
				69,16	
				RAZEM	69,16
72 d.1.3	KNR 4-01 0713-02 analiza indywidualna	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach  88,96	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				88,96	
				RAZEM	88,96
73 d.1.3	KNR 4-01 0713-01 analiza indywidualna	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (12,59+1,94+9,82+1,95+13,06+1,77+5,12-1,77)*2*0,95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				84,51	
				RAZEM	84,51
74 d.1.3	KNR-W 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 7	szt.  szt.		
				7,00	
				RAZEM	7,00
75 d.1.3	KNR-W 4-01 0709-06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na stropach 5	szt.  szt.		
				5,00	
				RAZEM	5,00
76 d.1.3	KNR-W 2-02 0830-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach  88,96	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				88,96	
				RAZEM	88,96
77 d.1.3	KNR-W 2-02 0830-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach  (12,59+1,94+9,82+1,95+13,06+1,77+5,12-1,77)*2*0,95	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				84,51	
				RAZEM	84,51
78 d.1.3	KNR 2-02 1505-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych ścian i sufitów, farbami lateksowymi do obiektów służby zdrowia  <sufity>88,96 <ściany>84,51	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				88,96 84,51	
				RAZEM	173,47
79 d.1.3	KNR 4-01 1206-04 analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi odpornymi na powstawanie grzybów i pleśni, zmywalnymi odpornymi na działanie środków myjących i dezynfekujących w obiektach służby zdrowia na starych tynkach wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem <ściany-lamperie> (12,59+1,94+9,82+1,95+13,06+1,77+5,12-1,77)*2*2,05-18*1,1*2,05	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				141,78	
				RAZEM	141,78
80 d.1.3	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych  25,94*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>		
				51,88	
				RAZEM	51,88
81 d.1.3	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw oświetleniowych  11+10	kpl.  kpl.		
				21,00	
				RAZEM	21,00
82 d.1.3	KSNR 5 0406-04	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w przychodniach, internatach, przychodniach szpitalach itp.na wyłącznik, przełącznik podłoże betonowe 1	wyp.  wyp.		
				1,00	
				RAZEM	1,00
83 d.1.3	KSNR 5 0406-05 analogia	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w przychodniach, internatach, przychodniach szpitalach itp.na oprawę światła podłoże betonowe 1	wyp.  wyp.		
				1,00	
				RAZEM	1,00
84 d.1.3	KNR-W 5-08 0502-10	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4) 21	kpl.  kpl.		
				21,00	
				RAZEM	21,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
85 d.1.3	KNR-W 5-08 0511-05 analogia	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych LED przykręcanych 2x20W	kpl.		
		21	kpl.	21,00	
				RAZEM	21,00
86 d.1.3	KNR-W 4-03 0507-01	Wymiana gniazd wtyczkowych 16 A na	szt.		
		1+1	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
87 d.1.3	KNR-W 4-03 0308-02	Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku	szt.		
		4+1	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
<b>1.4</b>		<b>Wywóz odpadów i utylizacja gruzu</b>			
88 d.1.4	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km wraz z kosztem utylizacji	m <sup>3</sup>		
		77,86*0,03+16,46*0,05+1,0	m <sup>3</sup>	4,16	
				RAZEM	4,16
89 d.1.4	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10 analogia	Wywiezienie odpadów innych (wykładziny PCV, drzwi, rury, miski ustępowe itp.) samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km wraz z kosztem utylizacji	m <sup>3</sup>		
		22*2,0*0,07+142,82*0,01+2,0	m <sup>3</sup>	6,51	
				RAZEM	6,51
<b>2</b>		<b>Oddział Psychiatrii Ogólnej II</b>			
90 d.2	analiza indywidualna	Zakręcenie wody na potrzeby wykonania instalacji	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
91 d.2	KNR-W 4-02 0234-04	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - Miska ustępowa i umywalka	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
92 d.2	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw oświetleniowych	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
93 d.2	KNR 4-01 0819-15 analogia	Zerwanie płytek ceramicznych ze ścian	m <sup>2</sup>		
		10,06	m <sup>2</sup>	10,06	
				RAZEM	10,06
94 d.2	KNR 4-01 0347-10	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
		10,06	m <sup>2</sup>	10,06	
				RAZEM	10,06
95 d.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek	m <sup>2</sup>		
		1,62	m <sup>2</sup>	1,62	
				RAZEM	1,62
96 d.2	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
		1,62	m <sup>2</sup>	1,62	
				RAZEM	1,62
97 d.2	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny	m <sup>2</sup>		
		1,62+10,06	m <sup>2</sup>	11,68	
				RAZEM	11,68
98 d.2	S 215 0300-01	Rurociągi z rur polipropylenowych o śr.zewn. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych - p/a rurociąg pex 16x2,0	m		
		5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
99 d.2	KNR 0-34 0101-10	Izolacja rurociągów śr. 16	m		
		5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
100 d.2	KNR 4-01 0336-03	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
101 d.2	KNR 4-01 0324-04	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno'	m		
		5	m	5,00	
				RAZEM	5,00
102 d.2	S 215 0500-01	Dodatki za podejścia dopływowe do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów itp. o śr.zewn.rury 20 mm	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
103 d.2	KNR-W 2-02 1105-01 + KNR-W 2-02 1105-02	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe gr. 2 mm zatarte na gładko Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 3 mm	m <sup>2</sup>		
		11,62	m <sup>2</sup>	11,62	
				RAZEM	11,62
104 d.2	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m <sup>2</sup>		
		1,62	m <sup>2</sup>	1,62	
				RAZEM	1,62
105 d.2	NNRNKB 202 2803-05	(z.VI) Licowanie ścian o pow.ponad 10 m2 płytkami zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm	m <sup>2</sup>		
		10,06	m <sup>2</sup>	10,06	
				RAZEM	10,06
106 d.2	KNR 4-01 0713-02 analiza indy- widualna	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby na stro- pach	m <sup>2</sup>		
		1,62	m <sup>2</sup>	1,62	
				RAZEM	1,62
107 d.2	KNR 4-01 0713-01 analiza indy- widualna	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		7,75	m <sup>2</sup>	7,75	
				RAZEM	7,75
108 d.2	KNR 2-02 1505-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych ścian i sufitów, farbami lateksowymi do obiektów służby zdrowia	m <sup>2</sup>		
		7,75+1,62	m <sup>2</sup>	9,37	
				RAZEM	9,37
109 d.2	KNR-W 5-08 0511-05 analogia	Montaż na gotowym podłożu opraw świetlnych LED przykręcanych 20W	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
110 d.2	kalk. własna	Podłączenie urządzenia do przygotowanych punktów poboru ciepłej i zimnej wo- dy 3/4" oraz odpływu 100	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00