

Spis działów przedmiaru

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1	45400000-1	Budynek D - parter	1	143
1.1	45453000-7	Prace remontowe	1	110
1.2	45453000-7	Prace remontowe ppoż	111	143

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45400000-1	<b>Budynek D - parter</b>			
1.1	45453000-7	<b>Prace remontowe</b>			
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0818-05	<pom. 001>63.27+<pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42+<pom. 007>63.45+<pom. 018>36.75+<pom. 021>27.12+<pom. 031>10.04+<pom. 032>6.52+<pom. 038>50.12+<pom. 039>27.30+<pom. 040>4.98+<pom. 041>12.18+<pom. 043>21.82+<pom. 046>16.38+<pom. 053>11.82	m <sup>2</sup>	380.490	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.490</b>
2	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0812-05	<pom. 005>10.25+<pom. 006>22.34+<pom. 012>10.61+<pom. 014>32.67+<pom. 015>11.33+<pom. 026>15.06+<pom. 027>26.97+<pom. 028>27.65+<pom. 034>10.89+<pom. 044>20.55+<pom. 048>6.5+<pom. 050>7.50+<pom. 052>11.24+<pom. 056>20.51+<pom. 057>4.91	m <sup>2</sup>	238.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>238.980</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0816-06	<pom. 017>36.44+<pom. 020>35.78+<pom. 029>112.21+<pom. 030>33.64+<pom. 047>13.62	m <sup>2</sup>	231.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>231.690</b>
4	KNR 4-01	Rozebranie podłóg z paneli	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0428-03 analogia	<pom. 019>17.77+<pom. 022>10.87+<pom. 024>12.07+<pom. 025>10.91	m <sup>2</sup>	51.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.620</b>
5	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na podłogach - wyrównanie powierzchni po skutych płytkach podłogowych, lastrico i wykładzinie podłogowej poz.1+poz.2+poz.3	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0211-01		m <sup>2</sup>	851.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>851.160</b>
6	KNR 4-01	Rozebranie podłóg drewnianych - rozbiorka drewnianych podłóg pokrytych wkładziną	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0428-01	<pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42	m <sup>2</sup>	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
7	KNR 4-01	Rozebranie elementów podłóg - zasypek	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0429-02 analogia	<pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42	m <sup>2</sup>	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
8	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0819-15	<pom. 027>[(4.99+5.50)*2*2.0]-(1.0*2.0)+<skucie uszkodzonych fartuchów umywalkowych>1.6*2.0*2	m <sup>2</sup>	46.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.360</b>
9	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach - wyrównanie powierzchni po skutych płytkach na ścianach poz.8	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0211-01		m <sup>2</sup>	46.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.360</b>
10	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust 20.0	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0426-03		m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
11	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych drewnianych	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0427-06 analogia	<pom. 0.30>5.47*3.3	m <sup>2</sup>	18.051	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.051</b>
12	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi 40	szt.		
d.1.1	0354-04		szt.	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
13	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - naświetla 4	szt.		
d.1.1	0354-04		szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
14	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - drzwi <pom. 040>(1.24*2.0)+<pom. 042>(1.0*2.0)+<pom. 045>(1.5*2.0)+<pom. 047>(1.5*2.0)+<pom. 049>(1.5*2.2)+<pom. 050>(2.18*3.7)+<pom. 051>(1.8*3.35)+<pom. 054>(1.15*2.0)+<pom. 057>(1.2*2.2)	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0354-05		m <sup>2</sup>	32.816	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.816</b>
15	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - naświetla	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0354-05				

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<pom. 027>1.2*4.0+<pom. 028>1.2*4.0	m <sup>2</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
16 d.1.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 - uszkodzone , głuche tynki 60.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
17 d.1.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie otworów ściennych <pom. 002>(0.2*2.1)+<pom. 034>(0.35*2.1)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.155	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.155</b>
18 d.1.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - poszerzenie drzwi ściana o gr. 42 cm <pom. 003>(0.15*2.1*0.42)+<pom. 004>(0.15*2.1*0.42)+<pom. 005>(0.15*2.1*0.42)+<pom. 006>(0.2*2.1*0.42)+<pom. 007>(0.2*2.1*0.42)+<pom. 017>(0.2*2.1*0.42)+<pom. 018>(0.35*2.1*0.42)+<pom. 020>(0.20*2.1*0.42)+<pom. 021>(0.2*2.1*0.42)+<pom. 029>(0.2*2.1*0.42)+<pom. 038>(0.15*2.1*0.42)+<pom. 039>(0.2*2.1*0.42)+<pom. 041>(0.15*2.1*0.42)+<pom. 046>(0.15*2.1*0.42)+<pom. 048>(0.2*2.1*0.42)+<pom. 050>(0.2*2.1*0.42*2)+<pom. 053>(0.3*2.1*0.42*2)+<pom. 056>(0.2*2.1*0.42)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3.572	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.572</b>
19 d.1.1	KNR 4-01 0346-03 analogia	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla nadproży 22*2	gniazd. gniazd.	44.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.000</b>
20 d.1.1	KNR 4-02 0132-01	Demontaż baterii umywalkowej 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
21 d.1.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 2	kpl. kpl.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
22 d.1.1	KNR 4-02 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
23 d.1.1	KNR 4-01 0108-17 0108-20 analogia	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi odpadów (380.490*0.01)+(238.980*0.02)+(231.690*0.02)+(51.620*0.01)+(28.740*0.1)+(46.360*0.02)+(20.0*0.01)+(18.051*0.05)+(1.155*0.12)+3.572+10.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	32.349	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.349</b>
24 d.1.1	kalk. własna	Utylizacja odpadów poz.23	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	32.349	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.349</b>
25 d.1.1	KNR 0-16 0155-01	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych z bloczków YTONG o wysokości do 4.5 m i grubości 11.5 cm - rozdział pomieszczeń <pom. 001>(7.05*3.6)-(1.1*2.0)+<pom. 020>(4.98*3.6)-[(1.1*2.0)+(1.0*3.0)]+<pom. 030><odtworzenie ścianki>(5.47*3.6)-[(1.1*2.0*2)+(1.0*2.0*2)]+<rozdziel pomieszczenia>(6.31*3.6)+<pom. 038>(7.0*3.6)-(1.1*2.0)+<pom. 050 pomniejszenie otworu drzwiowego>(2.18*3.7)-(1.5*2.0)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	97.982	
				<b>RAZEM</b>	<b>97.982</b>
26 d.1.1	KNR-W 2-02 0147-01	Nadproża prefabrykowane YTONG <pom. 001>1.5+<pom. 020>1.5+3.5+<pom. 030><odtworzenie ścianki>1.5*2+2.5*2+<pom. 038>1.5+<pom. 050 pomniejszenie otworu drzwiowego>2.0	m m	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
27 d.1.1	KNR 4-01 0711-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) <odbite tynki>60.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
28 d.1.1	KNR 4-01 0710-03	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) - wyrównanie ścian po skutych płytkach <pom. 027>[(4.99+5.50)*2*2.0]-(1.0*2.0)+<skucie uszkodzonych fartuchów umywalkowych>1.6*2.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	46.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.360</b>
29 d.1.1	KNR-W 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		30.0	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
30 d.1.1	KNR-W 2-02 0132-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych L 19 - w poszerzanych drzwiach 1.5*22*2	m m	66.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.000</b>
31 d.1.1	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek 1.5*22*2	m m	66.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.000</b>
32 d.1.1	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową (1.5*22)*(0.2*2+0.42)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.060</b>
33 d.1.1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 27.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	27.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.060</b>
34 d.1.1	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - tynki na nadprożach i ściankach rozdzielających pomieszczenia <nadproża>(1.5*22)*(0.2*2+0.42)+<ścianki rozdzielające pomieszczenia>97.982*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	223.024	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.024</b>
35 d.1.1	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm [22*(1.1+2.0*2)]	m m	112.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.200</b>
36 d.1.1	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm - ościeża nowych ścianek <pom. 001>(1.1+2.0*2)+<pom. 020>(1.1+2.0*2)+[(1.0+3.0)*2]+<pom. 030><odtworzenie ścianki>[(1.1+2.0*2)*2]+[(1.0+2.0)*2*2]+<pom. 038>(1.1+2.0*2)+<pom. 050 pomniejszenie otworu drzwiowego>(1.5+2.0*2)	m m	51.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.000</b>
37 d.1.1	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - szerokość 110 cm <pom. 001>1+<pom. 002>1+<pom. 003>1+<pom. 004>1+<pom. 005>1+<pom. 006>1+<pom. 007>1+<pom. 014>1+<pom. 017>1+<pom. 018>1+<pom. 019>1+<pom. 020>1+<pom. 021>1+<pom. 029>1+<pom. 030>1+<pom. 034>1+<pom. 036>1+<pom. 038>1+<pom. 039>1+<pom. 041>1+<pom. 046>1+<pom. 048>1+<pom. 050>1+<pom. 053>1+<pom. 056>1	szt szt	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
38 d.1.1	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - szerokość 100 cm <pom. 0.10>1+<pom. 0.11>1+<pom. 0.13>1+<pom. 0.15>1+<pom. 0.23>1+<pom. 0.24>1+<pom. 0.25>1+<pom. 0.27>1+<pom. 0.28>1+<pom. 0.33>1+<pom. 0.41>1	szt szt	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
39 d.1.1	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - szerokość 90 cm <pom. 0.12>1+<pom. 0.16>1+<pom. 0.22>1+<pom. 0.26>1+<pom. 0.35>1	szt szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
40 d.1.1	KNR 4-01 0320-02	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach z cegieł - szerokość 80 cm <pom. bezpieczników>2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
41 d.1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydło o szerokości 110 cm w świetle kolor biały z klamką oraz zamkiem patentowym <pom. 001>1+<pom. 002>1+<pom. 003>1+<pom. 004>1+<pom. 005>1+<pom. 006>1+<pom. 007>1+<pom. 014>1+<pom. 017>1+<pom. 018>1+<pom. 019>1+<pom. 020>1+<pom. 021>1+<pom. 029>1+<pom. 030>1+<pom. 034>1+<pom. 038>1+<pom. 039>1+<pom. 041>1+<pom. 046>1+<pom. 048>1+<pom. 050>1+<pom. 053>1+<pom. 056>1	szt szt	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
42 d.1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydło o szerokości 110 cm w świetle kolor biały z klamką oraz zamkiem patentowym łazienkowe <pom. 036>1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
43 d.1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydło o szerokości 100 cm w świetle kolor biały z klamką oraz zamkiem patentowym <pom. 0.15>1+<pom. 0.24>1+<pom. 0.25>1+<pom. 0.27>1+<pom. 0.28>1+<pom. 0.41>1	szt szt	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44 d.1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydło o szerokości 100 cm w świetle kolor biały z klamką oraz zamkiem patentowym łazienkowe <pom. 0.10>1+<pom. 0.11>1+<pom. 0.13>1+<pom. 0.23>1+<pom. 0.33>1	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
45 d.1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydło o szerokości 90 cm w świetle kolor biały z klamką oraz zamkiem patentowym <pom. 0.12>1+<pom. 0.16>1+<pom. 0.22>1+<pom. 0.26>1	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
46 d.1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydło o szerokości 90 cm w świetle kolor biały z klamką oraz zamkiem patentowym łazienkowe z kratką <pom. 0.35>1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
47 d.1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone - skrzydło o szerokości 80 cm w świetle kolor biały z klamką oraz zamkiem patentowym <pom. bezpieczników>2	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
48 d.1.1	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych przeszklonych 100/200 cm  <pom. 0.42>1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
49 d.1.1	KNR 0-19 1024-08 analogia	Montaż drzwi aluminiowych przeszklonych dwuskrzydłowych 145/200 cm  <pom. 0.29>1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
50 d.1.1	KNR 0-19 1024-08 analogia	Montaż drzwi aluminiowych przeszklonych dwuskrzydłowych 150/200 cm  <pom. 0.47>1+<pom. 0.50 pomniejszenie otworu drzwiowego>1	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
51 d.1.1	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne ocieplone antywłamaniowe, samozamykacz, zamki atestowane 120/200 cm <pom. 0.40>1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
52 d.1.1	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne ocieplone antywłamaniowe, samozamykacz, zamki atestowane 120/220 cm <pom. 0.57>1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
53 d.1.1	KNR 0-19 1023-04 analogia	Montaż naświetli jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia - naświetle 100x100 cm  <pom. 0.22>1+<pom. 0.25>1+<pom. 0.26>1+<pom. 0.34>1	szt szt	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
54 d.1.1	KNR 0-19 1023-04 analogia	Montaż naświetli jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia - naświetle 100x200 cm  <pom. 0.30>1+1	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
55 d.1.1	KNR 0-19 1023-11 analogia	Montaż naświetli dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia 100x300 cm  <pom. 0.20>1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
56 d.1.1	KNR 0-19 1023-11 analogia	Montaż naświetli dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia 100x400 cm  <pom. 0.27>1+<pom. 0.28>1	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
57 d.1.1	NNRNKB 202 1134-01 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome - podłoga przed ułożeniem wylewek	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		<pom. 001>63.27+<pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42+<pom. 005>10.25+<pom. 006>22.34+<pom. 007>63.45+<pom. 012>10.61+<pom. 014>32.67+<pom. 015>11.33+<pom. 017>36.44+<pom. 018>36.75+<pom. 019>17.77+<pom. 020>35.78+<pom. 021>27.12+<pom. 022>10.87+<pom. 024>12.07+<pom. 025>10.91+<pom. 026>15.06+<pom. 027>26.97+<pom. 028>27.65+<pom. 029>112.21+<pom. 030>33.84+<pom. 031>10.04+<pom. 032>6.52+<pom. 034>10.89+<pom. 038>50.12+<pom. 039>27.30+<pom. 040>4.98+<pom. 041>12.18+<pom. 043>21.82+<pom. 044>20.55+<pom. 046>16.38+<pom. 047>13.62+<pom. 048>5.5+<pom. 050>7.5+<pom. 052>11.24+<pom. 053>11.82+<pom. 056>20.51+<pom. 057>4.91	m <sup>2</sup>	901.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>901.980</b>
58 d.1.1	KNR-W 2-02 0606-01	Isolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe <pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
59 d.1.1	KNR-W 2-02 0608-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 5 cm <pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
60 d.1.1	KNR 2-02 1106-02 analogia	Posadzki cementowe zatarte na gładko grubości 25 mm  <pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
61 d.1.1	KNR 2-02 1106-03 analogia	Posadzki cementowe zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm - docelowa grubość 5 cm Krotność = 2.5 <pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
62 d.1.1	KNR 2-02 1106-07 analogia	Posadzki cementowe - dopłata za zbrojenie siatką stalową  <pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	28.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.740</b>
63 d.1.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 901.980	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	901.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>901.980</b>
64 d.1.1	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 poz.63	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	901.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>901.980</b>
65 d.1.1	KNR-W 2-02 2004-03 analogia	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 100-01 - obudowa odpływów  (0.3+0.2+0.3)*3.6*3	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.640</b>
66 d.1.1	NNRNKB 202 1134-01 analogia	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie poziome - podłoga przed ułożeniem płytek ceramicznych i wykładzin podłogowych  <pom. 001>63.27+<pom. 002>7.96+<pom. 003>10.36+<pom. 004>10.42+<pom. 005>10.25+<pom. 006>22.34+<pom. 007>63.45+<pom. 012>10.61+<pom. 014>32.67+<pom. 015>11.33+<pom. 017>36.44+<pom. 018>36.75+<pom. 019>17.77+<pom. 020>35.78+<pom. 021>27.12+<pom. 022>10.87+<pom. 024>12.07+<pom. 025>10.91+<pom. 026>15.06+<pom. 027>26.97+<pom. 028>27.65+<pom. 029>112.21+<pom. 030>33.84+<pom. 031>10.04+<pom. 032>6.52+<pom. 034>10.89+<pom. 038>50.12+<pom. 039>27.30+<pom. 040>4.98+<pom. 041>12.18+<pom. 043>21.82+<pom. 044>20.55+<pom. 046>16.38+<pom. 047>13.62+<pom. 048>5.5+<pom. 050>7.5+<pom. 052>11.24+<pom. 053>11.82+<pom. 056>20.51+<pom. 057>4.91	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	901.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>901.980</b>
67 d.1.1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą zaprawa spoinująca zabezpieczająca przed rozwojem pleśni, glonów, grzybów itp. <pom. 012>10.61+<pom. 027>26.97	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	37.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.580</b>
68 d.1.1	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wysokości cokolika równej 10 cm  <pom. 012>(2.46+4.32)*2-0.9	m		
			m	12.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.660</b>
69 d.1.1	KNR-W 2-02 0840-08	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy ochronne na cokolikach <pom. 012>(2.46+4.32)*2-0.9	m		
			m	12.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.660</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70 d.1.1	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe bez warstwy izolacyjnej z atestem higienicznym dla szpitali i przychodni oraz atestem na niepalność, antyelektrostatyczna, wykładzina wywinęta na wys. 10 cm, (dodatkowo R - 20% na wywiniecie na ściany) <pom. 001>63.27+[(8.98*2+7.05*4)*0.1]-(1.1*3*0.1)+<pom. 002>7.96+[(2.50+3.18)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 003>10.36+[(3.08+3.36)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 004>10.42+[(3.10+3.36)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 005>10.25+[(3.05+3.36)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 006>22.34+[(4.09+5.46)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 007>63.45+[(9.0+7.05)*2*0.1]-(1.1*3*0.1)+<pom. 014>32.67+[(7.0+5.0)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 015>11.33+[(2.09+5.42)*2*0.1]-(1.0*0.1)+<pom. 017>36.44+[(8.54+4.27)*2*0.1]-(1.1*2*0.1)+<pom. 018>36.75+[(8.54+4.31)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 019>17.77+[(3.58+4.97)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 020>35.78+[(4.98*4+3.36*2)*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 021>27.12+[(5.0+5.42)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 022>10.87+[(2.19+4.98)*2*0.1]-(0.9*0.1)+<pom. 024>12.07+[(2.73+4.43)*2*0.1]-(1.0*2*0.1)+<pom. 025>10.91+[(2.19+4.98)*2*0.1]-(1.0*0.1)+<pom. 026>15.06+[(2.66+5.6)*2*0.1]-(0.9*0.1)+<pom. 028>27.65+[(5.0+5.6)*2*0.1]-(1.1*2*0.1)+<pom. 029>112.21+[(12.51+8.97)*2*0.1]-(1.1*2*0.1)+<pom. 030>33.84+[(5.47*2+6.31*4)*0.1]-(1.1*2*0.1)+<pom. 031>10.04+[(4.55+2.21)*2*0.1]-(1.0*0.1)+<pom. 032>6.52+[(2.95+2.21)*2*0.1]-(1.0*0.1)+<pom. 034>10.89+[(4.52+2.41)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 038>50.12+[(7.0*4+7.16*2)*0.1]-(1.1*2*0.1)+<pom. 039>27.30+[(5.47+4.99)*2*0.1]-(1.1*0.1)+<pom. 040>4.98+[(2.0+2.49)*2*0.1]-(1.2*0.1)+<pom. 041>12.18+[(4.98+2.49)*2*0.1]-(1.1+1.0)*0.1)+<pom. 043>21.82+[(12.99+1.68)*2*0.1]-(1.1*5+1.0)*0.1)+<pom. 044>20.55+[(2.11+9.65)*2*0.1]-(1.1*3+1.0*3+0.9)*0.1)+<pom. 046>16.38+[(5.46+3.0)*2*0.1]-(1.1*2+1.0+0.9*2)*0.1)+<pom. 047>13.62+[(3.57+3.87)*2*0.1]-(1.1+1.0*2+1.5)*0.1)+<pom. 048>5.5+[(2.85+1.93)*2*0.1]-(1.1*2*0.1)+<pom. 050>7.5+[(2.18+3.44)*2*0.1]-(1.0*4+1.0+1.5)*0.1)+<pom. 052>11.24+[(8.4+1.96)*2*0.1]-(1.0*3+0.9)*0.1)+<pom. 053>11.82+[(5.47+2.16)*2*0.1]-(1.1*3)*0.1)+<pom. 056>20.51+[(2.4+8.55)*2*0.1]-(1.1*2+2.05+1.0+0.9*3)*0.1)+<pom. 057>4.91+[(1.97+2.49)*2*0.1]-(1.1+1.0)*0.1]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  931.109	
				<b>RAZEM</b>	<b>931.109</b>
71 d.1.1	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych (dodatkowo R i M 20% na wywiniecie na ściany) poz.70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  931.109	
				<b>RAZEM</b>	<b>931.109</b>
72 d.1.1	KNR-W 4-01 0812-03 analogia	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju - uzupełnienie po wymianie drzwi  <pom. 010>1.0*0.3+<pom. 011>1.0*0.3+<pom. 013>1.0*0.3+<pom. 033>1.0*0.3+<pom. 035>0.9*0.3+<pom. 037>1.1*0.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
73 d.1.1	KSNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe - łączenie podłogi z wykładziny z podłogą z płytek <pom. 010>1.0+<pom. 011>1.0+<pom. 013>1.0+<pom. 033>1.0+<pom. 035>0.9+<pom. 037>1.1	m  m	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
74 d.1.1	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 25 cm - na klej, zaprawa spoinująca zabezpieczająca przed rozwojem pleśni, glonów, grzybów itp. <pom. 027>[(4.99+5.50)*2*2.1]-(1.0*2.0)+<skucie uszkodzonych fartuchów umywalkowych oraz nowe fartuchy>1.6*2.0*(2+3)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  58.058	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.058</b>
75 d.1.1	KNR-W 2-02 0840-08	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - listwy ochronne na narożach <pom. 027>(1.0+2.0*2)+(3.6*4)+(1.15*4)+(1.2*2)+<skucie uszkodzonych fartuchów umywalkowych oraz nowe fartuchy>(1.6+2.0*2)*(2+3)	m  m	  54.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.400</b>
76 d.1.1	KNR-W 4-01 0821-01	Wymiana płytek okładzinowych ściennych glazurowanych układanych na kleju o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu - uzupełnienie płytek ściennych po wymianie drzwi <pom. 010>(1.0+2.0*2)*0.25+<pom. 011>(1.0+2.0*2)*0.25+<pom. 013>(1.0+2.0*2)*0.25+<pom. 033>(1.0+2.0*2)*0.25+<pom. 035>(0.9+2.0*2)*0.25+<pom. 037>(1.1+2.0*2)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
77 d.1.1	KNR 4-01 0310-06 analogia	Odgruzowanie przewodów wentylacyjnych - udrożnienie  <łazienki>18*4+<pozostałe>18.0*4	m  m	  144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
78 d.1.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł  40.0	szt.  szt.	  40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
79 d.1.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie wentylatorów łazienkowych w ścianach z cegieł - wymiana nie działających wentylatorów <łazienki>4	szt.  szt.	  4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
80 d.1.1	KNR-W 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności  <pom. 001>63.27+[(8.98*2+7.05*4)*3.6]-[(1.1*2.0*3)+(1.2*2.12*3)]+<pom. 002>7.96+[(2.50+3.18)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*1.6)]+<pom. 003>10.36+[(3.08+3.36)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*1.66)]+<pom. 004>10.42+[(3.10+3.36)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*1.66)]+<pom. 005>10.25+[(3.05+3.36)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*1.66)]+<pom. 006>22.34+[(4.09+5.46)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.2*2.12)]+<pom. 007>63.45+[(9.0+7.05)*2*3.6]-[(1.1*2.0*3)+(1.2*2.12*3)]+<pom. 008>6.49+[(2.28+2.89)*2*1.6]+<pom. 009>19.41+[(3.4*4+6.52*2)*1.6]-[(1.18*1.6)]+<pom. 010>8.09+[(2.28+3.55)*2*1.6]+<pom. 011>10.40+[(4.32*2+2.48*4)*1.6]+<pom. 012>10.61+[(4.32+2.46)*2*3.6]-[(0.9*2.0)+(0.98*2.12)]+<pom. 013>11.68+[(5.46*2+2.2*4)*1.6]+<pom. 014>32.67+[(7.0+5.0)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(0.98*2.12)]+<pom. 015>11.33+[(2.09+5.42)*2*3.6]-[(1.0*2.0)+(1.17*2.15)]+<pom. 016>17.22+[(3.21+5.42)*2*1.6]+(1.7*2*1.6)+<pom. 017>36.44+[(8.54+4.27)*2*3.6]-[(1.1*2.0*2)+(1.0*2.0)+(1.2*2.25*3)]+<pom. 018>36.75+[(8.54+4.31)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.2*2.12*3)]+<pom. 019>17.77+[(3.58+4.97)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.2*2.1)]+<pom. 020>35.78+[(4.98*4+7.19*2)*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0)+(1.2*2.15*2)+(1.0*3.0)]+<pom. 021>27.12+[(5.0+5.42)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(0.98*2.12*2)]+<pom. 022>10.87+[(2.19+4.98)*2*3.6]-[(0.9*2.0)+(1.0*1.6)]+<pom. 023>3.22+[(2.73+1.18)*2*1.6]+<pom. 024>12.07+[(2.73+4.43)*2*3.6]-[(1.0*2.0*2)+(0.99*2.12)]+<pom. 025>10.91+[(2.19+4.98)*2*3.6]-[(1.0*2.0)+(1.0*1.6)]+<pom. 026>15.06+[(2.66+5.6)*2*3.6]-[(0.9*2.0)+(0.98*2.12)]+<pom. 027>26.97+[(4.99+5.48)*2*1.6]-[(1.0*4.0)+<pom. 028>27.65+[(5.0+5.6)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(0.98*2.12*2)+(1.0*4.0)]+<pom. 029>112.21+[(12.51+8.97)*2*3.6]+(0.43*4*3.6*2)-[(1.1*2.0*2)+(1.2*2.14*4)+(1.2*2.15*3)+(1.45*2.0)]+<pom. 030>33.84+[(5.47*2+6.31*4)*3.6]-[(1.1*2.0*2.0)+(1.17*2.12*2)+(1.0*2.0*2)]+<pom. 031>12.07+[(4.55+2.21)*2*3.6]-[(1.0*2.0)+(0.98*2.12)]+<pom. 032>6.52+[(2.95+2.21)*2*3.6]-[(1.0*2.0)]+<pom. 033>10.81+[(4.52*2+2.45*4)*1.6]+<pom. 034>10.89+[(4.52+2.41)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(0.97*2.12)]+<pom. 035>11.76+[(5.47*2+2.19*4)*1.6]+<pom. 036>21.34+[(5.46+4.87)*2*1.6]+(2.81*2*1.6)+<pom. 037>4.23+[(2.25+1.88)*2*1.6]+<pom. 038>50.12+[(7.0*4+7.16*2)*3.6]-[(1.1*2.0*2)+(1.18*2.14*2)]+<pom. 039>27.30+[(5.47+4.99)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.12*2)]+<pom. 040>4.98+[(2.0+2.49)*2*3.6]-[(1.2*2.0)]+<pom. 041>12.18+[(4.98+2.49)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0)+(0.99*2.44)]+<pom. 043>21.82+[(12.99+1.68)*2*3.6]-[(1.1*2.0*5)+(1.0*2.0)]+<pom. 044>20.55+[(2.11+9.65)*2*3.6]-[(1.1*2.0*3)+(1.0*2.0*3)+(0.9*2.0)]+<pom. 046>16.38+[(5.46+3.0)*2*3.6]-[(1.1*2.0*2)+(1.0*2.0)+(0.9*2.0*2)]+<pom. 047>13.82+[(3.57+3.87)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0*2)+(1.5*2.0)]+<pom. 048>5.5+[(2.85+1.93)*2*3.6]-[(1.1*2.0*2)+(0.9*2.0)]+<pom. 050>7.5+[(2.18+3.44)*2*3.6]-[(1.0*2.0*4)+(1.0*2.0)+(1.5*2.0)]+<pom. 052>11.24+[(8.4+1.96)*2*3.6]-[(1.0*2.0*3)+(0.9*2.0)]+<pom. 053>11.82+[(5.47+2.16)*2*3.6]-[(1.1*2.0*3)]+<pom. 056>20.51+[(2.4+8.55)*2*3.6]-[(1.1*2.0*2)+(2.05*2.0)+(1.0*2.0)+(0.9*2.0*3)]+<pom. 057>4.91+[(1.97+2.49)*2*3.6]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0)]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3866.970	
				<b>RAZEM</b>	<b>3866.970</b>
81 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "gruntującymi" - powierzchnie pionowe  poz.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  3866.970	
				<b>RAZEM</b>	<b>3866.970</b>
82 d.1.1	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem  <pom. 001>[(8.98*2+7.05*4)*2.0]-[(1.1*2.0*3)]+<pom. 002>[(2.50+3.18)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 003>[(3.08+3.36)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 004>[(3.10+3.36)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 005>[(3.05+3.36)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 006>[(4.09+5.46)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 007>[(9.0+7.05)*2*2.0]-[(1.1*2.0*3)]+<pom. 012>[(4.32+2.46)*2*2.0]-[(0.9*2.0)]+<pom. 014>[(7.0+5.0)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 015>[(2.09+5.52)*2*2.0]-[(1.0*2.0)]+<pom. 017>[(8.54+4.27)*2*2.0]-[(1.1*2.0*2)+(1.0*2.0)]+<pom. 018>[(8.54+4.31)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 019>[(3.58+4.97)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 020>[(4.98*4+7.19*2)*2.0]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0)]+<pom. 021>[(5.0+5.42)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 022>[(2.19+4.98)*2*2.0]-[(0.9*2.0)]+<pom. 024>[(2.73+4.43)*2*2.0]-[(1.0*2.0*2)]+<pom. 025>[(2.19+4.98)*2*3.6]-[(1.0*2.0)]+<pom. 026>[(2.66+5.6)*2*2.0]-[(0.9*2.0)]+<pom. 028>[(5.0+5.6)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 029>[(12.51+8.97)*2*2.0]+(0.43*4*2.0*2)-[(1.1*2.0*2)+(1.45*2.0)]+<pom. 030>[(5.47*2+6.31*4)*2.0]-[(1.1*2.0*2.0)]+<pom. 031>[(4.55+2.21)*2*2.0]-[(1.0*2.0)]+<pom. 032>[(2.95+2.21)*2*2.0]-[(1.0*2.0)]+<pom. 034>[(4.52+2.41)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 038>[(7.0*4+7.16*2)*2.0]-[(1.1*2.0*2)]+<pom. 039>[(5.47+4.99)*2*2.0]-[(1.1*2.0)]+<pom. 040>[(2.0+2.49)*2*2.0]-[(1.2*2.0)]+<pom. 041>[(4.98+2.49)*2*2.0]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0)]+<pom. 043>[(12.99+1.68)*2*2.0]-[(1.1*2.0*5)+(1.0*2.0)]+<pom. 044>[(2.11+9.65)*2*2.0]-[(1.1*2.0*3)+(1.0*2.0*3)+(0.9*2.0)]+<pom. 046>[(5.46+3.0)*2*2.0]-[(1.1*2.0*2)+(1.0*2.0)+(0.9*2.0*2)]+<pom. 047>[(3.57+3.87)*2*2.0]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0*2)+(1.5*2.0)]+<pom. 048>[(2.85+1.93)*2*2.0]-[(1.1*2.0*2)+(0.9*2.0)]+<pom. 050>[(2.18+3.44)*2*2.0]-[(1.0*2.0*4)+(1.0*2.0)+(1.5*2.0)]+<pom. 052>[(8.4+1.96)*2*2.0]-[(1.0*2.0*3)+(0.9*2.0)]+<pom. 053>[(5.47+2.16)*2*2.0]-[(1.1*2.0*3)]+<pom. 056>[(2.4+8.55)*2*2.0]-[(1.1*2.0*2)+(2.05*2.0)+(1.0*2.0)+(0.9*2.0*3)]+<pom. 057>[(1.97+2.49)*2*2.0]-[(1.1*2.0)+(1.0*2.0)]	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1400.544	
				<b>RAZEM</b>	<b>1400.544</b>



## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83 d.1.1	KNR-W 2-02 1510-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi odpornymi na działanie środków myjących i dezynfekujących do stosowania w obiektach służby zdrowia 3866.970-1400.544	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2466.426	
				<b>RAZEM</b>	<b>2466.426</b>
84 d.1.1	KNR 4-01 0336-03	Wykucie bruzd poziomych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej <nowe umywalki>3*1.5	m m	 4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
85 d.1.1	KNR 4-01 0339-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej <nowe umywalki>3*1.0	m m	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
86 d.1.1	KNR 4-01 0333-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej <nowe umywalki>3*2	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
87 d.1.1	KNR 4-01 0326-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł <nowe umywalki>3*1.5	m m	 4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
88 d.1.1	KNR 4-01 0326-03	Zamurowanie bruzd pionowych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł <nowe umywalki>3*1.0	m m	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
89 d.1.1	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości ponad 1 ceg. <nowe umywalki>3*2	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
90 d.1.1	KNR 2-15 0104-01	Rurociągi w instalacjach wodociagowych o śr. nom. 15 mm stalowe ocynkowane o połączeniach gwintowanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych <nowe umywalki>3*2.0	m m	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
91 d.1.1	KNR-W 2-15 0115-08 analogia	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. nominalnej 15 mm z zaworkami kątowymi - umywalki <nowe umywalki>3*2	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
92 d.1.1	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm - - umywalki <nowe umywalki>3+<umywalki z demontażu>2	szt. szt.	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
93 d.1.1	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową <nowe umywalki>3*2.0	m m	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
94 d.1.1	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym <nowe umywalki>3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
95 d.1.1	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym - umywalka z demontażu <ponowny montaż starych umywalk>2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
96 d.1.1	KNR-W 2-15 0230-05	Półpostument porcelanowy do umywalk <nowe umywalki>3	kpl. kpl.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
97 d.1.1	KNR-W 2-15 0230-05	Półpostument porcelanowy do umywalk - półpostument z demontażu <ponowny montaż starych umywalk>2	kpl. kpl.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
98 d.1.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm <nowe umywalki>3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
99 d.1.1	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe stojące o śr.nom. 15 mm - bateria z demontażu <ponowny montaż starych umywalk>2	szt. szt.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
100 d.1.1	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego GP-2 i GP-4 40	kpl. kpl.	 40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
101 d.1.1	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytowe GP-4 ponowny montażmontaż tylko koszty R bez M i S 40	kpl. kpl.	 40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
102 d.1.1	KNR 4-01 0333-08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 30	szt. szt.	 30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
103 d.1.1	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglanym - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 30	szt. szt.	 30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
104 d.1.1	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 30	szt. szt.	 30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
105 d.1.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 30*2.0+<ścianki rozdzielające>30.0	m m	 90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
106 d.1.1	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDYżo 3x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 30*2.0+<ścianki rozdzielające>30.0	m m	 90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
107 d.1.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 30*2.0+<ścianki rozdzielające>30.0	m m	 90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
108 d.1.1	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 90.0*0.025*0.025	m³ m³	 0.056	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.056</b>
109 d.1.1	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. 30	szt. szt.	 30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
110 d.1.1	KNNR 5 0306-02 analogia	Łącznik klawiszowy zwykły, podwójny, 10A, 250V:AC, IP20, podtynkowy (mechanizm + klawisz + ramka) 30	szt. szt.	 30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
<b>1.2 45453000-7 Prace remontowe ppoż</b>					
111 d.1.2	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni do 2 m2 - drzwi 7	szt. szt.	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
112 d.1.2	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2 - drzwi <pom.045>(2.3*3.3)+<pom.049>2.0*3.3+<pom.054>1.6*2.0+<pom.055>1.5*2.0+<pom.056>2.05*2.0	m² m²	 24.490	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.490</b>
113 d.1.2	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (0.2*2.1*0.42)+(0.1*2.1*0.42)	m³ m³	 0.265	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.265</b>
114 d.1.2	KNR 4-01 0346-03 analogia	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla nadproży 2*2	gniazd. gniazd.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
115 d.1.2	KNR 4-01 0108-17 0108-20 analogia	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi odpadów 2.0	m³ m³	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
116 d.1.2	kalk. własna	Utylizacja odpadów 2.0	m³ m³	 2.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
117 d.1.2	KNR 0-16 0155-02	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych z bloczków YTONG o wysokości do 4.5 m i grubości 17,5 cm <pom.045>(2.3*3.3)-(2.05*2.0)+<pom.049>(2.0*3.3)-(1.0*2.0)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.090	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.090</b>
118 d.1.2	KNR-W 2-02 0147-01	Nadproża prefabrykowane YTONG <pom.045>2.5+<pom.049>1.3	m m	3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
119 d.1.2	KNR-W 2-02 0132-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych L 19 - w poszerzanych drzwiach 1.30+1.1	m m	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
120 d.1.2	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek 1.30+1.1	m m	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
121 d.1.2	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciężniejszej na ścianach i stropach zaprawą cementową (1.3+1.1)*(0.2*2+0.12)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.248	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.248</b>
122 d.1.2	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - tynki na nadprożach i nowe ścianki (1.3+1.1)*(0.2*2+0.12)+<nowe ścianki przy drzwiach ppoż>8.09*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.428	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.428</b>
123 d.1.2	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm - ościeża drzwi po poszerzeniach (1.0+2.0*2)+(0.8+2.0*2)+<nowe ścianki>(2.05*3)+(1.0+2.0*2)	m m	20.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.950</b>
124 d.1.2	KNR-W 2-02 1204-03 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe 80/200 EI 30 <pom. 042>1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
125 d.1.2	KNR-W 2-02 1204-03 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe 100/200 EI 30 <pom. 031>1+<pom. 032>1+<pom. 045>1+<pom. 049>1+<pom. 055>1	szt szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
126 d.1.2	KNR-W 2-02 1204-05 analogia	Drzwi stalowe przeciwpożarowe dwuskrzydłowe 150x200 cm EI 30 <pom. 054>1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
127 d.1.2	KNR-W 2-02 1027-02 analogia	Drzwi wewnętrzne płytowe p.poż 110/200 cm EI 30 z ościeżnicą metalową kątową o szerokości profilu 100 mm wykonaną z blachy stalowej, dwustronnie ocynkowanej „ogniowo”, o grubości 1,5 mm (komplet z kalmką szyldem i zamkiem patentowym) - obsadzenie na piankę p.poż <pom. 042>1+1	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
128 d.1.2	KNR 0-19 1024-08 analogia	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych przeszklonych p.poż EI 60 150/200 cm - obsadzenie na piankę p.poż <pom. 055>1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
129 d.1.2	KNR 0-19 1024-08 analogia	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych przeszklonych p.poż EI 30 205/200 cm - obsadzenie na piankę p.poż <pom. 045>1+<pom. 056>1	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
130 d.1.2	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi aluminiowych przeszklonych p.poż EI30 100/200 cm - obsadzenie na piankę p.poż <pom. 049>1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
131 d.1.2	KNR-W 4-01 0812-03 analogia	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju - uzupełnienie po wymianie drzwi <pom. 0,42>1.1*0.3*2+<pom. 0,45>2.05*0.3+<pom. 0,49>2.0*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.875	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.875</b>
132 d.1.2	KNR-W 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ościeża i uszkodzone ściany 20.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
133 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "gruntującymi - powierzchnie pionowe - ościeża i uszkodzone ściany pom. 20.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
134 d.1.2	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem 8.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
135 d.1.2	KNR-W 2-02 1510-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi odpornymi na działanie środków myjących i dezynfekujących do stosowania w obiektach służby zdrowia 12.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
136 d.1.2	KNR 4-01 0333-08	Przebite otwory w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
137 d.1.2	KNNR 5 0301-11	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu ceglany - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
138 d.1.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
139 d.1.2	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 6*2.0	m m	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
140 d.1.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe YDYżo 3x1,5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 6*2	m m	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
141 d.1.2	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 6*2	m m	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
142 d.1.2	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej - przeniesienie wyłączników z sal chorych i pomieszczeń w których przebywają pacjenci na zewnątrz 6*2*0.025*0.025	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.008	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.008</b>
143 d.1.2	KNNR 5 0306-02 analogia	Łącznik klawiszowy zwykły, podwójny, 10A, 250V:AC, IP20, podtynkowy (mechanizm + klawisz + ramka) 6	szt. szt.	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>