

---

## PRZEDMIAR ROBOTY BUDOWLANE ETAPU III

NAZWA INWESTYCJI : "ROZBIÓRKA ORAZ PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ  
BUDOWA PODZIEMNEGO PRZECIWPOŻAROWEGO ZBIORNIKA WODNRGO,  
DROGI POŻAROWEJ, KOMUNIKACJI WEWNĘTRZNEJ Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI (...)".

ADRES INWESTYCJI : Rytro 8, 33-343 Rytro

INWESTOR : Gmina Rytro

ADRES INWESTORA : Rytro 265, 33-343 Rytro

DATA OPRACOWANIA : 10.06.2024

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.06.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>4540000-1</b>	<b>Wykończenie wewnętrzne - piwnica</b>			
1	KNR 2-02 d.1 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach 699-poz.4+18+12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 665,230	
				<b>RAZEM</b>	<b>665,230</b>
2	KNR 2-02 d.1 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach murowanych wewnętrznych 2440	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2 440,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 440,000</b>
3	RAT-43 d.1 0306-02	Obudowa szybów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych ogniodpornych na profilach z pokryciem jednostronnym 0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,000</b>
4	KNR 0-14 d.1 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi GKBI na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształowników CD i UD - pomieszczenia mokre 3,55+5,92+13,03+9,38+5,92+5,88+2,8+14,45+2,84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63,770	
				<b>RAZEM</b>	<b>63,770</b>
5	KNR 0-12 d.1 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem 14,6+19,46+29,8+24,6+19,46+19,6+15,2+36,4+24,5+19,36+31,82+10,28+14,36+11,96+9,96+15,08+20,88+20,1+62,86	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 420,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>420,280</b>
6	KNR 0-12 d.1 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - fartuchy przy umywalkach - wymiar 120x210cm - kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem 1,2*2,1*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,080</b>
7	KNR K-04 d.1 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.2-poz.5-poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2 009,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 009,640</b>
8	KNR K-04 d.1 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 665,230	
				<b>RAZEM</b>	<b>665,230</b>
9	KNR BC-02 d.1 0605-01	Tynk mozaikowy do elewacji i wnętrz wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany w korytarzu do wysokości 1,7m 37,7*1,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64,090	
				<b>RAZEM</b>	<b>64,090</b>
10	KNR 2-02 d.1 1505-01	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności- sufity i g/k i tynku z zagruntowaniem podłoża poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 665,230	
				<b>RAZEM</b>	<b>665,230</b>
11	KNR 2-02 d.1 1505-03	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności ścian z zagruntowaniem podłoża poz.7-poz.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1 945,550	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 945,550</b>
12	KNNR d.1 21802-02+informacyjna	Parapety podokienne wewnętrzne z konglomeratu grub.3 cm zgodnie z pfu i projektem 1,5+1,6+3,2*2+9,6+1,45+3,05+1,6*2+6,4+8	m m	 41,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>41,200</b>
<b>2</b>	<b>4543000-0</b>	<b>Posadzki - piwnica</b>			
13	NNRNKB d.2 202 0618-03	Hydroizolacja 2 x papa bitumiczna termozgrzewalna Krotność = 2 700	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
14	KNR 2-02 d.2 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2 poz.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
15	KNR 2-02 d.2 0609-03	Izolacja termiczna z płyt styropianowych EPS 200- grubość 10 cm poz.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
16	KNR 2-02 d.2 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2 poz.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
17	KNR-W 2-02 d.2 1116-02	Wylewka betonowa zbrojona dylatowana grubości 25 mm poz.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
18	KNR-W 2-02 d.2 1116-03	Wylewka betonowa j/w - zmiana grubości posadzki o 15 mm Krotność = 5 poz.13	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
19	KNR 2-02 d.2 1106-07	zbrojenie wylewki betonowej siatką stalową poz.13	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	700,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700,000</b>
20	KNR K-04 d.2 0602-01 analogia	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie 5,68+8,82+5,6+2,57+2,08+1,47+2,96+6,55+5,78+40,27	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	81,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>81,780</b>
21	KNR K-04 d.2 0602-03	Uszczelnienie styku posadzki ze ścianą taśmą 7,3+9,73+14,9+12,3+9,73+9,8+7,6+10,19+12,25+9,68+7,18+5,98+4,98+7,54+ 10,44+10,05+31,43	m		
			m	181,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>181,080</b>
22	KNR 0-12 d.2 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30X30 - pomieszczenia mokre, ga- tunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem poz.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	81,780	
				<b>RAZEM</b>	<b>81,780</b>
23	KNR 0-12 d.2 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30x30- pomieszczenia suche, anty- poślizgowe R11, gatunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem 699-poz.22-poz.26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	428,220	
				<b>RAZEM</b>	<b>428,220</b>
24	KNR 0-12 d.2 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwy- kłą 53+27+8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	88,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>88,000</b>
25	KNR 0-12 d.2 1119-02	Cokoliki, z płytek gresowych 17,24+21,68+25,5+24,72+51,74+10,19+23,01+9,58+37,7+35,17+119	m		
			m	375,530	
				<b>RAZEM</b>	<b>375,530</b>
26	KI dodana d.2	Wylewka samopoziomująca pod wykładziny 29+90+70	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	189,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>189,000</b>
27	KNR 2-02 d.2 1112-05	Wykładziny PCW zgodnie z projektem ( należy uwzględnić wywiniecie mini- mum 15 cm na ścianę) poz.26	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	189,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>189,000</b>
28	KNR 2-02 d.2 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe gumowe w ramie z bl.nierdzew.za- topione w posadzkach wewn.i zewn. 0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,000</b>
<b>3</b>	<b>45400000-1</b>	<b>Wykończenie wewnętrzne - parter</b>			
29	KNR 2-02 d.3 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i pod- ciągach 715-poz.32	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	599,120	
				<b>RAZEM</b>	<b>599,120</b>
30	KNR 2-02 d.3 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach mu- rowanych wewnętrznych 2142	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2 142,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 142,000</b>
31	RAT-43 d.3 0306-02	Obudowa szybów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na profilach z pokryciem jednostronnym 17,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,000</b>
32	KNR 0-14 d.3 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi GKBI na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - pomiesz- czenia mokre 3,06+5,92+13,03+9,75+5,92+5,88+7,21+3,57+17,54+22,73+21,27	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	115,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>115,880</b>
33	KNR 0-14 d.3 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - zabudowa ogniowa EIS120 10,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
34	KNR 0-12 d.3 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - kolorystyka do ak- ceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem 14,6+19,47+29,81+25,13+19,47+19,6+28,36+17,31+36,32	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	210,070	
				<b>RAZEM</b>	<b>210,070</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR 0-12 d.3 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - fartuchy przy umywalkach - wymiar 120x210cm - kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem	m <sup>2</sup>		
		1,2*2,1*8	m <sup>2</sup>	20,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,160</b>
36	KNR K-04 d.3 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz.30-poz.34-poz.35	m <sup>2</sup>	1 911,770	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 911,770</b>
37	KNR K-04 d.3 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz.29	m <sup>2</sup>	599,120	
				<b>RAZEM</b>	<b>599,120</b>
38	KNR BC-02 d.3 0605-01	Tynk mozaikowy do elewacji i wewnątrz wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany w korytarzu do wysokości 1,7m	m <sup>2</sup>		
		147*1,7	m <sup>2</sup>	249,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>249,900</b>
39	KNR 2-02 d.3 1505-01	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności- sufitów z g/ k i tynku z zagruntowaniem podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.37	m <sup>2</sup>	599,120	
				<b>RAZEM</b>	<b>599,120</b>
40	KNR 2-02 d.3 1505-03	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności ścian z zagruntowaniem podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.36-poz.38	m <sup>2</sup>	1 661,870	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 661,870</b>
41	KNNR d.3 21802-02+informacyjna	Parapety podokienne wewnętrzne z konglomeratu grub.3 cm zgodnie z pfu i projektem	m		
		51,8	m	51,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>51,800</b>
<b>4</b>	<b>45430000-0</b>	<b>Posadzki - parter</b>			
42	KNR 2-02 d.4 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2	m <sup>2</sup>		
		714,7	m <sup>2</sup>	714,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>714,700</b>
43	KNR 2-02 d.4 0609-03	Izolacja termiczna z płyt styropianowych EPS 200- grubość 8 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.42	m <sup>2</sup>	714,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>714,700</b>
44	KNR 2-02 d.4 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2	m <sup>2</sup>		
		poz.42	m <sup>2</sup>	714,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>714,700</b>
45	KNR-W 2-02 d.4 1116-02	Wylewka betonowa zbrojona dylatowana grubości 25 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.42	m <sup>2</sup>	714,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>714,700</b>
46	KNR-W 2-02 d.4 1116-03	Wylewka betonowa j/w - zmiana grubości posadzki o 15 mm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2	m <sup>2</sup>	714,700	
		poz.42		<b>RAZEM</b>	<b>714,700</b>
47	KNR 2-02 d.4 1106-07	zbrojenie wylewki betonowej siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		poz.42	m <sup>2</sup>	714,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>714,700</b>
48	KNR K-04 d.4 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
		analogia	m <sup>2</sup>	54,340	
		3,06+5,92+13,03+9,75+5,92+5,88+3,57+7,21		<b>RAZEM</b>	<b>54,340</b>
49	KNR K-04 d.4 0602-03	Uszczelnienie styku posadzki ze ścianą taśmą	m		
		7,3+9,74+14,9+12,57+9,74+9,8+8,66	m	72,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,710</b>
50	KNR 0-12 d.4 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30X30 - pomieszczenia mokre, gatunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.48	m <sup>2</sup>	54,340	
				<b>RAZEM</b>	<b>54,340</b>
51	KNR 0-12 d.4 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30x30- pomieszczenia suche, antypoślizgowe R11, gatunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.42-poz.50-poz.54	m <sup>2</sup>	219,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>219,360</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52	KNR 0-12 d.4 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 32+27+6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	65,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>65,000</b>
53	KNR 0-12 d.4 1119-02	Cokoliki, z płytek gresowych 17,24+21,68+25,5+24,72+51,74+10,19+23,01+9,58+37,7+35,17+119	m		
			m	375,530	
				<b>RAZEM</b>	<b>375,530</b>
54	KI dodana d.4	Wylewka samopoziomująca pod wykładziny 21+26+25+57+58+20+60+55+56+63	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	441,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>441,000</b>
55	KNR 2-02 d.4 1112-05	Wykładziny PCW zgodnie z projektem ( należy uwzględnić wywiniecie minimum 15 cm na ścianę) poz.54	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	441,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>441,000</b>
<b>5 45400000-1 Wykończenie wewnętrzne - piętro 1</b>					
56	KNR 2-02 d.5 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach 806-poz.59	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	710,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>710,150</b>
57	KNR 2-02 d.5 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach muryowanych wewnętrznych 2178	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2 178,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 178,000</b>
58	RAT-43 d.5 0306-02	Obudowa szybów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na profilach z pokryciem jednostronnym 18	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	18,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,000</b>
59	KNR 0-14 d.5 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi GKBI na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - pomieszczenia mokre 3,06+5,92+13,03+9,75+5,92+5,88+8,33+3,57+21,08+19,31	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	95,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>95,850</b>
60	KNR 0-12 d.5 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem 14,6+19,47+29,81+25,13+19,47+19,6+27,4+17,31	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	172,790	
				<b>RAZEM</b>	<b>172,790</b>
61	KNR 0-12 d.5 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - fartuchy przy umywalkach - wymiar 120x210cm - kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem 1,2*2,1*8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,160</b>
62	KNR K-04 d.5 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.57-poz.60-poz.61	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1 985,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 985,050</b>
63	KNR K-04 d.5 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.56	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	710,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>710,150</b>
64	KNR BC-02 d.5 0605-01	Tynk mozaikowy do elewacji i wewnątrz wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany w korytarzu do wysokości 1,7m 114*1,7	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	193,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>193,800</b>
65	KNR 2-02 d.5 1505-01	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności- sufitów z g/ k i tynku z zagruntowaniem podłoża poz.63	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	710,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>710,150</b>
66	KNR 2-02 d.5 1505-03	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności ścian z zagruntowaniem podłoża poz.62-poz.64	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1 791,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 791,250</b>
67	KNNR d.5 21802-02+informacyjna	Parapety podokienne wewnętrzne z konglomeratu grub.3 cm zgodnie z pfu i projektem 42	m		
			m	42,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,000</b>
<b>6 45430000-0 Posadzki - piętro 1</b>					
68	KNR 2-02 d.6 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2 807	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
69	KNR 2-02 d.6 0609-03	Izolacja termiczna z płyt styropianowych EPS 200- grubość 8 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.68	m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
70	KNR 2-02 d.6 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2	m <sup>2</sup>		
		poz.68	m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
71	KNR-W 2-02 d.6 1116-02	Wylewka betonowa zbrojona dylatowana grubości 25 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.68	m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
72	KNR-W 2-02 d.6 1116-03	Wylewka betonowa j/w - zmiana grubości posadzki o 15 mm Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		poz.68	m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
73	KNR 2-02 d.6 1106-07	zbrojenie wylewki betonowej siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		poz.68	m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
74	KNR K-04 d.6 0602-01 analogia	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m <sup>2</sup>		
		3,06+5,92+13,03+9,75+5,92+8,33+5,88+3,57	m <sup>2</sup>	55,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,460</b>
75	KNR K-04 d.6 0602-03	Uszczelnienie styku posadzki ze ścianą taśmą	m		
		7,3+9,74+14,9+12,57+9,74+9,8+8,66	m	72,710	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,710</b>
76	KNR 0-12 d.6 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30X30 - pomieszczenia mokre, gatunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.74	m <sup>2</sup>	55,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>55,460</b>
77	KNR 0-12 d.6 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30x30- pomieszczenia suche, antypoślizgowe R11, gatunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.68-poz.76-poz.80	m <sup>2</sup>	221,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>221,080</b>
78	KNR 0-12 d.6 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		36+26+7	m <sup>2</sup>	69,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>69,000</b>
79	KNR 0-12 d.6 1119-02	Cokoliki, z płytek gresowych	m		
		20,6*1,3+13,7+6,8+31+23+114	m	215,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>215,280</b>
80	KI dodana d.6	Wylewka samopoziomująca pod wykładziny	m <sup>2</sup>		
		21,7+70,16+67+68,4+65,2+56+69+66+24+23	m <sup>2</sup>	530,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>530,460</b>
81	KNR 2-02 d.6 1112-05	Wykładziny PCW zgodnie z projektem ( należy uwzględnić wywinicie minimum 15 cm na ścianę)	m <sup>2</sup>		
		poz.80	m <sup>2</sup>	530,460	
				<b>RAZEM</b>	<b>530,460</b>
<b>7</b>	<b>45400000-1</b>	<b>Wykończenie wewnętrzne - piętro 2</b>			
82	KNR 2-02 d.7 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m <sup>2</sup>		
		(0,92*2+15,09)*7,52+(19,24-2,14*2+2,5*2)*38,54-poz.85	m <sup>2</sup>	761,312	
				<b>RAZEM</b>	<b>761,312</b>
83	KNR 2-02 d.7 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach muryrowanych wewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		1832	m <sup>2</sup>	1 832,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 832,000</b>
84	RAT-43 d.7 0306-02	Obudowa szybów instalacyjnych z płyt gipsowo-kartonowych ognioodpornych na profilach z pokryciem jednostronnym	m <sup>2</sup>		
		20	m <sup>2</sup>	20,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
85	KNR 0-14 d.7 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi GKBI na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - pomieszczenia mokre	m <sup>2</sup>		
		3,06+5,92+13,03+9,75+5,92+5,88+8,33+3,57+19,8+19,7+21,1+19,2	m <sup>2</sup>	135,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>135,260</b>
86	KNR 0-12 d.7 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		14,6+19,47+29,81+25,13+19,47+19,6+27,4+17,31	m <sup>2</sup>	172,790	
				<b>RAZEM</b>	<b>172,790</b>
87	KNR 0-12 d.7 0829-04	Płytki 30x60 glazurowane gat I na ścianach wg.projektu - fartuchy przy umywalkach - wymiar 120x210cm - kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem 1,2*2,1*8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,160</b>
88	KNR K-04 d.7 0305-01	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.83-poz.86-poz.87	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1 639,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 639,050</b>
89	KNR K-04 d.7 0305-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku poz.82	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	761,312	
				<b>RAZEM</b>	<b>761,312</b>
90	KNR BC-02 d.7 0605-01	Tynk mozaikowy do elewacji i wewnątrz wykonywany ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany w korytarzu do wysokości 1,7m 114*1,7	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	193,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>193,800</b>
91	KNR 2-02 d.7 1505-01	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności- sufitów z g/ k i tynku z zagruntowaniem podłoża poz.89	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	761,312	
				<b>RAZEM</b>	<b>761,312</b>
92	KNR 2-02 d.7 1505-03	Malowanie 2x farbami emulsyjnymi o podwyższonej ścieralności ścian z zagruntowaniem podłoża poz.88-poz.90	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1 445,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 445,250</b>
93	KNNR d.7 21802-02+informacyjna kwa	Parapety podokienne wewnętrzne z konglomeratu grub.3 cm zgodnie z pfu i projektem 42	m		
			m	42,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,000</b>
<b>8 45430000-0</b>		<b>Posadzki - piętro 2</b>			
94	KNR 2-02 d.8 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2 807	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
95	KNR 2-02 d.8 0609-03	Izolacja termiczna z płyt styropianowych EPS 200- grubość 8 cm poz.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
96	KNR 2-02 d.8 0607-01	Paroizolacja z folii polietylenowej PE 0,2 poz.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
97	KNR-W 2-02 d.8 1116-02	Wylewka betonowa zbrojona dylatowana grubości 25 mm poz.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
98	KNR-W 2-02 d.8 1116-03	Wylewka betonowa j/w - zmiana grubości posadzki o 15 mm Krotność = 2 poz.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
99	KNR 2-02 d.8 1106-07	zbrojenie wylewki betonowej siatką stalową poz.94	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	807,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>807,000</b>
100	KNR K-04 d.8 0602-01 analogia	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie 3,06+5,92+13,03+9,75+5,92+8,33+5,88+3,57+3,03	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	58,490	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,490</b>
101	KNR K-04 d.8 0602-03	Uszczelnienie styku posadzki ze ścianą taśmą 7,3+9,74+14,9+12,57+9,74+9,8+13,7+9,94+7,11	m		
			m	94,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>94,800</b>
102	KNR 0-12 d.8 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30X30 - pomieszczenia mokre, gatunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem poz.100	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	58,490	
				<b>RAZEM</b>	<b>58,490</b>
103	KNR 0-12 d.8 1118-04	Posadzki z płytek podłogowych gresowych 30x30- pomieszczenia suche, antypoślizgowe R11, gatunek I, kolorystyka do akceptacji przez Zamawiającego przed wbudowaniem poz.94-poz.102-poz.106	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	171,710	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>171,710</b>
104 d.8	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 35+26+7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	68,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>68,000</b>
105 d.8	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek gresowych 114	m m	114,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>114,000</b>
106 d.8	Kl dodana	Wylewka samopoziomująca pod wykładziny 23,04+23+70,16+67+68,4+65,2+56+69+66+24+23+22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	576,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>576,800</b>
107 d.8	KNR 2-02 1112-05	Wykładziny PCW zgodnie z projektem ( należy uwzględnić wywinięcie minimum 15 cm na ścianę) poz.106	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	576,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>576,800</b>
<b>9</b>		<b>Ślusarka</b>			
108 d.9	KNR-W 2-02 1209-03	Balustrady wewnętrzne BW-BW9 4,6+4,81*1+3,4*4+3,8*1+4,66*1+4,5*1+3,41*4+1,45+3,14	m m	54,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>54,200</b>
109 d.9	KNR 2-02 1208-03	Pochwyty stalowy z rur stali fi 45 ze stali nierdzewnej na wspornikach kompletny 3,4*2+2,18*2+3,4*1+4,81*1+3,4*4+2,41*1+3,79*1+1,69*4+1,79*1+0,69*1+4,49*1+3,41*4	m m	66,540	
				<b>RAZEM</b>	<b>66,540</b>
110 d.9	KNR-W 2-02 1038-01	Wewnętrzne rolety materiałowe w kasecie z prowadnicami bocznymi z samohamującym mechanizmem łańcuszkowym - sterowanie manualne	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,000</b>
<b>10</b>	<b>45421000-4</b>	<b>Stolarka i ślusarka</b>			
111 d.10	KNR 2-02 1017-02 D1	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej 0,9*2,0*(38-11)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	48,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>48,600</b>
112 d.10	KNR 2-02 1017-02 D2	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej 0,9*2,0*(8-2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,800</b>
113 d.10	KNR 2-02 1017-02 D3	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej - 0,9*2,0*(25-1)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>43,200</b>
114 d.10	KNR 2-02 1017-02 D4 akustyczne	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej - 0,9*2,0*28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	50,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>50,400</b>
115 d.10	KNR 2-02 1017-02 D5	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej - 0,9*2,0*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,400</b>
116 d.10	KNR 2-02 1017-02 D6 EI30	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej - 0,9*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
117 d.10	KNR 2-02 1017-02 D7 EI60	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej - 0,9*2,0*(4-2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
118 d.10	KNR 2-02 1017-02 D8 antywłamaniowe	Drzwi wewnętrzne drewniane pełne jednoskrzydłowe pełne kompletne o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej - do wc i pryszniców 0,9*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
119 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D9	Drzwi aluminiowe D9 90/200, o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej 0,9*2,0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
120 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D10 EI60	Drzwi aluminiowe D10 (90+30)/200, o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej (0,9+0,3)*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,400</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
121 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D11	Drzwi aluminiowe D11 (90+30)/200, o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej (0,9+0,3)*2,0*(3-1)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,800	 4,800
				<b>RAZEM</b>	<b>4,800</b>
122 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D12 EIS30	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe, pożarowe EI60, D10, o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej (0,9+0,3)*2,0*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,000	 12,000
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
123 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D13 EIS30	Drzwi aluminiowe D9 90/200, o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej 0,9*2,0*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,800	 10,800
				<b>RAZEM</b>	<b>10,800</b>
124 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D14 EIS30	Drzwi aluminiowe D9 90/200, o konstrukcji i wyposażeniu wg.opisu zestawienia stolarki i ślusarki drzwiowej 0,9*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,800	 1,800
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
125 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D14 EIS30	Roleta p.poż-1 0,7*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,700	 0,700
				<b>RAZEM</b>	<b>0,700</b>
126 d.10	KNR-W 2-02 1040-02 D14 EIS30	Roleta p.poż-1 0,7*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,700	 0,700
				<b>RAZEM</b>	<b>0,700</b>
127 d.10	KNR-W 2-02 1029-01	Kabiny systemowe - zestawy SWC-1 do SWC-6  (1,15*4+1,15*4+1,38*8+1,38*4+3,49*4+1,38*8)*2,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 106,596	 106,596
				<b>RAZEM</b>	<b>106,596</b>
128 d.10	KNR-W 2-02 1029-01	Ściana przesuwna akustyczna 8,0*3,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24,800	 24,800
				<b>RAZEM</b>	<b>24,800</b>
<b>11</b>		<b>Urządzenia dźwigowe</b>			
129 d.11	informacja producenta	Dzwig dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
130 d.11	informacja producenta	Platforma pionowa - dostawa i montaż 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

