

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Komenda Miejska Policji w Bytomiu - remont kompleksowy  
ADRES INWESTYCJI : Bytom ul. Powstańców Warszawskich 74  
BRANŻA : budowlana

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>REMONT POMIESZCZEŃ W BUDYNKACH "A" I "B" POLICJI W BYTOMIU</b>					
<b>1</b>		<b>BUDYNEK "A"</b>			
<b>1.1</b>		<b>Parter</b>			
<b>1.1.1</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>1.1.1.1</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów</b>			
1	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu- przyjęto 25 % pow.	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0711-13	0.25*(2.3+2.25+1.81+0.41)	m <sup>2</sup>	1.693	
.1.1				<b>RAZEM</b>	<b>1.693</b>
2	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0713-02	1.69	m <sup>2</sup>	1.69	
.1.1				<b>RAZEM</b>	<b>1.69</b>
3	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.1	2011-04	(2.3+2.25+1.81+0.41)	m <sup>2</sup>	6.770	
.1.1				<b>RAZEM</b>	<b>6.770</b>
4	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1134-01	6.77	m <sup>2</sup>	6.77	
.1.1				<b>RAZEM</b>	<b>6.77</b>
5	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1510-01	6.77	m <sup>2</sup>	6.77	
.1.1				<b>RAZEM</b>	<b>6.77</b>
<b>1.1.1.2</b>		<b>Tynki, malowanie ścian</b>			
6	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0711-01	(2*5.64*1.5+2.*7*3.3-1.59*3.2+3.3*(1.53+0.48+1.03)-1.59*3.2+(4.22+0.8+0.62)*1.5)*0.25	m <sup>2</sup>	17.859	
.1.2				<b>RAZEM</b>	<b>17.859</b>
7	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach-przyj.25 %	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0713-01	0.25*71.44	m <sup>2</sup>	17.860	
.1.2				<b>RAZEM</b>	<b>17.860</b>
8	KNR-W 2-02	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0844-03	71.44*0.5	m <sup>2</sup>	35.720	
.1.2				<b>RAZEM</b>	<b>35.720</b>
9	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.1	2011-02	35.72	m <sup>2</sup>	35.72	
.1.2				<b>RAZEM</b>	<b>35.72</b>
10	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1134-02	35.72	m <sup>2</sup>	35.72	
.1.2				<b>RAZEM</b>	<b>35.72</b>
11	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1510-01	35.72	m <sup>2</sup>	35.72	
.1.2				<b>RAZEM</b>	<b>35.72</b>
<b>1.1.1.3</b>		<b>Posadzki</b>			
12	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0807-04	2.3+1.57+1.21+2.25+1.81+0.41	m <sup>2</sup>	9.550	
.1.3				<b>RAZEM</b>	<b>9.550</b>
13	KNNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
d.1.1	1208-01	9.55	m <sup>2</sup>	9.55	
.1.3				<b>RAZEM</b>	<b>9.55</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.1.1 .1.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		9.55	m <sup>2</sup>	9.55	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.55</b>
15 d.1.1 .1.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA- spoczniki	m <sup>2</sup>		
		2.3+0.41	m <sup>2</sup>	2.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.710</b>
16 d.1.1 .1.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		1.57+1.21+2.25+1.81	m <sup>2</sup>	6.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.840</b>
17 d.1.1 .1.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA	m		
		5.64+3+1.5+4.5	m	14.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.640</b>
<b>1.2</b>		<b>1 piętro</b>			
<b>1.2.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>1.2.1</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-pokoje</b>			
18 d.1.2 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cem. o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu- 25% pow. (95.86+185.55)*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	70.353	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.353</b>
19 d.1.2 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach-pokoje	m <sup>2</sup>		
		(95.86+185.55)*0.25	m <sup>2</sup>	70.353	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.353</b>
20 d.1.2 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		281.41	m <sup>2</sup>	281.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>281.41</b>
21 d.1.2 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje	m <sup>2</sup>		
		281.41	m <sup>2</sup>	281.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>281.41</b>
22 d.1.2 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje	m <sup>2</sup>		
		281.41	m <sup>2</sup>	281.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>281.41</b>
<b>1.2.1</b>		<b>Tynki, malowanie ścian-pokoje 9,2,9,3,10,11,12,1,121.2,13</b>			
23 d.1.2 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*428	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	107.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.000</b>
24 d.1.2 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(2*(5.77+2.97)*3.32-(1.1*2.1+1.5*2.08)+2*(2.72+0.9+4.62)*3.32-(1.65*2.08+0.9*2)+2*(2.6+0.9+4.57)*3.32-(2*0.9*2+1.65*2.08)+2*(4.16+5.77)*3.32-(0.9*2+2*1.65*2.08)+2*(4.17+5.77)*3.32-(1.1*2.1+2*1.65*2.08)+2*(4.52+5.77)*3.32-(0.9*2+2*1.65*2.08)+2*(4.09+5.77)*3.32-(0.9*2+1*2+2*1.65*2.08)+2*(3.1+5.77)*3.32-(1*2+1*2.1+1.5*2.08))*0.25	m <sup>2</sup>	107.054	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.054</b>
25 d.1.2 .1.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		428.22	m <sup>2</sup>	428.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>428.22</b>
26 d.1.2 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		428.22	m <sup>2</sup>	428.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>428.22</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
27 d.1.2 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		428.22	m <sup>2</sup>	428.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>428.22</b>
<b>1.2.1</b> <b>.3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 15.1,15.2,15.3,16,17,18,19</b>			
28 d.1.2 .1.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*(3.66+5.64)*3.32-(1.73*2.1+1*2.1)+2*(3.5+5.64)*3.32-(1*2.1+2.72*2.1)+2*(3.25+5.64)*3.32-(1.1*2.1+2.72*2.1)+2*(3.19+5.64)*3.32-(1.1*2.1+2.72*2.1)+2*(3.3+5.64)*3.32-(1.1*2.1+1.83*2.1)+2*(3.16+3.7)*3.32+2*(3.16+1.84)*3.32-(1.83*2.1+0.9*2+0.6*0.3+1.1*2.1))*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	83.585	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.585</b>
29 d.1.2 .1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (2*(3.66+5.64)*3.32-(1.73*2.1+1*2.1)+2*(3.5+5.64)*3.32-(1*2.1+2.72*2.1)+2*(3.25+5.64)*3.32-(1.1*2.1+2.72*2.1)+2*(3.19+5.64)*3.32-(1.1*2.1+2.72*2.1)+2*(3.3+5.64)*3.32-(1.1*2.1+1.83*2.1)+2*(3.16+3.7)*3.32+2*(3.16+1.84)*3.32-(1.83*2.1+0.9*2+0.6*0.3+1.1*2.1))*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	83.585	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.585</b>
30 d.1.2 .1.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		334.34	m <sup>2</sup>	334.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>334.34</b>
31 d.1.2 .1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		334.34	m <sup>2</sup>	334.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>334.34</b>
32 d.1.2 .1.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		334.34	m <sup>2</sup>	334.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>334.34</b>
<b>1.2.1</b> <b>.4</b>		<b>Podłogi w pokojach</b>			
33 d.1.2 .1.4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		95.86+185.55	m <sup>2</sup>	281.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>281.410</b>
34 d.1.2 .1.4	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cemento- wa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt.	m <sup>2</sup>		
		95.86+185.55	m <sup>2</sup>	281.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>281.410</b>
35 d.1.2 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE milky blue	m <sup>2</sup>		
		95.86+185.55	m <sup>2</sup>	281.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>281.410</b>
<b>1.2.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
36 d.1.2 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		17	szt.	17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
37 d.1.2 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych-powiekszu otworu drzw. (4*0.16+0.56)*0.1*2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.240</b>
38 d.1.2 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- gniazda dla wzmocnień W2,W3,W4,W6, W7,W8,W5,W9,W10 0.16*0.4*0.4+0.56*0.4*0.4	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.192	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.192</b>
39 d.1.2 .2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia	m		
		5*1.2	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
40 d.1.2 .2		Dostawa nadproży  5*1.2	mb  mb	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
41 d.1.2 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzno- kalowych i wejściowych do lokalu malowa- ne dwukrotnie na budowie  17	szt.  szt.	  17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
42 d.1.2 .2	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych  4*0.9*2+1*0.9*2+4*1*2+8*1.1*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  34.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.600</b>
43 d.1.2 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien- nej do ościeży lub powierzchni ścian  17	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
44 d.1.2 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami  17	szt.  szt.	  17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
45 d.1.2 .2	KNR-W 4-01 0921-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek  17	szt.  szt.	  17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
46 d.1.2 .2	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych  17	szt.  szt.	  17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
47 d.1.2 .2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi na odl.do 1 km  0.24+0.192	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.432</b>
48 d.1.2 .2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km  0.432	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.432</b>
49 d.1.2 .2		utylicacja gruzu  0.432	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.432	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.432</b>
50 d.1.2 .2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km  0.4	t  t	  0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
51 d.1.2 .2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km  0.4	t  t	  0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
<b>1.2.3</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>1.2.3 .1</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
52 d.1.2 .3.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*(1.35+1.65+1.37+7.47+0.72+0.42+1.1+2.7+1.1+7.93)*2.8+(1.96+0.56)*2.8-(0.9* 2.1+2*1*2.1+1.1*2.1*7+1*2.1))*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31.808	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.808</b>
53 d.1.2 .3.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  31.81	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  31.81	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.81</b>
54 d.1.2 .3.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		31.81*4*1.6/2.8	m <sup>2</sup>	72.709	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.709</b>
55 d.1.2 .3.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		31.81*4*1.2/2.8	m <sup>2</sup>	54.531	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.531</b>
56 d.1.2 .3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		54.53	m <sup>2</sup>	54.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.53</b>
57 d.1.2 .3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi - powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		54.53	m <sup>2</sup>	54.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.53</b>
<b>1.2.3 .2</b>		<b>Posadzki</b>			
58 d.1.2 .3.2	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		30.61+25.32+2.75	m <sup>2</sup>	58.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.680</b>
59 d.1.2 .3.2	NNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		58.68	m <sup>2</sup>	58.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.68</b>
60 d.1.2 .3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		58.68	m <sup>2</sup>	58.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.68</b>
61 d.1.2 .3.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		58.68	m <sup>2</sup>	58.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.68</b>
62 d.1.2 .3.2	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NOVA GALA	m		
		52	m	52	
				<b>RAZEM</b>	<b>52</b>
<b>1.2.3 .3</b>		<b>Sufit podwieszony</b>			
63 d.1.2 .3.3	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m <sup>2</sup>		
		30.61+25.32+2.75	m <sup>2</sup>	58.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.680</b>
<b>1.2.4</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>1.2.4 .1</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
64 d.1.2 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu-25 %pow. (2*(2.07+1.2+4.69+2.97)*2.5-(1.1*2.1+1.96*3.32+1.59*3.2)+2*(0.82+1.59+0.67+1.52+1.11+5.54)*2.5-(1.59*3.2))*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	22.977	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.977</b>
65 d.1.2 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(2*(2.07+1.2+4.69+2.97)*2.5-(1.1*2.1+1.96*3.32+1.59*3.2)+2*(0.82+1.59+0.67+1.52+1.11+5.54)*2.5-(1.59*3.2))*0.25	m <sup>2</sup>	22.977	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.977</b>
66 d.1.2 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(2*(2.07+1.2+4.69+2.97)*1.6-(1.1*2.1+1.96*3.32+1.59*3.2)+2*(0.82+1.59+0.67+1.52+1.11+5.54)*1.6-(1.59*3.2))	m <sup>2</sup>	51.983	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.983</b>
67 d.1.2 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		91.91-51.98	m <sup>2</sup>	39.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.930</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
68 d.1.2 .4.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		39.93	m <sup>2</sup>	39.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.93</b>
69 d.1.2 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		39.93	m <sup>2</sup>	39.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.93</b>
<b>1.2.4 .2</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
70 d.1.2 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn. z zeszkrob. farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		$(2.97 \cdot (4.69 + 1.2 + 2.07) + (0.82 + 1.59 + 0.67) \cdot (1.52 + 1.1 + 5.54 - 0.96)) \cdot 0.25$	m <sup>2</sup>	11.454	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.454</b>
71 d.1.2 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat. III z zaprawy cementowo-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cement. o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu- 25% pow.	m <sup>2</sup>		
		11.45	m <sup>2</sup>	11.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.45</b>
72 d.1.2 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		45.82	m <sup>2</sup>	45.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.82</b>
73 d.1.2 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		45.82	m <sup>2</sup>	45.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.82</b>
74 d.1.2 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		45.82	m <sup>2</sup>	45.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.82</b>
<b>1.2.4 .3</b>		<b>Posadzki</b>			
75 d.1.2 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		28.09+6.71+1.84+10.01+2.75	m <sup>2</sup>	49.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.400</b>
76 d.1.2 .4.3	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		28.09+6.71+1.84+10.01+2.75	m <sup>2</sup>	49.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.400</b>
77 d.1.2 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		49.4	m <sup>2</sup>	49.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.4</b>
78 d.1.2 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		28.09	m <sup>2</sup>	28.09	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.09</b>
79 d.1.2 .4.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		6.71+1.84+10.01+2.75	m <sup>2</sup>	21.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.310</b>
80 d.1.2 .4.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA	m		
		33	m	33	
				<b>RAZEM</b>	<b>33</b>
<b>1.3</b>		<b>2 piętro</b>			
<b>1.3.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>1.3.1 .1</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-pokoje</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
81 d.1.3 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (105.27+178.26)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  70.883	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.883</b>
82 d.1.3 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-pokoje  (105.27+178.26)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  70.883	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.883</b>
83 d.1.3 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku  283.53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  283.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>283.53</b>
84 d.1.3 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje  283.53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  283.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>283.53</b>
85 d.1.3 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje  283.53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  283.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>283.53</b>
<b>1.3.1 .2</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 20.1,20.2,20.3,21,22,23,24</b>			
86 d.1.3 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 77.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  77.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.18</b>
87 d.1.3 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*5.77*3.18-0.9*2+2*2.97*3.18-1.5*2.08+2*0.26*3.18+2*0.56*2.08+2*4.66*3.18-(2*1.65*2.08+1.1*2.1)+2*5.77*3.18-(2*0.9*2)+2*0.56*2.1+2*0.56*2.08+2*0.56*2.08+2*5.04*3.18-(2*1.65*2.08)+2*0.56*2.08+2*4.05*3.18-(2*1.65*2.08+1.1*2.1)+2*5.77*3.18+2*0.56*2.1+0.56*1.1+2*0.56*2.08+2*0.56*1.65+2*4.74*3.18-(0.9*2.1+2*1.65*2.08)+2*0.56*2.08+2*0.56*1.65+2*0.56*2.1+0.56*0.9+2*5.77+2*4.86*3.18-(2*1.65*2.08+1.1*2.1)+2*0.56*2.08+2*0.56*1.65+2*0.56*2.1+0.56*1.1+2*5.77*3.18)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  77.178	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.178</b>
88 d.1.3 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  308.71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.71</b>
89 d.1.3 .1.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  308.71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.71</b>
90 d.1.3 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  308.71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.71</b>
<b>1.3.1 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 25,26,27.1,27.2,27.3,</b>			
91 d.1.3 .1.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 77.09	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  77.09	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.09</b>
92 d.1.3 .1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*2.68*3.18-(1.5*2.08+0.9*2.1)+(2*0.56*2.08+0.56*1.5+2*0.56*2.1+0.56*0.9)+2*5.77+2*3.09*3.18-2.72*2.1+2*0.56*2.72+2.1*0.56+2*5.64*3.18-0.9*2+2*3.98*3.18-(2.72*2.1+1.1*2.1)+2*0.56*2.72+0.56*2.1+2*0.56*2.1+2*5.64*3.18-2*0.9*2+2*6.4*3.18-2*2.72*2.1+4*0.56*2.72+2*0.56*2.1+2*5.64*3.18-2*0.9*2+2*3.46*3.18-(2.6*2.1+1.1*2.1)+2*0.56*2.3+0.56*2.1+2*0.56*2.1+0.56*1.1+2*5.64*3.18-0.9*2+2*3.2+3.18-(1.85*2.1+0.93*2.1)+2*0.56*2.1+0.65*0.85+2*0.56*2.1+0.56*0.9+2*5.64*3.18)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  77.091	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.091</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
93 d.1.3 .1.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		308.37	m <sup>2</sup>	308.37	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.37</b>
94 d.1.3 .1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		308.37	m <sup>2</sup>	308.37	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.37</b>
95 d.1.3 .1.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		308.37	m <sup>2</sup>	308.37	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.37</b>
<b>1.3.1</b> <b>.4</b>		<b>nowe- Podłogi w pokojach</b>			
96 d.1.3 .1.4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		105.27+178.26-75.82	m <sup>2</sup>	207.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>207.710</b>
97 d.1.3 .1.4	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cemento- wa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt.	m <sup>2</sup>		
		105.27+178.26-75.82	m <sup>2</sup>	207.710	
				<b>RAZEM</b>	<b>207.710</b>
98 d.1.3 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE anique green	m <sup>2</sup>		
		105.27	m <sup>2</sup>	105.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.27</b>
99 d.1.3 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE frog green	m <sup>2</sup>		
		178.26-75.82	m <sup>2</sup>	102.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>102.440</b>
<b>1.3.1</b> <b>.5</b>		<b>REnowacja istniejących parkietów</b>			
100 d.1.3 .1.5	KNR-W 4-01 0814-03	Uzupełnienie posadzek o pow. do 5 m2 w jednym miejscu - parkiet mozaikowy	m <sup>2</sup>		
		36.11+17.35+22.36	m <sup>2</sup>	75.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.820</b>
101 d.1.3 .1.5	KNR-W 4-01 0816-05	Mechaniczne szlifowanie starych parkietów mozaikowych o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
		75.82	m <sup>2</sup>	75.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.82</b>
102 d.1.3 .1.5	KNR-W 4-01 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m <sup>2</sup>		
		75.82	m <sup>2</sup>	75.82	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.82</b>
<b>1.3.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
103 d.1.3 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		15	szt.	15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
104 d.1.3 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych-powiększ otworu drzw. 0.1*0.1*2+0.15*0.1*2+0.56*0.1*2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.162	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.162</b>
105 d.1.3 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 0.3*0.1*0.3+0.3*0.15*0.3+0.56*0.3*0.3	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.073	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.073</b>
106 d.1.3 .2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia	m		
		4*1.2	m	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
107 d.1.3 .2		Dostawa nadproży	mb		
		4.8	mb	4.8	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.8</b>
108 d.1.3 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzno- kalowych i wejściowych do lokalu malowa- ne dwukrotnie na budowie	szt.		
		15	szt.	15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
109 d.1.3 .2	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
		8*0.9*2+2*0.9*2+5*1.1*2	m <sup>2</sup>	29.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.000</b>
110 d.1.3 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien- nej do ościeży lub powierzchni ścian	m <sup>2</sup>		
		15*0.08*2	m <sup>2</sup>	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
111 d.1.3 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		15	szt.	15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
112 d.1.3 .2	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
		15	szt.	15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
113 d.1.3 .2	KNR-W 4-01 0921-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek	szt.		
		15	szt.	15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
114 d.1.3 .2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.162+0.07	m <sup>3</sup>	0.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.232</b>
115 d.1.3 .2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.232	m <sup>3</sup>	0.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.232</b>
116 d.1.3 .2		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		0.232	m <sup>3</sup>	0.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.232</b>
117 d.1.3 .2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km	t		
		0.3	t	0.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.3</b>
118 d.1.3 .2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km	t		
		0.3	t	0.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.3</b>
<b>1.3.3</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>1.3.3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
119 d.1.3 .3.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow.	m <sup>2</sup>		
		77.09	m <sup>2</sup>	77.09	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.09</b>
120 d.1.3 .3.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		2.8*(1.84+1.07+5.9+1.38+0.67+3.1+0.61+3.13+0.58+1.43+1.86+0.93+1.47+0.56)+ 2.8*(0.56+1.96+1.22+2.4+1.37+2.44+1.23+0.46+1.69+0.9+0.72+1.07+1.1+0.95+ 1.01+3.7+2.24+1.1+1.5)-(2*1.1*2.1+0.9*2.1+1.1*2.1+0.9*2.1)-(0.9*2.1+1.1*2.1*2+ 0.9*2.1)+9*2*0.56*2.1+5*0.56*1.1+4*0.56*0.9	m <sup>2</sup>	153.174	
				<b>RAZEM</b>	<b>153.174</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
121 d.1.3 .3.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach 153.17*1.6/2.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 87.526	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.526</b>
122 d.1.3 .3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 153.17-87.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 65.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.640</b>
123 d.1.3 .3.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 65.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 65.64	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.64</b>
124 d.1.3 .3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 65.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 65.64	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.64</b>
<b>1.3.3 .2</b>		<b>Posadzki</b>			
125 d.1.3 .3.2	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej 30.61+22.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.110</b>
126 d.1.3 .3.2	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet 30.61+22.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.110</b>
127 d.1.3 .3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome 53.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53.1	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.1</b>
128 d.1.3 .3.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA 53.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53.1	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.1</b>
129 d.1.3 .3.2	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NOVA GALA 35	m m	 35	
				<b>RAZEM</b>	<b>35</b>
<b>1.3.3 .3</b>		<b>Sufit podwieszony</b>			
130 d.1.3 .3.3	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych z zast. profili poprz. o dł. 60 cm 30.61+22.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 53.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.110</b>
<b>1.3.4</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>1.3.4 .1</b>		<b>Tynki, malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
131 d.1.3 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu-25 %pow. 15.639	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.639	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.639</b>
132 d.1.3 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn. z zeskrob. farby lub zdzieraniem tapet na ścianach 15.639	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15.639	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.639</b>
133 d.1.3 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach 62.56*1.6/2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40.038	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.038</b>
134 d.1.3 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 62.56-40.04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.520</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
135 d.1.3 .4.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		22.52	m <sup>2</sup>	22.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.52</b>
136 d.1.3 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		22.52	m <sup>2</sup>	22.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.52</b>
<b>1.3.4 .2</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
137 d.1.3 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cementowo-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cement. o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu- 25% pow. (12.31+26.11+3.24)*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.415	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.415</b>
138 d.1.3 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn. z zeskrob. farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		(12.31+26.11+3.24)*0.25	m <sup>2</sup>	10.415	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.415</b>
139 d.1.3 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		41.66	m <sup>2</sup>	41.66	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.66</b>
140 d.1.3 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		41.66	m <sup>2</sup>	41.66	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.66</b>
141 d.1.3 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		41.66	m <sup>2</sup>	41.66	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.66</b>
<b>1.3.4 .3</b>		<b>Posadzki</b>			
142 d.1.3 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		12.31+3.24+26.11	m <sup>2</sup>	41.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.660</b>
143 d.1.3 .4.3	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		12.31+3.24+26.11	m <sup>2</sup>	41.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.660</b>
144 d.1.3 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		41.67	m <sup>2</sup>	41.67	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.67</b>
145 d.1.3 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		26.11	m <sup>2</sup>	26.11	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.11</b>
146 d.1.3 .4.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		12.31+3.24	m <sup>2</sup>	15.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.550</b>
147 d.1.3 .4.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA	m		
		33	m	33	
				<b>RAZEM</b>	<b>33</b>
<b>1.4</b>		<b>3 piętro</b>			
<b>1.4.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>1.4.1 .1</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-pokoje</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
148 d.1.4 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (106+186.77)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  73.193	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.193</b>
149 d.1.4 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-pokoje  (106+186.77)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  73.193	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.193</b>
150 d.1.4 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje  292.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  292.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.77</b>
151 d.1.4 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku  292.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  292.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.77</b>
152 d.1.4 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje  292.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  292.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.77</b>
<b>1.4.1 .2</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 28,29,30,31,32,33</b>			
153 d.1.4 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 77.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  77.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.18</b>
154 d.1.4 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*5.77*3.18-0.9*2+2*2.97*3.18-1.5*2.08+2*0.26*3.18+2*0.56*2.08+2*4.66*3.18-(2*1.65*2.08+1.1*2.1))+2*5.77*3.18-2*0.9*2+2*0.56*2.1+2*0.56*2.08+2*0.56*2.08+2*5.04*3.18-2*1.65*2.08+2*0.56*2.08+2*4.05*3.18-(2*1.65*2.08+1.1*2.1))+2*5.77*3.18+2*0.56*2.1+0.56*1.1+2*0.56*2.08+2*0.56*1.65+2*4.74*3.18-(0.9*2.1+2*1.65*2.08)+2*0.56*2.08+2*0.56*1.65+2*0.56*2.1+0.56*0.9+2*5.77+2*4.86*3.18-(2*1.65*2.08+1.1*2.1))+2*0.56*2.08+2*0.56*1.65+2*0.56*2.1+0.56*1.1+2*5.77*3.18)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  77.178	
				<b>RAZEM</b>	<b>77.178</b>
155 d.1.4 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  308.71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.71</b>
156 d.1.4 .1.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  308.71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.71</b>
157 d.1.4 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  308.71	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.71	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.71</b>
<b>1.4.1 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 33,1,34,35,36,37,38</b>			
158 d.1.4 .1.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 85.01	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  85.01	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.01</b>
159 d.1.4 .1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*3.43*3.18-(1*2.1+1.73*1.59))+2*0.42*2.1+0.42*1+2*0.43*1.73+0.43*1.59+2*6.34*3.18-0.9*2+2*3.42*3.18-1.73*1.59+2*0.13*1.73+0.43*1.59+2*6.34*3.18-0.9*2+2*3.42*3.18-(1*2.1+1.74*1.59))+2*0.42*2.1+0.42*1.4+2*0.42*1.74+0.42*1.59+2*6.34*3.18+2*3.55*3.18-(0.9*2.1+1.9*1.59))+2*0.42*2.1+0.42*0.9+2*0.42*1.9+0.42*1.59+2*6.34*3.18+2*0.322*3.18-(0.9*2.1+1.9*1.59))+2*0.42*2.1+0.42*0.9+2*0.42*1.9+0.42*1.59+2*6.34*3.18-0.9*2.1+2*3.09*3.18-(0.9*2.1+1.87*1.59))+2*0.42*2.1+0.42*0.9+2*0.42*1.59+0.42*1.87+2*6.34*3.18-0.9*2.1)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  85.010	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.010</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
160 d.1.4 .1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  340.04	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  340.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>340.04</b>
161 d.1.4 .1.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  340.04	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  340.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>340.04</b>
162 d.1.4 .1.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  340.04	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  340.04	
				<b>RAZEM</b>	<b>340.04</b>
<b>1.4.1</b> <b>.4</b>		<b>Podłogi w pokojach</b>			
163 d.1.4 .1.4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  106+186.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  292.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.770</b>
164 d.1.4 .1.4	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłog. z tworzyw szt.  106+186.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  292.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>292.770</b>
165 d.1.4 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE milky blue  106	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  106	
				<b>RAZEM</b>	<b>106</b>
166 d.1.4 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE sky blue  186.77	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  186.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>186.77</b>
<b>1.4.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
167 d.1.4 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2  15	szt.  szt.	  15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
168 d.1.4 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  0.50*0.5*2*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.150</b>
169 d.1.4 .2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia  2*1.2	m  m	  2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
170 d.1.4 .2		Dostawa nadproży  2.4	mb  mb	  2.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.4</b>
171 d.1.4 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie  15	szt.  szt.	  15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
172 d.1.4 .2	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych  11*0.9*2+0.9*2+2*1*2+2*0.8*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  28.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.800</b>
173 d.1.4 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian  15*0.08*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
174 d.1.4 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami  15	szt.  szt.	  15	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
175	KNR 4-01	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.	RAZEM	15
d.1.4	0920-25				
.2		15	szt.	15	
				RAZEM	15
176	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek	szt.		
d.1.4	0921-01				
.2		15	szt.	15	
				RAZEM	15
177	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.4	0108-11				
.2		0.15	m <sup>3</sup>	0.15	
				RAZEM	0.15
178	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1.4	0108-12				
.2		0.15	m <sup>3</sup>	0.15	
				RAZEM	0.15
179		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1.4					
.2		0.15	m <sup>3</sup>	0.15	
				RAZEM	0.15
180	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km	t		
d.1.4	1107-01				
.2		0.3	t	0.3	
				RAZEM	0.3
181	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km	t		
d.1.4	1107-04				
.2		0.3	t	0.3	
				RAZEM	0.3
1.4.3		<b>Korytarz</b>			
1.4.3		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
.1					
182	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow.	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0711-01	(2*(16.89-3.07+11.73)*2.8-(4*0.9*2.1+1.6*2.1+4*0.9*2.1+2*1*2.1)+4*2*0.42*2.1+4*0.42*0.9+2*0.42*2.1+0.42*1.6+4*2*0.42*2.1+4*0.42*0.9+2*2*0.42*2.1+2*0.42*1)*0.25	m <sup>2</sup>	36.085	
.3.1					
				RAZEM	36.085
183	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0713-01				
.3.1		(2*(16.89-3.07+11.73)*2.8-(4*0.9*2.1+1.6*2.1+4*0.9*2.1+2*1*2.1)+4*2*0.42*2.1+4*0.42*0.9+2*0.42*2.1+0.42*1.6+4*2*0.42*2.1+4*0.42*0.9+2*2*0.42*2.1+2*0.42*1)*0.25	m <sup>2</sup>	36.085	
				RAZEM	36.085
184	KNR-W 2-02	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0844-03				
.3.1		144.34*1.6/2.08	m <sup>2</sup>	111.031	
				RAZEM	111.031
185	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1134-02	- powierzchnie pionowe			
.3.1		144.34-111.031	m <sup>2</sup>	33.309	
				RAZEM	33.309
186	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.4	2011-02				
.3.1		33.31	m <sup>2</sup>	33.31	
				RAZEM	33.31
187	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1510-01				
.3.1		33.31	m <sup>2</sup>	33.31	
				RAZEM	33.31
1.4.3		<b>Posadzki</b>			
.2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
188 d.1.4 .3.2	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		30.61+22.43+3.65	m <sup>2</sup>	56.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.690</b>
189 d.1.4 .3.2	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budyn- ków pod płytki z kamieni sztucznych, wy- kładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		30.61+22.43+3.65	m <sup>2</sup>	56.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.690</b>
190 d.1.4 .3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		56.69	m <sup>2</sup>	56.69	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.69</b>
191 d.1.4 .3.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-LA	m <sup>2</sup>		
		56.69	m <sup>2</sup>	56.69	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.69</b>
192 d.1.4 .3.2	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO-VA GALA	m		
		52	m	52	
				<b>RAZEM</b>	<b>52</b>
<b>1.4.3</b> <b>.3</b>		<b>Sufit podwieszony</b>			
193 d.1.4 .3.3	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji me- talowej z wypełnieniem płytami z włó- kien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm	m <sup>2</sup>		
		30.61+22.43+3.65	m <sup>2</sup>	56.690	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.690</b>
<b>1.4.4</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>1.4.4</b> <b>.1</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
194 d.1.4 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłóży z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow.	m <sup>2</sup>		
		18.201	m <sup>2</sup>	18.201	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.201</b>
195 d.1.4 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		18.201	m <sup>2</sup>	18.201	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.201</b>
196 d.1.4 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		72.84*1.6/2.5	m <sup>2</sup>	46.618	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.618</b>
197 d.1.4 .4.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		72.84	m <sup>2</sup>	72.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.84</b>
198 d.1.4 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		72.84-46.62	m <sup>2</sup>	26.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.220</b>
199 d.1.4 .4.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłóży z tynku	m <sup>2</sup>		
		26.22	m <sup>2</sup>	26.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.22</b>
200 d.1.4 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		26.22	m <sup>2</sup>	26.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.22</b>
<b>1.4.4</b> <b>.2</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
201 d.1.4 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłóży z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow.	m <sup>2</sup>		
		(28.15+11.41+3.02)*0.25	m <sup>2</sup>	10.645	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>10.645</b>
202 d.1.4 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa  (28.15+11.41+3.02)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.645	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.645</b>
203 d.1.4 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa  42.58	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42.58	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.58</b>
204 d.1.4 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku  42.58	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42.58	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.58</b>
205 d.1.4 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa  42.58	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42.58	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.58</b>
<b>1.4.4 .3</b>		<b>Posadzki</b>			
206 d.1.4 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  28.15+11.41+3.02	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.580</b>
207 d.1.4 .4.3	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet  28.15+11.41+3.02	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.580</b>
208 d.1.4 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome  42.58	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  42.58	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.58</b>
209 d.1.4 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA  28.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  28.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.15</b>
210 d.1.4 .4.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą  11.41+3.02	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.430</b>
211 d.1.4 .4.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymia- rach 30 x 30 cm wysokości cokolika rów- nej 15 cm GALA NOVA  33	m  m	  33	
				<b>RAZEM</b>	<b>33</b>
<b>1.5</b>		<b>4piętro</b>			
<b>1.5.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>1.5.1 .1</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-pokoje</b>			
212 d.1.5 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (92.44+198.72)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  72.790	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.790</b>
213 d.1.5 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-pokoje  (92.44+198.72)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  72.790	
				<b>RAZEM</b>	<b>72.790</b>
214 d.1.5 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje  291.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  291.16	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.16</b>
215 d.1.5 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku  291.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  291.16	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
216 d.1.5 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje	m <sup>2</sup>	RAZEM	291.16
		291.16	m <sup>2</sup>	291.16	
				RAZEM	291.16
1.5.1 .2		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 39,40,41,42,43,44,45,46,47</b>			
217 d.1.5 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*3.31*3.18-(3*0.67*1.59+0.9*2.1)+2*6.33*2.18+2*3.64*3.18-(3*0.67*1.59+0.9*2.1)+2*6.33*3.18+2*2.6*3.18-(2*0.67*1.59+0.9*2.1)+2*6.33*3.18+2*3.5*3.18*3*0.9*2.1+2*6.33*3.18+2*2.7*3.18-2*0.9*2.1+2*6.33*3.18+3.66*3.18-3*0.9*2.1+6.33*3.18+2*3.32*3.18-3*0.9*2+2.633*3.18+2*3.29*3.18-1.5*2.08-0.9*2.1+2*6.33*3.18)*0.25	m <sup>2</sup>	120.286	
			m <sup>2</sup>		
				RAZEM	120.286
218 d.1.5 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		0.25*481.15	m <sup>2</sup>	120.288	
				RAZEM	120.288
219 d.1.5 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		481.15	m <sup>2</sup>	481.15	
				RAZEM	481.15
220 d.1.5 .1.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		481.15	m <sup>2</sup>	481.15	
				RAZEM	481.15
221 d.1.5 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		481.15	m <sup>2</sup>	481.15	
				RAZEM	481.15
1.5.1 .3		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 48,48,1,48,2,49,50,51,52</b>			
222 d.1.5 .1.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 84.04	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	84.04	
				RAZEM	84.04
223 d.1.5 .1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(2*2.88*3.18-1.73*1.59+2*5.91*3.18-0.9*2+2*3.45*3.18-1.73*1.59-0.9*2.1+2*5.91*3.18-0.9*2+2*3.39*3.18-0.9*2.1+2*5.91*3.18+2*3.55*3.18-0.9*2.1-1.9*1.59+2*5.91*3.18+2*3.22*3.18-0.9*2.1-1.9*1.59+2*5.91*3.18-0.9*2+2*3.09*3.18-1.87*1.59+2*4.63*3.18-0.9*2+2*3.09*3.18+2*1.22*3.18-0.9*2.1-1*2)*0.25	m <sup>2</sup>	84.040	
				RAZEM	84.040
224 d.1.5 .1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		336.16	m <sup>2</sup>	336.16	
				RAZEM	336.16
225 d.1.5 .1.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		336.16	m <sup>2</sup>	336.16	
				RAZEM	336.16
226 d.1.5 .1.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		336.16	m <sup>2</sup>	336.16	
				RAZEM	336.16
1.5.1 .4		<b>Podłogi w pokojach</b>			
227 d.1.5 .1.4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		92.44+198.72	m <sup>2</sup>	291.160	
				RAZEM	291.160
228 d.1.5 .1.4	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cemento- wa gr.10-15mm pod wykładziny podłóg.z tworzyw szt.	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		92.44+198.72	m <sup>2</sup>	291.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.160</b>
229 d.1.5 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE anique green	m <sup>2</sup>		
		92.44	m <sup>2</sup>	92.44	
				<b>RAZEM</b>	<b>92.44</b>
230 d.1.5 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE frog green	m <sup>2</sup>		
		198.72	m <sup>2</sup>	198.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.72</b>
<b>1.5.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
231 d.1.5 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
232 d.1.5 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapien-nej	m <sup>3</sup>		
		0.40*0.5*2*0.3+0.1*0.3*0.3*2	m <sup>3</sup>	0.138	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.138</b>
233 d.1.5 .2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia	m		
		2*1.2+1.2	m	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
234 d.1.5 .2		Dostawa nadproży	mb		
		3.6	mb	3.6	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.6</b>
235 d.1.5 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlo- kalowych i wejściowych do lokalu malowa- ne dwukrotnie na budowie	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
236 d.1.5 .2	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
		16*0.9*2+0.9*2+1*2	m <sup>2</sup>	32.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.600</b>
237 d.1.5 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien-nej do ościeży lub powierzchni ścian	m <sup>2</sup>		
		18*0.08*2	m <sup>2</sup>	2.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.880</b>
238 d.1.5 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
239 d.1.5 .2	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
240 d.1.5 .2	KNR-W 4-01 0921-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
241 d.1.5 .2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.14	m <sup>3</sup>	0.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.14</b>
242 d.1.5 .2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.14	m <sup>3</sup>	0.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.14</b>
243 d.1.5 .2		utyliczacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		0.14	m <sup>3</sup>	0.14	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>0.14</b>
244 d.1.5 .2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km  0.4	t  t	  0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
245 d.1.5 .2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km  0.4	t  t	  0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
<b>1.5.3</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>1.5.3</b>		<b>Tynki, malowanie ścian</b>			
246 d.1.5 .3.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*(28.68-3.07)*2.8-(8*0.9*2.1+5*0.9*2.1)+2*13*0.42*2.1+13*0.42*0.9)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.673	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.673</b>
247 d.1.5 .3.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*(28.68-3.07)*2.8-(8*0.9*2.1+5*0.9*2.1)+2*13*0.42*2.1+13*0.42*0.9)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.673	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.673</b>
248 d.1.5 .3.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach  146.69*1.6/2.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  83.823	
				<b>RAZEM</b>	<b>83.823</b>
249 d.1.5 .3.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  144.69-83.82	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  60.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.870</b>
250 d.1.5 .3.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  60.87	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  60.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.87</b>
251 d.1.5 .3.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  60.87	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  60.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.87</b>
<b>1.5.3</b>		<b>Posadzki</b>			
252 d.1.5 .3.2	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  30.61+22.9+3.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  57.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.160</b>
253 d.1.5 .3.2	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budyn- ków pod płytki z kamieni sztucznych, wy- kładziny i parkiet  30.61+22.90+3.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  57.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.160</b>
254 d.1.5 .3.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome  57.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  57.16	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.16</b>
255 d.1.5 .3.2	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA- LA  57.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  57.16	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.16</b>
256 d.1.5 .3.2	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO- VA GALA  52	m  m	  52	
				<b>RAZEM</b>	<b>52</b>
<b>1.5.3</b>		<b>Sufit podwieszony</b>			
257 d.1.5 .3.3	NNRNKB 202 2702-01	(z.V) Sufity podwieszone o konstrukcji me- talowej z wypełnieniem płytami z włó- kien mineralnych z zast.profilu poprz.o dług. 60 cm  30.61+22.9+3.65	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  57.160	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1.5.4</b>		<b>Klatka schodowa</b>		<b>RAZEM</b>	<b>57.160</b>
<b>1.5.4.1</b>		<b>Tynki, malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
258 d.1.5 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 20.26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.26	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.26</b>
259 d.1.5 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*3.07*2.55-(0.9*2.1+1.59*3.9))+2*0.42*2.1+0.42*0.9+2*0.42*1.59+0.42*3.9+(2.23+2.36+3.7)*2*2.55-1.96*2.55+(0.82+1.59+0.68)*2.55-1.59*2.55+(1.86+2.22+0.65)*2*2.55+1.22*2.55)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.255	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.255</b>
260 d.1.5 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach  81.02*1.6/2.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 50.836	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.836</b>
261 d.1.5 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  81.02-50.84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.180</b>
262 d.1.5 .4.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  30.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.18</b>
263 d.1.5 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  30.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.18</b>
<b>1.5.4.2</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
264 d.1.5 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (11.03+2.91+28.61)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.638	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.638</b>
265 d.1.5 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa  (11.03+2.91+28.61)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.638	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.638</b>
266 d.1.5 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa  42.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.55	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.55</b>
267 d.1.5 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku  42.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.55	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.55</b>
268 d.1.5 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa  42.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.55	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.55</b>
<b>1.5.4.3</b>		<b>Posadzki</b>			
269 d.1.5 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  11.03+2.91+28.61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.550</b>
270 d.1.5 .4.3	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet  11.03+2.91+28.61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.550</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
271 d.1.5 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		42.55	m <sup>2</sup>	42.55	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.55</b>
272 d.1.5 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		28.61	m <sup>2</sup>	28.61	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.61</b>
273 d.1.5 .4.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		11.03+2.91	m <sup>2</sup>	13.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.940</b>
274 d.1.5 .4.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA	m		
		33	m	33	
				<b>RAZEM</b>	<b>33</b>
<b>2</b>		<b>BUDYNEK "B"</b>			
<b>2.1</b>		<b>parter</b>			
<b>2.1.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>2.1.1</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-pokoje</b>			
<b>.1</b>					
275 d.2.1 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cem. o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu- 25% pow. (12.66+9.91+13.45+9.01+17.35+17.85+11.69+2.45+12.2+8.64+12.65)*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31.965	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.965</b>
276 d.2.1 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach-pokoje	m <sup>2</sup>		
		(12.66+9.91+13.45+9.01+17.35+17.85+11.69+2.45+12.2+8.64+12.65)*0.25	m <sup>2</sup>	31.965	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.965</b>
277 d.2.1 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje	m <sup>2</sup>		
		127.86	m <sup>2</sup>	127.86	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.86</b>
278 d.2.1 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		127.86	m <sup>2</sup>	127.86	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.86</b>
279 d.2.1 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje	m <sup>2</sup>		
		127.86	m <sup>2</sup>	127.86	
				<b>RAZEM</b>	<b>127.86</b>
<b>2.1.1</b>		<b>Tynki, malowanie ścian-pokoje 1,2,3,4,5,6</b>			
<b>.2</b>					
280 d.2.1 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu-25 %pow. 235.28*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	58.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.820</b>
281 d.2.1 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(2*3.13*2.5-0.9*2+2*0.46*2+0.46*0.9+4.06*2.5-1.5*1.4+2*1.43*1.4+0.43*1.5+2*2.45*2.5-(0.9*2+1.5*1.4)+2*0.43*1.4+0.43*1.5+2*0.46*2+0.46*0.9+2*4.06*2.5-0.9*2+2*0.31*2+0.31*0.9+2*3.37*2.5-0.5*1.4+2*0.23*1.4+0.23*1.5+2*3.79*2.5-0.9*2+2*0.31*2+0.31*0.9+2*2.18*2.5-(1.5*1.4+0.9*2)+2*0.23*1.4+0.23*1.5+2*0.46*2+0.46*0.9+2*3.79*2.5-0.9*2+2*0.3*2+0.3*0.9+2*(4.31+4.05)*1.45-(2*0.9*1.45+1.5*1.4)+2*4.31-1.5*1.4+(0.23*1.4*2+0.23*1.5)+2*4.05*2.5-2*0.9*2+2*0.3*2+2*0.3*0.9+2*(4.4+4.05)*1.45-(2*0.8*1.45+1.5*1.4)+2*4.4*2.5-1.5*1.4+2*0.23*1.4+0.23*1.5+2*4.05*2.5-2*0.8*2+2*0.3*2+2*0.3*0.8)*0.25	m <sup>2</sup>	58.821	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.821</b>
282 d.2.1 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		235.28	m <sup>2</sup>	235.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>235.28</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
283 d.2.1 .1.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		235.28	m <sup>2</sup>	235.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>235.28</b>
284 d.2.1 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		235.28	m <sup>2</sup>	235.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>235.28</b>
<b>2.1.1 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 7,8,9,10</b>			
285 d.2.1 .1.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 138.59*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	34.648	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.648</b>
286 d.2.1 .1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(2*4.4*2.5-(0.6*0.9+1.5*1.45))+2*0.23*0.9+0.23*0.6+2*0.23*1.45+0.23*1.5+3.96*2.5+3.96*2.5-0.8*2+3.96*2.5-1.2*2.5+(0.48+0.6)*2.5-0.6*0.9+2*2*2.5+3*1.08*2.5-0.8*2+2*(0.91+1.5+0.67)*2.5-1.5*1.4+2*0.23*1.4+0.23*1.5+2*3.96*2.5-(1.11*2.5+0.9*2)+2*3.02*2.5-(0.9*2+1.5*1.4)+2*0.23*1.4+0.23*1.5+2*(1.22+1.26)*2.5+2*(1.33+0.99+0.81)*2.5-0.9*2+(1.48+1.5+0.99)*2.5-(0.9*2+1.5*1.4))*0.25	m <sup>2</sup>	34.647	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.647</b>
287 d.2.1 .1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		138.59	m <sup>2</sup>	138.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.59</b>
288 d.2.1 .1.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		138.59	m <sup>2</sup>	138.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.59</b>
289 d.2.1 .1.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		138.59	m <sup>2</sup>	138.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>138.59</b>
<b>2.1.1 .4</b>		<b>Podłogi w pokojach</b>			
290 d.2.1 .1.4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		30.88+70.95	m <sup>2</sup>	101.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.830</b>
291 d.2.1 .1.4	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cemento- wa gr.10-15mm pod wykładziny podłóg.z tworzyw szt.	m <sup>2</sup>		
		30.88+70.95	m <sup>2</sup>	101.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.830</b>
292 d.2.1 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE antique green	m <sup>2</sup>		
		30.88	m <sup>2</sup>	30.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.88</b>
293 d.2.1 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE frog green	m <sup>2</sup>		
		70.95	m <sup>2</sup>	70.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.95</b>
<b>2.1.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
294 d.2.1 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
295 d.2.1 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych-powiększ otworu	m <sup>3</sup>		
		2*0.3*0.5+2*2*0.1*0.3	m <sup>3</sup>	0.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.420</b>
296 d.2.1 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- gniazda dla wzmocnień	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4*0.1*0.3*0.3	m <sup>3</sup>	0.036	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.036</b>
297 d.2.1 .2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia	m		
		4*1.2	m	4.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.800</b>
298 d.2.1 .2		Dostawa nadproży	mb		
		4.8	mb	4.8	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.8</b>
299 d.2.1 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlo- kalowych i wejściowych do lokalu malowa- ne dwukrotnie na budowie	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
300 d.2.1 .2	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
		9*0.9*2+2*0.8*2+3*0.9*2+4*0.8*2	m <sup>2</sup>	31.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.200</b>
301 d.2.1 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien- nej do ościeży lub powierzchni ścian	m <sup>2</sup>		
		18*0.1*0.3	m <sup>2</sup>	0.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.540</b>
302 d.2.1 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
303 d.2.1 .2	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
		18	szt.	18	
				<b>RAZEM</b>	<b>18</b>
304 d.2.1 .2	KNR-W 4-01 0921-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek	szt.		
		17	szt.	17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
305 d.2.1 .2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.42+0.036	m <sup>3</sup>	0.456	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.456</b>
306 d.2.1 .2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.456	m <sup>3</sup>	0.456	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.456</b>
307 d.2.1 .2		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		0.456	m <sup>3</sup>	0.456	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.456</b>
308 d.2.1 .2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km	t		
		0.4	t	0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
309 d.2.1 .2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km	t		
		0.4	t	0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
<b>2.1.3</b>		<b>Ubikacje</b>			
<b>2.1.3</b>		<b>Demontaz umywalek ,misek ustepowych,pisuarów</b>			
310 d.2.1 .3.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
311 d.2.1 .3.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2.1.3 .2</b>		<b>ściany z płytek glazurowanych</b>			
312 d.2.1 .3.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cemento- wo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas- trach o pow. odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
313 d.2.1 .3.2	KNR-W 4-01 0711-06	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cementowej na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
314 d.2.1 .3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
315 d.2.1 .3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		2*2*2.5	m <sup>2</sup>	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
316 d.2.1 .3.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej GALA NOVA	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
317 d.2.1 .3.2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		5	m	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
<b>2.1.3 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
318 d.2.1 .3.3	KNR-W 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, bel- kach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pusta- ków ceramicznych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu- przyjęto 25 % pow.	m <sup>2</sup>		
		2.5	m <sup>2</sup>	2.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.5</b>
319 d.2.1 .3.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		2*2.5*0.5	m <sup>2</sup>	2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
320 d.2.1 .3.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		2.5	m <sup>2</sup>	2.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.5</b>
321 d.2.1 .3.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		2.5	m <sup>2</sup>	2.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.5</b>
322 d.2.1 .3.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		2.5	m <sup>2</sup>	2.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.5</b>
<b>2.1.3 .4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
323 d.2.1 .3.4	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow.	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
324 d.2.1 .3.4	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
325 d.2.1 .3.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
326 d.2.1 .3.4	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
327 d.2.1 .3.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
<b>2.1.3 .5</b>		<b>Posadzki z płytek glazurowanych</b>			
328 d.2.1 .3.5	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
329 d.2.1 .3.5	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami za- tarte na gładko gr.25mm	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
330 d.2.1 .3.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzki	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
331 d.2.1 .3.5	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
332 d.2.1 .3.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
333 d.2.1 .3.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		5.21	m <sup>2</sup>	5.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.21</b>
334 d.2.1 .3.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NOVA GALA	m		
		5	m	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
<b>2.1.3 .6</b>		<b>Biały montaż</b>			
335 d.2.1 .3.6	KNR-W 4-02 0220-04	Wymiana umywalki porcelanowej bez wsporników z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
336 d.2.1 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
337 d.2.1 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0202-01	Armatura spłukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
338 d.2.1 .3.6	KNNR 4 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2.1.3 .7</b>		<b>Wywiezienie gruzu</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
339 d.2.1 .3.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami skrzyniowymi na odl.do 1 km  2*0.5*0.5*0.5	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.250</b>
340 d.2.1 .3.7	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każ- dy nast. 1 km  0.25	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.25</b>
341 d.2.1 .3.7		utyliczacja gruzu  0.25	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.25</b>
<b>2.1.4</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>2.1.4</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
342 d.2.1 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*3.2*2.5-2*0.9*2+2*1.08*2.5)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.450</b>
343 d.2.1 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*3.2*2.5-2*0.9*2+2*1.08*2.5)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.450</b>
344 d.2.1 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach  17*1.6/2.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.880</b>
345 d.2.1 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  17.18-10.88	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.300</b>
346 d.2.1 .4.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  6.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.3</b>
347 d.2.1 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  6.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.3</b>
<b>2.1.4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
348 d.2.1 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 25.27*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.318	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.318</b>
349 d.2.1 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa  25.27*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.318	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.318</b>
350 d.2.1 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa  25.27	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.27</b>
351 d.2.1 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku  25.27	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.27</b>
352 d.2.1 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa  25.27	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.27</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>2.1.4</b>		<b>Posadzki</b>			
353 d.2.1 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		16.37+8.09+0.81	m <sup>2</sup>	25.270	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.270</b>
354 d.2.1 .4.3	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budyn- ków pod płytki z kamieni sztucznych, wy- kładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		16.37+8.09+0.81	m <sup>2</sup>	25.270	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.270</b>
355 d.2.1 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		25.27	m <sup>2</sup>	25.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.27</b>
356 d.2.1 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-LA	m <sup>2</sup>		
		25.27	m <sup>2</sup>	25.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.27</b>
357 d.2.1 .4.3	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO-VA GALA	m		
		20	m	20	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
<b>2.1.5</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>2.1.5</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
358 d.2.1 .5.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. $2*(2*(1.6+1.53+1.59)*3.58-(0.9*2+0.8*2))+2*(1.6+1.53+1.59)*3.58-2*1.19*3.58+2*2.32*3.58-0.9*2.05+2.27*3.58-1.2+2*(1.09+1.45+1.43)*3.58-2*1.16*3.58)*0.25$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	48.741	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.741</b>
359 d.2.1 .5.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		48.74	m <sup>2</sup>	48.74	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.74</b>
360 d.2.1 .5.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		195*1.6/3.58	m <sup>2</sup>	87.151	
				<b>RAZEM</b>	<b>87.151</b>
361 d.2.1 .5.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		195-87.15	m <sup>2</sup>	107.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.850</b>
362 d.2.1 .5.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		107.85	m <sup>2</sup>	107.85	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.85</b>
363 d.2.1 .5.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		107.85	m <sup>2</sup>	107.85	
				<b>RAZEM</b>	<b>107.85</b>
<b>2.1.5</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
364 d.2.1 .5.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. $14.77*0.25$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.693	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.693</b>
365 d.2.1 .5.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		14.77*0.25	m <sup>2</sup>	3.693	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.693</b>
366 d.2.1 .5.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		14.77	m <sup>2</sup>	14.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.77</b>
367 d.2.1 .5.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		14.77	m <sup>2</sup>	14.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.77</b>
368 d.2.1 .5.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi - powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		14.77	m <sup>2</sup>	14.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.77</b>
<b>2.1.5</b> <b>.3</b>		<b>Posadzki</b>			
369 d.2.1 .5.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		14.77	m <sup>2</sup>	14.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.77</b>
370 d.2.1 .5.3	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		14.77	m <sup>2</sup>	14.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.77</b>
371 d.2.1 .5.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		14.77	m <sup>2</sup>	14.77	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.77</b>
372 d.2.1 .5.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		11.54	m <sup>2</sup>	11.54	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.54</b>
373 d.2.1 .5.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		3.23+0.48+2.21+0.32	m <sup>2</sup>	6.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.240</b>
374 d.2.1 .5.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA	m		
		30	m	30	
				<b>RAZEM</b>	<b>30</b>
<b>2.2</b>		<b>1 piętro</b>			
<b>2.2.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>2.2.1</b> <b>.1</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-pokoje</b>			
375 d.2.2 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cem. o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu- 25% pow. 0.25*132.93	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	33.233	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.233</b>
376 d.2.2 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-pokoje	m <sup>2</sup>		
		33.23	m <sup>2</sup>	33.23	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.23</b>
377 d.2.2 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje	m <sup>2</sup>		
		132.93	m <sup>2</sup>	132.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.93</b>
378 d.2.2 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		132.93	m <sup>2</sup>	132.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.93</b>
379 d.2.2 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi - powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje	m <sup>2</sup>		
		132.93	m <sup>2</sup>	132.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.93</b>
<b>2.2.1</b> <b>.2</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 11,12,13,14,15,16,17,18</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
380 d.2.2 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapraw c.-w. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 66.88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.88</b>
381 d.2.2 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*5.69*2.51-(0.9*2+0.5*1.4)+2*0.45*2+0.45*0.9+2*4.06*2.51-1.5*1.4+2*0.23*1.4+0.23*1.5+2*5.64*2.51-(2*1.5*1.4+0.9*2)+2*0.45*2+0.45*0.9+2*4.06*2.51+2*7.06*2.51-(2*1.5*1.4+0.9*2)+2*0.45*2+0.45*0.9+2*4.06*2.51-0.8*2+2*4.46*2.51-(1.5*1.4+0.8*2)+2*4.36*2.51-0.8*2+2*3.1*2.51-(0.9*2+0.5*1.4)+2*0.23*1.4+0.23*1.5+2*2.52*2.51+2*4.24*2.51-(0.9*2+1.5*1.4)+2*2.52*2.51+2*4.22*2.51-(0.9*2+1.5*1.4+2*0.23*1.4+0.23*1.5)+2*2.52*2.51)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.881	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.881</b>
382 d.2.2 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  267.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 267.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>267.52</b>
383 d.2.2 .1.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  267.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 267.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>267.52</b>
384 d.2.2 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  267.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 267.52	
				<b>RAZEM</b>	<b>267.52</b>
<b>2.2.1</b> <b>.3</b>		<b>Podłogi w pokojach</b>			
385 d.2.2 .1.3	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  43.34+89.59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 132.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.930</b>
386 d.2.2 .1.3	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa gr.10-15mm pod wykładziny podłog.z tworzyw szt.  43.34+89.59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 132.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>132.930</b>
387 d.2.2 .1.3	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE milky blue  43.34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 43.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.34</b>
388 d.2.2 .1.3	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTEsky blue  89.59	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 89.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>89.59</b>
<b>2.2.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
389 d.2.2 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2  17	szt. szt.	 17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
390 d.2.2 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych-powiększ otworu drzw. 6*2*0.3*0.3+2*2*0.1*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.200</b>
391 d.2.2 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- gniazda dla wzmocnień  5*2*0.5*0.3*0.3+2*2*0.3*0.2*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.522	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.522</b>
392 d.2.2 .2	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia  9*1.2	m m	 10.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.800</b>
393 d.2.2 .2		Dostawa nadproży  10.8	mb mb	 10.8	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>10.8</b>
394 d.2.2 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzno- kalowych i wejściowych do lokalu malowa- ne dwukrotnie na budowie	szt.		
		17	szt.	17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
395 d.2.2 .2	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
		7*0.9*2+1*0.8*2+3*0.9*2	m <sup>2</sup>	19.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.600</b>
396 d.2.2 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien- nej do ościeży lub powierzchni ścian	m <sup>2</sup>		
		6*0.8*2	m <sup>2</sup>	9.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.600</b>
397 d.2.2 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami	szt.		
		17	szt.	17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
398 d.2.2 .2	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
		17	szt.	17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
399 d.2.2 .2	KNR-W 4-01 0921-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek	szt.		
		17	szt.	17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
400 d.2.2 .2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		1.2+0.52	m <sup>3</sup>	1.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.720</b>
401 d.2.2 .2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		1.72	m <sup>3</sup>	1.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.72</b>
402 d.2.2 .2		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		1.72	m <sup>3</sup>	1.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.72</b>
403 d.2.2 .2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km	t		
		0.4	t	0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
404 d.2.2 .2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km	t		
		0.4	t	0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
<b>2.2.3</b>		<b>Ubikacje</b>			
<b>2.2.3</b>		<b>Demontaz umywalek ,misek ustepowych,pisuarów</b>			
<b>.1</b>					
405 d.2.2 .3.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
406 d.2.2 .3.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2.2.3</b>		<b>ściany z płytek glazurowanych</b>			
<b>.2</b>					
407 d.2.2 .3.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cemento- wo-wapiennej na ścianach, filarach, pi- las- trach o pow. odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		10	m <sup>2</sup>	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
408 d.2.2 .3.2	KNR-W 4-01 0711-06	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cementowej na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu 10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
409 d.2.2 .3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe  2*2*2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
410 d.2.2 .3.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej GALA NOVA  10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
411 d.2.2 .3.2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm  5	m m	 5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
<b>2.2.3 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
412 d.2.2 .3.3	KNR-W 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, bel- kach, podciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z cegły, pusta- ków ceramicznych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu- przyjęto 25 % pow. 1.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.22</b>
413 d.2.2 .3.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  1.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.22</b>
414 d.2.2 .3.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  1.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.22</b>
415 d.2.2 .3.3	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  1.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.22</b>
416 d.2.2 .3.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  1.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.22	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.22</b>
<b>2.2.3 .4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
417 d.2.2 .3.4	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 6.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
418 d.2.2 .3.4	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa  6.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
419 d.2.2 .3.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa  6.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
420 d.2.2 .3.4	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku  6.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
421 d.2.2 .3.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa  6.08	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
<b>2.2.3 .5</b>		<b>Posadzki z płytek glazurowanych</b>			



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
422 d.2.2 .3.5	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
423 d.2.2 .3.5	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami za- tarte na gładko gr.25mm	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
424 d.2.2 .3.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z fo- llii polietylen.szerokiej poziome podpo- sadz- kowe	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
425 d.2.2 .3.5	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
426 d.2.2 .3.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
427 d.2.2 .3.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA- LA	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
428 d.2.2 .3.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO- VA GALA	m		
		10	m	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
<b>2.2.3 .6</b>		<b>Biały montaz</b>			
429 d.2.2 .3.6	KNR-W 4-02 0220-04	Wymiana umywalki porcelanowej bez wsporników z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
430 d.2.2 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie monta- żowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
431 d.2.2 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0202-01	Armatura spłukująca miski ustępowe pneu- matyczna ręczna ścienna	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
432 d.2.2 .3.6	KNNR 4 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2.2.3 .7</b>		<b>Wywiezienie gruzu</b>			
433 d.2.2 .3.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		2*0.5*0.5*0.5	m <sup>3</sup>	0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.250</b>
434 d.2.2 .3.7	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każ- dy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.25	m <sup>3</sup>	0.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.25</b>
435 d.2.2 .3.7		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		0.25	m <sup>3</sup>	0.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.25</b>
<b>2.2.4</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>2.2.4 .1</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
436 d.2.2 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*(1.35+1.65+1.37+7.47+0.72+0.42+1.1+2.7+1.1+7.93)*2.8+(1.96+0.56)*2.8-(0.9*2.1+2*1*2.1+1*1*2.1*7+1*2.1))*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	31.808	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.808</b>
437 d.2.2 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  2*(4.22+0.1+4.24+0.32+3.1+0.1+1.1+0.3+3.04)*2.53-6*0.9*2+6*2*0.45*2+6*0.45*0.9+(0.78+1+2.19)*2.53-1*2+2.43*2.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	100.213	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.213</b>
438 d.2.2 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach  100.2*1.6/2.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	63.368	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.368</b>
439 d.2.2 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  100.213-63.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.843	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.843</b>
440 d.2.2 .4.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  36.84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.84</b>
441 d.2.2 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  36.84	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	36.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.84</b>
<b>2.2.4</b> <b>.2</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
442 d.2.2 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 33.24*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.310</b>
443 d.2.2 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa  8.31	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.31	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.31</b>
444 d.2.2 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa  33.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.24</b>
445 d.2.2 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku  33.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.24</b>
446 d.2.2 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa  33.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.24</b>
<b>2.2.4</b> <b>.3</b>		<b>Posadzki</b>			
447 d.2.2 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  16.88+14.04+2.32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.240</b>
448 d.2.2 .4.3	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budyn- ków pod płytki z kamieni sztucznych, wy- kładziny i parkiet  16.88+14.04+2.32	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.240</b>
449 d.2.2 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome  33.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.24</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
450 d.2.2 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-LA	m <sup>2</sup>		
		33.24	m <sup>2</sup>	33.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.24</b>
451 d.2.2 .4.3	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO-VA GALA	m		
		30	m	30	
				<b>RAZEM</b>	<b>30</b>
<b>2.2.5</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>2.2.5</b> <b>.1</b>		<b>Tynki, malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
452 d.2.2 .5.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*18.67	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.668	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.668</b>
453 d.2.2 .5.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		4.67	m <sup>2</sup>	4.67	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.67</b>
454 d.2.2 .5.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		18.67*1.6/2.53	m <sup>2</sup>	11.807	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.807</b>
455 d.2.2 .5.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		18.67-11.81	m <sup>2</sup>	6.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.860</b>
456 d.2.2 .5.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		6.86	m <sup>2</sup>	6.86	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.86</b>
457 d.2.2 .5.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		6.86	m <sup>2</sup>	6.86	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.86</b>
<b>2.2.5</b> <b>.2</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
458 d.2.2 .5.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 0.25*9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.250</b>
459 d.2.2 .5.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		2.25	m <sup>2</sup>	2.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.25</b>
460 d.2.2 .5.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		9.08	m <sup>2</sup>	9.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.08</b>
461 d.2.2 .5.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		9.08	m <sup>2</sup>	9.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.08</b>
462 d.2.2 .5.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		9.08	m <sup>2</sup>	9.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.08</b>
<b>2.2.5</b> <b>.3</b>		<b>Posadzki</b>			
463 d.2.2 .5.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		9.28	m <sup>2</sup>	9.28	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
464	KNNR 2 d.2.2 .5.3	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		9.28	m <sup>2</sup>	9.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.28</b>
465	NNRNKB 202 d.2.2 .5.3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		9.28	m <sup>2</sup>	9.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.28</b>
466	KNR 0-12 d.2.2 .5.3	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-LA	m <sup>2</sup>		
		4.42	m <sup>2</sup>	4.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.42</b>
467	KNR 0-12 d.2.2 .5.3	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA	m		
		10	m	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
468	KNR 0-12 d.2.2 .5.3	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		3.61+1.05+2.41+0.7	m <sup>2</sup>	7.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.770</b>
<b>2.3</b>		<b>2 piętro</b>			
<b>2.3.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>2.3.1</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-pokoje</b>			
<b>.1</b>					
469	KNR-W 4-01 d.2.3 .1.1	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (46.54+103.14)*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	37.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.420</b>
470	KNR 4-01 d.2.3 .1.1	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-pokoje	m <sup>2</sup>		
		37.42	m <sup>2</sup>	37.42	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.42</b>
471	NNRNKB 202 d.2.3 .1.1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje	m <sup>2</sup>		
		149.68	m <sup>2</sup>	149.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.68</b>
472	KNR-W 2-02 d.2.3 .1.1	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		283.53	m <sup>2</sup>	283.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>283.53</b>
473	KNR-W 2-02 d.2.3 .1.1	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje	m <sup>2</sup>		
		149.68	m <sup>2</sup>	149.68	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.68</b>
<b>2.3.1</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 21,22,23,24,25</b>			
<b>.2</b>					
474	KNR-W 4-01 d.2.3 .1.2	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*177.6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.400</b>
475	KNR 4-01 d.2.3 .1.2	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		44.405	m <sup>2</sup>	44.405	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.405</b>
476	NNRNKB 202 d.2.3 .1.2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		177.62	m <sup>2</sup>	177.62	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.62</b>
477	KNR-W 2-02 d.2.3 .1.2	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		177.62	m <sup>2</sup>	177.62	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
478 d.2.3 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>	RAZEM	177.62
		177.62	m <sup>2</sup>	177.62	
				RAZEM	177.62
<b>2.3.1</b> <b>.3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 26,27,28,29,30</b>			
479 d.2.3 .1.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow.	m <sup>2</sup>		
		113.28*0.25	m <sup>2</sup>	28.320	
				RAZEM	28.320
480 d.2.3 .1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		(2*3.05*2.53+2*4.09*2.53-1.5*1.45-0.9*2+2*2.53*(3.13+1.1)-0.9*2-1.5*1.4+2*2.53*2.66+4.2*2*2.53-0.9*2-1.5*1.4+0.23*1.4*2+0.23*1.5+2*2.53*4.2-0.9*2-1.5*1.4+0.23*1.5*2+0.23*1.4+2*2.53*2.66)*0.25	m <sup>2</sup>	28.320	
				RAZEM	28.320
481 d.2.3 .1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		113.28	m <sup>2</sup>	113.28	
				RAZEM	113.28
482 d.2.3 .1.3	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		113.28	m <sup>2</sup>	113.28	
				RAZEM	113.28
483 d.2.3 .1.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		113.28	m <sup>2</sup>	113.28	
				RAZEM	113.28
<b>2.3.1</b> <b>.4</b>		<b>Podłogi w pokojach</b>			
484 d.2.3 .1.4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		46.54+103.14	m <sup>2</sup>	149.680	
				RAZEM	149.680
485 d.2.3 .1.4	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cemento- wa gr.10-15mm pod wykładziny podłóg.z tworzyw szt.	m <sup>2</sup>		
		46.54+103.14	m <sup>2</sup>	149.680	
				RAZEM	149.680
486 d.2.3 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE antique green	m <sup>2</sup>		
		46.54	m <sup>2</sup>	46.54	
				RAZEM	46.54
487 d.2.3 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE frog green	m <sup>2</sup>		
		103.14	m <sup>2</sup>	103.14	
				RAZEM	103.14
<b>2.3.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
488 d.2.3 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		16	szt.	16	
				RAZEM	16
489 d.2.3 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapien- nej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych-powiększ otworu drzw.	m <sup>3</sup>		
		6*0.3*0.3*2+3*0.3*0.1*2	m <sup>3</sup>	1.260	
				RAZEM	1.260
490 d.2.3 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapien- nej- gniazda dla wzmocnień	m <sup>3</sup>		
		4*2*0.3*0.3*0.3+6*2*0.1*0.3*0.3	m <sup>3</sup>	0.324	
				RAZEM	0.324
491 d.2.3 .2	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia	m		
		10*1.2	m	12.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
492		Dostawa nadproży	mb	RAZEM	12.000
d.2.3					
.2		12	mb	12	
				RAZEM	12
493	KNR-W 2-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzno- kalowych i wejściowych do lokalu	szt.		
d.2.3	1025-03	malowa- ne dwukrotnie na budowie			
.2		16	szt.	16	
				RAZEM	16
494	KNNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
d.2.3	1103-01				
.2		10*0.9*2+2*0.8*2+2*0.9*2+2*0.8*2	m <sup>2</sup>	28.000	
				RAZEM	28.000
495	KNR 4-01	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien-	m <sup>2</sup>		
d.2.3	0306-02	nej do ościeży lub powierzchni ścian			
.2		16*0.1*2*2	m <sup>2</sup>	6.400	
				RAZEM	6.400
496	KNR 4-01	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
d.2.3	0920-20				
.2		16	szt.	16	
				RAZEM	16
497	KNR 4-01	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
d.2.3	0920-25				
.2		16	szt.	16	
				RAZEM	16
498	KNR-W 4-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek	szt.		
d.2.3	0921-01				
.2		16	szt.	16	
				RAZEM	16
499	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi na odl.do	m <sup>3</sup>		
d.2.3	0108-11	1 km			
.2		1.26+0.32	m <sup>3</sup>	1.580	
				RAZEM	1.580
500	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi - za każdy	m <sup>3</sup>		
d.2.3	0108-12	nast. 1 km			
.2		1.58	m <sup>3</sup>	1.58	
				RAZEM	1.58
501		utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.2.3					
.2		1.58	m <sup>3</sup>	1.58	
				RAZEM	1.58
502	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz-	t		
d.2.3	1107-01	nym na odl. do 1 km			
.2		0.4	t	0.4	
				RAZEM	0.4
503	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km	t		
d.2.3	1107-04	po- nad 1 km-9 km			
.2		0.4	t	0.4	
				RAZEM	0.4
2.3.3		Ubikacje			
2.3.3		Demontaz umywalek ,misek ustepowych,pisuarów			
.1					
504	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.2.3	0235-06				
.3.1		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
505	KNR 4-02	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.2.3	0235-08				
.3.1		1	kpl.	1	
				RAZEM	1
2.3.3		ściany z płytek glazurowanych			
.2					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
506 d.2.3 .3.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cemento- wo-wapiennej na ścianach, filarach, pi- las- trach o pow. odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		25.84	m <sup>2</sup>	25.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.84</b>
507 d.2.3 .3.2	KNR-W 4-01 0711-06	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cementowej na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu	m <sup>2</sup>		
		25.84	m <sup>2</sup>	25.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.84</b>
508 d.2.3 .3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		2*1.14*2-0.9*2-0.6*0.9+2*2.66*2+2*1.17*2-0.9*2-0.6*0.9+2*2.66*2	m <sup>2</sup>	25.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.840</b>
509 d.2.3 .3.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej GALA NOVA	m <sup>2</sup>		
		25.84	m <sup>2</sup>	25.84	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.84</b>
510 d.2.3 .3.2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		35	m	35	
				<b>RAZEM</b>	<b>35</b>
<b>2.3.3</b> <b>.3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
511 d.2.3 .3.3	KNR-W 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, bel- kach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pusta- ków ceramicznych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu- przyjęto 25 % pow. 0.25*6.88	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.720</b>
512 d.2.3 .3.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		1.72	m <sup>2</sup>	1.72	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.72</b>
513 d.2.3 .3.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		6.88	m <sup>2</sup>	6.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.88</b>
514 d.2.3 .3.3	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		6.88	m <sup>2</sup>	6.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.88</b>
515 d.2.3 .3.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		6.88	m <sup>2</sup>	6.88	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.88</b>
<b>2.3.3</b> <b>.4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
516 d.2.3 .3.4	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 6.34	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
517 d.2.3 .3.4	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
518 d.2.3 .3.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
519 d.2.3 .3.4	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
520 d.2.3 .3.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
<b>2.3.3</b> <b>.5</b>		<b>Posadzki z płytek glazurowanych</b>			
521 d.2.3 .3.5	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
522 d.2.3 .3.5	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami za- tarte na gładko gr.25mm	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
523 d.2.3 .3.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podpo- sadz- kowe	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
524 d.2.3 .3.5	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
525 d.2.3 .3.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
526 d.2.3 .3.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA- LA	m <sup>2</sup>		
		6.34	m <sup>2</sup>	6.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.34</b>
527 d.2.3 .3.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO- VA GALA	m		
		10	m	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
<b>2.3.3</b> <b>.6</b>		<b>Biały montaż</b>			
528 d.2.3 .3.6	KNR-W 4-02 0220-04	Wymiana umywalki porcelanowej bez wsporników z syfonem z tworzywa	kpl.		
		2	kpl.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
529 d.2.3 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie monta- żowym - ustęp	kpl.		
		2	kpl.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
530 d.2.3 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0202-01	Armatura spłukująca miski ustępowe pneu- matyczna ręczna ścienna	kpl.		
		2	kpl.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
531 d.2.3 .3.6	KNR 4 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
<b>2.3.3</b> <b>.7</b>		<b>Wywiezienie gruzu</b>			
532 d.2.3 .3.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		4*0.5*0.5*0.5	m <sup>3</sup>	0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
533 d.2.3 .3.7	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każ- dy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.5	m <sup>3</sup>	0.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.5</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
534 d.2.3 .3.7		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		0.5	m <sup>3</sup>	0.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.5</b>
<b>2.3.4</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>2.3.4</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
<b>.1</b>					
535 d.2.3 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*57.01	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.253	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.253</b>
536 d.2.3 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.25	
		14.25		<b>RAZEM</b>	<b>14.25</b>
537 d.2.3 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36.341	
		57.01*1.6/2.51		<b>RAZEM</b>	<b>36.341</b>
538 d.2.3 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.670	
		57.01-36.34		<b>RAZEM</b>	<b>20.670</b>
539 d.2.3 .4.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.67	
		20.67		<b>RAZEM</b>	<b>20.67</b>
540 d.2.3 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20.67	
		20.67		<b>RAZEM</b>	<b>20.67</b>
<b>2.3.4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
<b>.2</b>					
541 d.2.3 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 0.25*21.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.433	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.433</b>
542 d.2.3 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.43	
		5.43		<b>RAZEM</b>	<b>5.43</b>
543 d.2.3 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.73	
		21.73		<b>RAZEM</b>	<b>21.73</b>
544 d.2.3 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.73	
		21.73		<b>RAZEM</b>	<b>21.73</b>
545 d.2.3 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.73	
		21.73		<b>RAZEM</b>	<b>21.73</b>
<b>2.3.4</b>		<b>Posadzki</b>			
<b>.3</b>					
546 d.2.3 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.730	
		10.12+10.36+1.25		<b>RAZEM</b>	<b>21.730</b>
547 d.2.3 .4.3	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budyn- ków pod płytki z kamieni sztucznych, wy- kładziny i parkiet	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.73	
		21.73			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
548 d.2.3 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>	RAZEM	21.73
		21.73	m <sup>2</sup>	21.73	
				RAZEM	21.73
549 d.2.3 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		21.73	m <sup>2</sup>	21.73	
				RAZEM	21.73
550 d.2.3 .4.3	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO-VA GALA	m		
		20	m	20	
				RAZEM	20
2.3.5		<b>Klatka schodowa</b>			
2.3.5 .1		<b>Tynki,malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
551 d.2.3 .5.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*16.17	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	4.043	
				RAZEM	4.043
552 d.2.3 .5.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		4.04	m <sup>2</sup>	4.04	
				RAZEM	4.04
553 d.2.3 .5.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykonywane mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		16.17*1.6/2.53	m <sup>2</sup>	10.226	
				RAZEM	10.226
554 d.2.3 .5.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		5.94	m <sup>2</sup>	5.94	
				RAZEM	5.94
555 d.2.3 .5.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		5.94	m <sup>2</sup>	5.94	
				RAZEM	5.94
556 d.2.3 .5.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		5.94	m <sup>2</sup>	5.94	
				RAZEM	5.94
2.3.5 .2		<b>Tynki,malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
557 d.2.3 .5.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (95.86+185.55)*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	70.353	
				RAZEM	70.353
558 d.2.3 .5.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		4.73+2.75+1.05	m <sup>2</sup>	8.530	
				RAZEM	8.530
559 d.2.3 .5.2	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		8.53	m <sup>2</sup>	8.53	
				RAZEM	8.53
560 d.2.3 .5.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		8.53	m <sup>2</sup>	8.53	
				RAZEM	8.53
561 d.2.3 .5.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		283.53	m <sup>2</sup>	283.53	
				RAZEM	283.53

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
562 d.2.3 .5.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		8.53	m <sup>2</sup>	8.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.53</b>
<b>2.3.5 .3</b>		<b>Posadzki</b>			
563 d.2.3 .5.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		4.73+0.7+2.75+1.05	m <sup>2</sup>	9.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.230</b>
564 d.2.3 .5.3	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		9.23	m <sup>2</sup>	9.23	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.23</b>
565 d.2.3 .5.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		9.23	m <sup>2</sup>	9.23	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.23</b>
566 d.2.3 .5.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-LA	m <sup>2</sup>		
		4.73	m <sup>2</sup>	4.73	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.73</b>
567 d.2.3 .5.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		0.7+2.75+1.05	m <sup>2</sup>	4.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.500</b>
568 d.2.3 .5.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymia- rach 30 x 30 cm wysokości cokolika rów- nej 15 cm GALA NOVA	m		
		10	m	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
<b>2.4</b>		<b>3 piętro</b>			
<b>2.4.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>2.4.1 .1</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-pokoje</b>			
569 d.2.4 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (47.59+102.24)*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	37.458	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.458</b>
570 d.2.4 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-pokoje	m <sup>2</sup>		
		(47.59+102.24)*0.25	m <sup>2</sup>	37.458	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.458</b>
571 d.2.4 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje	m <sup>2</sup>		
		149.83	m <sup>2</sup>	149.83	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.83</b>
572 d.2.4 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		149.83	m <sup>2</sup>	149.83	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.83</b>
573 d.2.4 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje	m <sup>2</sup>		
		149.83	m <sup>2</sup>	149.83	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.83</b>
<b>2.4.1 .2</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 31,32,33,34,35</b>			
574 d.2.4 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*206.8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	51.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.700</b>
575 d.2.4 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(2*5.69*2.62-1.5*1.4-0.9*2+0.23*2*2+0.23*0.9+0.3*2*2+0.3*0.9+2*4.06*2.62-1.5*1.4+0.2*2*1.4*0.23*1.5+2*5.64*2.59-2*1.5*1.4-0.9*2+0.23*1.4*2*2+0.23*2*1.5+0.3*2*2+0.3*0.9+2*4.06*2.59+2*4.07*2.6-1.5*1.4-0.9*2+2*4.06*2.6+2*3.27*2.6-1.5*1.4-0.9*2+2*4.06*2.62+2*4.05*2.6-1.5*1.4-0.8*2+2*4.06*2.6)*0.25$	m <sup>2</sup>	51.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.700</b>
576 d.2.4 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		206.8	m <sup>2</sup>	206.8	
				<b>RAZEM</b>	<b>206.8</b>
577 d.2.4 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		206.8	m <sup>2</sup>	206.8	
				<b>RAZEM</b>	<b>206.8</b>
<b>2.4.1 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-pokoje 36,37,38,39,40</b>			
578 d.2.4 .1.3	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. $(2*(1.35+1.65+1.37+7.47+0.72+0.42+1.1+2.7+1.1+7.93)*2.8+(1.96+0.56)*2.8-(0.9*2.1+2*1*2.1+1.1*2.1*7+1*2.1))*0.25$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	31.808	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.808</b>
579 d.2.4 .1.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		$2*2.94*2.56+2*4.12*2.56-1.5*1.45+0.23*2*1.45+0.23*1.5+4.24*2*2.58-1.5*1.4-0.9*2+2.266*2.56+2*4.2*2.59-0.9*2-1.5*1.4+2*2.66*2.59+2*3.19*2.59-0.9*2-1.5*1.4+2.66*2*2.59+2*(0.24+0.47+1.5+0.87)*2.61-1.5*1.45+2*4.12*2.61-0.9*2$	m <sup>2</sup>	150.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.410</b>
580 d.2.4 .1.3	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		150.41	m <sup>2</sup>	150.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.41</b>
581 d.2.4 .1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		150.41	m <sup>2</sup>	150.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.41</b>
582 d.2.4 .1.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		113.28	m <sup>2</sup>	113.28	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.28</b>
<b>2.4.1 .4</b>		<b>Podłogi w pokojach</b>			
583 d.2.4 .1.4	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		47.59+102.24	m <sup>2</sup>	149.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.830</b>
584 d.2.4 .1.4	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cemento- wa gr.10-15mm pod wykładziny podłóg.z tworzyw szt.	m <sup>2</sup>		
		47.59+102.24	m <sup>2</sup>	149.830	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.830</b>
585 d.2.4 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE milky blue	m <sup>2</sup>		
		149.83	m <sup>2</sup>	149.83	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.83</b>
586 d.2.4 .1.4	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE sky blue	m <sup>2</sup>		
		149.83	m <sup>2</sup>	149.83	
				<b>RAZEM</b>	<b>149.83</b>
<b>2.4.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
587 d.2.4 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2	szt.		
		14	szt.	14	
				<b>RAZEM</b>	<b>14</b>
588 d.2.4 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapien- nej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych-powiększ otworu drzw. $9*0.3*0.3*2+4*0.3*0.1*2$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.860	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.860</b>
589 d.2.4 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- gniazda dla wzmocnień 5*2*0.3*0.3*0.3+7*2*0.1*0.3*0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.396	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.396</b>
590 d.2.4 .2	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia 17	m  m	  17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
591 d.2.4 .2		Dostawa nadproży 17	mb  mb	  17	
				<b>RAZEM</b>	<b>17</b>
592 d.2.4 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzno- kalowych i wejściowych do lokalu malowa- ne dwukrotnie na budowie 14	szt.  szt.	  14	
				<b>RAZEM</b>	<b>14</b>
593 d.2.4 .2	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych 9*0.9*2+2*0.8*2+2*0.9*2+0.8*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.600</b>
594 d.2.4 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian 14*0.1*2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.600</b>
595 d.2.4 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami 14	szt.  szt.	  14	
				<b>RAZEM</b>	<b>14</b>
596 d.2.4 .2	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych 14	szt.  szt.	  14	
				<b>RAZEM</b>	<b>14</b>
597 d.2.4 .2	KNR-W 4-01 0921-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek 14	szt.  szt.	  14	
				<b>RAZEM</b>	<b>14</b>
598 d.2.4 .2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 1.86+0.396	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.256	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.256</b>
599 d.2.4 .2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km 2.26	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.26	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.26</b>
600 d.2.4 .2		utylicacja gruzu 2.26	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2.26	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.26</b>
601 d.2.4 .2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km 0.4	t  t	  0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
602 d.2.4 .2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km 0.4	t  t	  0.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.4</b>
<b>2.4.3</b>		<b>Ubikacje</b>			
<b>2.4.3</b>		<b>Demontaz umywalek ,misek ustepowych,pisuarów</b>			
<b>.1</b>					
603 d.2.4 .3.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
604 d.2.4 .3.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2.4.3 .2</b>		<b>ściany z płytek glazurowanych</b>			
605 d.2.4 .3.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cemento- wo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas- trach o pow. odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		13.48	m <sup>2</sup>	13.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.48</b>
606 d.2.4 .3.2	KNR-W 4-01 0711-06	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cementowej na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m2 w 1 miejscu	m <sup>2</sup>		
		13.48	m <sup>2</sup>	13.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.48</b>
607 d.2.4 .3.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cemento- wo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas- trach o pow. odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		13.48	m <sup>2</sup>	13.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.48</b>
608 d.2.4 .3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		1.13*2-0.6*2+2*2*2+1.18*2-0.6*2+2.66*0.5	m <sup>2</sup>	13.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.480</b>
609 d.2.4 .3.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej GALA NOVA	m <sup>2</sup>		
		13.48	m <sup>2</sup>	13.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.48</b>
610 d.2.4 .3.2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		35	m	35	
				<b>RAZEM</b>	<b>35</b>
<b>2.4.3 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
611 d.2.4 .3.3	KNR-W 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, bel- kach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pusta- ków ceramicznych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu- przyjęto 25 % pow. 0.25*(2.3+2.25+1.81+0.41)	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.693	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.693</b>
612 d.2.4 .3.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		1.13*0.5-0.6*0.5+2*2.66*0.5+1.18*0.5-0.6*2+2.266*0.5	m <sup>2</sup>	3.448	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.448</b>
613 d.2.4 .3.3	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		3.45	m <sup>2</sup>	3.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.45</b>
614 d.2.4 .3.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		3.45	m <sup>2</sup>	3.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.45</b>
615 d.2.4 .3.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		3.45	m <sup>2</sup>	3.45	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.45</b>
<b>2.4.3 .4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
616 d.2.4 .3.4	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 6.18	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
617 d.2.4 .3.4	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
618 d.2.4 .3.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
619 d.2.4 .3.4	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
620 d.2.4 .3.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
<b>2.4.3 .5</b>		<b>Posadzki z płytek glazurowanych</b>			
621 d.2.4 .3.5	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
622 d.2.4 .3.5	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami za- tarte na gładko gr.25mm	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
623 d.2.4 .3.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzki- kowe	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
624 d.2.4 .3.5	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
625 d.2.4 .3.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
626 d.2.4 .3.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA	m <sup>2</sup>		
		6.18	m <sup>2</sup>	6.18	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.18</b>
627 d.2.4 .3.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NOVA GALA	m		
		15	m	15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
<b>2.4.3 .6</b>		<b>Biały montaż</b>			
628 d.2.4 .3.6	KNR-W 4-02 0220-04	Wymiana umywalki porcelanowej bez wsporników z syfonem z tworzywa	kpl.		
		2	kpl.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
629 d.2.4 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp	kpl.		
		2	kpl.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
630 d.2.4 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0202-01	Armatura spłukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna	kpl.		
		2	kpl.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>
631 d.2.4 .3.6	KNR 4 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2	
				<b>RAZEM</b>	<b>2</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>2.4.3</b>		<b>Wywiezienie gruzu</b>			
632 d.2.4 .3.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		4*0.5*0.5*0.5	m <sup>3</sup>	0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
633 d.2.4 .3.7	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każ- dy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.5	m <sup>3</sup>	0.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.5</b>
634 d.2.4 .3.7		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		0.5	m <sup>3</sup>	0.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.5</b>
<b>2.4.4</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>2.4.4</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
635 d.2.4 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*(1.35+1.65+1.37+7.47+0.72+0.42+1.1+2.7+1.1+7.93)*2.8+(1.96+0.56)*2.8-(0.9*2.1+2*1*2.1+1.1*2.1*7+1*2.1))*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31.808	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.808</b>
636 d.2.4 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		2*13.26*2.6-3*0.9*2+3*0.3*2*2-4*0.9*2	m <sup>2</sup>	59.952	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.952</b>
637 d.2.4 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		59.95*1.6/2.6	m <sup>2</sup>	36.892	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.892</b>
638 d.2.4 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		59.95-36.9	m <sup>2</sup>	23.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.050</b>
639 d.2.4 .4.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		23.05	m <sup>2</sup>	23.05	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.05</b>
640 d.2.4 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		23.05	m <sup>2</sup>	23.05	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.05</b>
<b>2.4.4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
641 d.2.4 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 21.27*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.318	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.318</b>
642 d.2.4 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		5.32	m <sup>2</sup>	5.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.32</b>
643 d.2.4 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		5.32	m <sup>2</sup>	5.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.32</b>
644 d.2.4 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		5.32	m <sup>2</sup>	5.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.32</b>
645 d.2.4 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5.32	m <sup>2</sup>	5.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.32</b>
<b>2.4.4</b>		<b>Posadzki</b>			
<b>.3</b>					
646	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
d.2.4	0807-04				
.4.3		9.43+10.5+1.34	m <sup>2</sup>	21.270	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.270</b>
647	KNNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1208-01	budyn- ków pod płytki z kamieni sztucznych, wy- kładziny i parkiet			
.4.3		21.27	m <sup>2</sup>	21.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.27</b>
648	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1134-01				
.4.3		21.27	m <sup>2</sup>	21.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.27</b>
649	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1118-03	LA			
.4.3		21.27	m <sup>2</sup>	21.27	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.27</b>
650	KNR 0-12	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO-	m		
d.2.4	1119-01	VA GALA			
.4.3		20	m	20	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
<b>2.4.5</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>2.4.5</b>		<b>Tynki, malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
<b>.1</b>					
651	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
d.2.4	0711-01	pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów			
.5.1		o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow.	m <sup>2</sup>	5	
		5		<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
652	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na	m <sup>2</sup>		
d.2.4	0713-01	ścianach			
.5.1		5	m <sup>2</sup>	5	
				<b>RAZEM</b>	<b>5</b>
653	KNR-W 2-02	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony-	m <sup>2</sup>		
d.2.4	0844-03	wa- ne mechanicznie na ścianach			
.5.1		20*1.6/2.55	m <sup>2</sup>	12.549	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.549</b>
654	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1134-02	- powierzchnie pionowe			
.5.1		20-12.5	m <sup>2</sup>	7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
655	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa-	m <sup>2</sup>		
d.2.4	2011-02	ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku			
.5.1		7.5	m <sup>2</sup>	7.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.5</b>
656	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków	m <sup>2</sup>		
d.2.4	1510-01	gładkich bez gruntowania			
.5.1		7.5	m <sup>2</sup>	7.5	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.5</b>
<b>2.4.5</b>		<b>Tynki, malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
<b>.2</b>					
657	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich,	m <sup>2</sup>		
d.2.4	0711-21	pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro-			
.5.2		wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1	m <sup>2</sup>	2.148	
		miejscu- 25% pow.			
		0.25*8.59		<b>RAZEM</b>	<b>2.148</b>
658	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na	m <sup>2</sup>		
d.2.4	0713-02	stropach, biegach i spocznikach-klatka schodowa			
.5.2		(4.78+2.75+1.06)*0.25	m <sup>2</sup>	2.148	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.148</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
659 d.2.4 .5.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa  8.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.59</b>
660 d.2.4 .5.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku  8.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.59</b>
661 d.2.4 .5.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa  8.59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.59	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.59</b>
<b>2.4.5</b> <b>.3</b>		<b>Posadzki</b>			
662 d.2.4 .5.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  4.78+0.7+1.84+2.75+1.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.130</b>
663 d.2.4 .5.3	KNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet  11.13	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.13	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.13</b>
664 d.2.4 .5.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome  11.13	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  11.13	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.13</b>
665 d.2.4 .5.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GALA  4.73	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.73	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.73</b>
666 d.2.4 .5.3	KNR 0-12 1119-05	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA  10	m  m	  10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
667 d.2.4 .5.3	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą  0.7+2.75+1.06	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.510</b>
<b>2.5</b>		<b>4 piętro</b>			
<b>2.5.1</b>		<b>Pomieszczenie biurowe</b>			
<b>2.5.1</b> <b>.1</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-pokoje</b>			
668 d.2.5 .1.1	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wiórowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. (95.86+185.55)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  70.353	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.353</b>
669 d.2.5 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-pokoje  (45.48+102.95)*0.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37.108	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.108</b>
670 d.2.5 .1.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-pokoje  148.43	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  148.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.43</b>
671 d.2.5 .1.1	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku  148.43	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  148.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.43</b>
672 d.2.5 .1.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-pokoje  148.43	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  148.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.43</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>2.5.1</b>		<b>Tynki, malowanie ścian-pokoje 41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52</b>			
673 d.2.5 .1.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*346	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 86.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.500</b>
674 d.2.5 .1.2	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  (2*5.3*2.52-1.5*1.4-0.9*2+2*0.3*1.4*0.3*1.4+0.3*2*2+0.3*0.9+2*4.06*2.52-1.5*1.4+3.23*2.57-1.5*1.4-0.9*2+0.3*2*1.4+0.3*1.5+0.3*2*2+0.3*0.9+2*4.06*2.57+2.92*2.55*2-1.5*1.4-0.9*2+0.3*2*1.4+0.3*1.5+0.3*2*2+0.3*0.9+2*1.06*2.55+2*3.99*2.58-1.5*1.4-0.9*2+2*4.06*2.58+3.29*2*2.58-1.5*1.4-0.9*2+2*4.06*2.58+4.09*2*2.58-1.5*1.4-0.8*2+2*4.06*2.58+2.87*2.53*2+2*4.12*2.53-1.5*1.4-0.9*2+0.23*2*1.45+0.23*1.5+2*4.41*2.57-0.9*2-1.5*1.4+2*2.65*2.57+2*4.21*2.55-0.9*2-1.5*1.4+2*2.65*2.55+2*3.18*2.53-0.9*2-1.5*1.4+0.23*2*2+0.23*0.9+0.23*2*1.45+0.23*1.5+2*2.65*2.53+2*3.18*2.53-0.7*2+2*3.08*2.59-1.5*1.45+2*3.12*2.59-0.9*2)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 86.607	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.607</b>
675 d.2.5 .1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe  346.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 346.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>346.43</b>
676 d.2.5 .1.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku  346.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 346.43	
				<b>RAZEM</b>	<b>346.43</b>
677 d.2.5 .1.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  346.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 346.63	
				<b>RAZEM</b>	<b>346.63</b>
<b>2.5.1</b>		<b>Podłogi w pokojach</b>			
678 d.2.5 .1.3	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych  45.48+102.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 148.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.430</b>
679 d.2.5 .1.3	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cemento- wa gr.10-15mm pod wykładziny podłóg.z tworzyw szt.  45.48+102.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 148.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.430</b>
680 d.2.5 .1.3	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE antique green  45.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45.48	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.48</b>
681 d.2.5 .1.3	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucz- nych z warstwą izolacyjną rulonowe -ARM-STRONG MARMORETTE frog green  102.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 102.95	
				<b>RAZEM</b>	<b>102.95</b>
<b>2.5.2</b>		<b>Wymiana stolarki drzwiowej</b>			
682 d.2.5 .2	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o pow.do 2 m2  10	szt. szt.	 10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
683 d.2.5 .2	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie wapien- nej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych-powiększ otworu drzw. 10*0.3*0.3*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
684 d.2.5 .2	KNR BO-12 0364-02	Mechaniczne wykucie gniazd w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapien- nej- gniazda dla wzmocnień  4*2*0.3*0.3*0.3+7*2*0.1*0.3*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.342	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.342</b>
685 d.2.5 .2	KNR 2-02 0126-05	Otworki w ścianach murowanych -ułożenie nadproży -wzmocnienia  15	m m	 15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
686 d.2.5 .2		Dostawa nadproży	mb		
		15	mb	15	
				<b>RAZEM</b>	<b>15</b>
687 d.2.5 .2	KNR-W 2-02 1025-03	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzno- kalowych i wejściowych do lokalu malowa- ne dwukrotnie na budowie	szt.		
		10	szt.	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
688 d.2.5 .2	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m <sup>2</sup>		
		10*0.9*2	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
689 d.2.5 .2	KNR 4-01 0306-02	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/ 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapien- nej do ościeży lub powierzchni ścian	m <sup>2</sup>		
		10*0.1*2*2	m <sup>2</sup>	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
690 d.2.5 .2	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		10	szt.	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
691 d.2.5 .2	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
		10	szt.	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
692 d.2.5 .2	KNR-W 4-01 0921-01	Założenie na nowym miejscu łańcuchów do drzwi-referentek	szt.		
		10	szt.	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
693 d.2.5 .2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		1.8+0.34	m <sup>3</sup>	2.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.140</b>
694 d.2.5 .2	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami samowyładowczymi - za każdy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		2.14	m <sup>3</sup>	2.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.14</b>
695 d.2.5 .2		utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		2.14	m <sup>3</sup>	2.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.14</b>
696 d.2.5 .2	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzynio- wym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz- nym na odl. do 1 km	t		
		0.3	t	0.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.3</b>
697 d.2.5 .2	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzynio- wym - dodatek za każdy rozpoczęty km po- nad 1 km-9 km	t		
		0.3	t	0.3	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.3</b>
<b>2.5.3</b>		<b>Ubikacje</b>			
<b>2.5.3</b>		<b>Demontaz umywalek ,misek ustepowych,pisuarów</b>			
<b>.1</b>					
698 d.2.5 .3.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
699 d.2.5 .3.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2.5.3</b>		<b>ściany z płytek glazurowanych</b>			
<b>.2</b>					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
700 d.2.5 .3.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cemento- wo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas- trach o pow. odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		15.38	m <sup>2</sup>	15.38	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.38</b>
701 d.2.5 .3.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cemento- wo-wapiennej na ścianach, filarach, pilas- trach o pow. odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		15.38	m <sup>2</sup>	15.38	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.38</b>
702 d.2.5 .3.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		$2*(1.13+2.52)*2-0.6*0.9+2*1.13*2-2*0.8*2$	m <sup>2</sup>	15.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.380</b>
703 d.2.5 .3.2	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 30 cm - na klej GALA NOVA	m <sup>2</sup>		
		15.38	m <sup>2</sup>	15.38	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.38</b>
704 d.2.5 .3.2	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		35	m	35	
				<b>RAZEM</b>	<b>35</b>
<b>2.5.3 .3</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
705 d.2.5 .3.3	KNR-W 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, bel- kach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o pow. do 1 m2 w 1 miejscu- przyjęto 25 % pow. $0.25*(2.3+2.25+1.81+0.41)$	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.693	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.693</b>
706 d.2.5 .3.3	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		$2*(1.13+2.52)*0.5+2*1.13*2.52$	m <sup>2</sup>	9.345	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.345</b>
707 d.2.5 .3.3	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		9.35	m <sup>2</sup>	9.35	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.35</b>
708 d.2.5 .3.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		9.35	m <sup>2</sup>	9.35	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.35</b>
709 d.2.5 .3.3	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		9.35	m <sup>2</sup>	9.35	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.35</b>
<b>2.5.3 .4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
710 d.2.5 .3.4	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow.	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
711 d.2.5 .3.4	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
712 d.2.5 .3.4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
713 d.2.5 .3.4	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
714 d.2.5 .3.4	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		6.08	m <sup>2</sup>	6.08	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.08</b>
<b>2.5.3 .5</b>		<b>Posadzki z płytek glazurowanych</b>			
715 d.2.5 .3.5	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
716 d.2.5 .3.5	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami za- tarte na gładko gr.25mm	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
717 d.2.5 .3.5	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z fo- llii polietylen.szerokiej poziome podpo- sadz- kowe	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
718 d.2.5 .3.5	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
719 d.2.5 .3.5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
720 d.2.5 .3.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA- LA	m <sup>2</sup>		
		3.15	m <sup>2</sup>	3.15	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.15</b>
721 d.2.5 .3.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO- VA GALA	m		
		10	m	10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
<b>2.5.3 .6</b>		<b>Biały montaz</b>			
722 d.2.5 .3.6	KNR-W 4-02 0220-04	Wymiana umywalki porcelanowej bez wsporników z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
723 d.2.5 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie monta- żowym - ustęp	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
724 d.2.5 .3.6	KNR 2-15/ GEBERIT 0202-01	Armatura spłukująca miski ustępowe pneu- matyczna ręczna ścienna	kpl.		
		1	kpl.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
725 d.2.5 .3.6	KNNR 4 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
<b>2.5.3 .7</b>		<b>Wywiezienie gruzu</b>			
726 d.2.5 .3.7	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samo- chodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
		2*0.5*0.5*0.5	m <sup>3</sup>	0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.250</b>
727 d.2.5 .3.7	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każ- dy nast. 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.25	m <sup>3</sup>	0.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.25</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
728 d.2.5 .3.7		utylicacja gruzu	m <sup>3</sup>		
		0.25	m <sup>3</sup>	0.25	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.25</b>
<b>2.5.4</b>		<b>Korytarz</b>			
<b>2.5.4</b>		<b>Tynki,malowanie ścian</b>			
<b>.1</b>					
729 d.2.5 .4.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. 0.25*62.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	15.625	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.625</b>
730 d.2.5 .4.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		15.63	m <sup>2</sup>	15.63	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.63</b>
731 d.2.5 .4.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		62.5*1.6/2.53	m <sup>2</sup>	39.526	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.526</b>
732 d.2.5 .4.1	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach	m <sup>2</sup>		
		62.50-39.53	m <sup>2</sup>	22.970	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.970</b>
733 d.2.5 .4.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		22.97	m <sup>2</sup>	22.97	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.97</b>
734 d.2.5 .4.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		22.97	m <sup>2</sup>	22.97	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.97</b>
<b>2.5.4</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów</b>			
<b>.2</b>					
735 d.2.5 .4.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwirowych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 21.34*0.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	5.335	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.335</b>
736 d.2.5 .4.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		5.32	m <sup>2</sup>	5.32	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.32</b>
737 d.2.5 .4.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		21.34	m <sup>2</sup>	21.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.34</b>
738 d.2.5 .4.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		21.34	m <sup>2</sup>	21.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.34</b>
739 d.2.5 .4.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		21.34	m <sup>2</sup>	21.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.34</b>
<b>2.5.4</b>		<b>Posadzki</b>			
<b>.3</b>					
740 d.2.5 .4.3	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
		9.48+10.52+1.34	m <sup>2</sup>	21.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.340</b>
741 d.2.5 .4.3	KNNR 2 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budyn- ków pod płytki z kamieni sztucznych, wy- kładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
		9.48+10.52+1.34	m <sup>2</sup>	21.340	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>21.340</b>
742 d.2.5 .4.3	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		21.34	m <sup>2</sup>	21.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.34</b>
743 d.2.5 .4.3	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-LA	m <sup>2</sup>		
		21.34	m <sup>2</sup>	21.34	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.34</b>
744 d.2.5 .4.3	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm NO-VA GALA	m		
		20	m	20	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
<b>2.5.5</b>		<b>Klatka schodowa</b>			
<b>2.5.5</b>		<b>Tynki,malowanie ścian-klatka schodowa</b>			
<b>.1</b>					
745 d.2.5 .5.1	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na ścianach i słupach pros- tokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu-25 %pow. (2*(1.35+1.65+1.37+7.47+0.72+0.42+1.1+2.7+1.1+7.93)*2.8+(1.96+0.56)*2.8-(0.9*2.1+2*1*2.1+1.1*2.1*7+1*2.1))*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	31.808	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.808</b>
746 d.2.5 .5.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m <sup>2</sup>		
		2.55*(0.49+1.5+0.31)-1.5*1.45+2*2.52*2.55	m <sup>2</sup>	16.542	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.542</b>
747 d.2.5 .5.1	KNR-W 2-02 0844-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej kazeinowo-mineralnej gr. 3 mm wykony- wa- ne mechanicznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		16.54*1.6/2.55	m <sup>2</sup>	10.378	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.378</b>
748 d.2.5 .5.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		6.14	m <sup>2</sup>	6.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.14</b>
749 d.2.5 .5.1	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		6.14	m <sup>2</sup>	6.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.14</b>
750 d.2.5 .5.1	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		6.14	m <sup>2</sup>	6.14	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.14</b>
<b>2.5.5</b>		<b>Tynki,malowanie sufitów-klatka schodowa</b>			
<b>.2</b>					
751 d.2.5 .5.2	KNR-W 4-01 0711-21	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zapra- wy cem.-wap. na stropach płaskich, pod- ciągach, biegach i spocznikach schodo- wych na podłożu z betonów żwiro- wych, pref. bet., zagruntowanych siatek, płyt wió- rowo-cem. o pow. do 5 m2 w 1 miejscu- 25% pow. 0.25*9.61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.403	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.403</b>
752 d.2.5 .5.2	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach,biegach i spocznikach-klatka schodowa	m <sup>2</sup>		
		2.4	m <sup>2</sup>	2.4	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.4</b>
753 d.2.5 .5.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami " CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		9.61	m <sup>2</sup>	9.61	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.61</b>
754 d.2.5 .5.2	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywa- ne ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		9.61	m <sup>2</sup>	9.61	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.61</b>
755 d.2.5 .5.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjny- mi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania-kl.schodowa	m <sup>2</sup>		
		9.61	m <sup>2</sup>	9.61	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>9.61</b>
<b>2.5.5</b>		<b>Posadzki</b>			
<b>.3</b>					
756	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m <sup>2</sup>		
d.2.5	0807-04				
.5.3		5.24+2.29+0.63+3.42+0.95	m <sup>2</sup>	12.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.530</b>
757	KNNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m <sup>2</sup>		
d.2.5	1208-01				
.5.3		12.53	m <sup>2</sup>	12.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.53</b>
758	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.2.5	1134-01				
.5.3		12.53	m <sup>2</sup>	12.53	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.53</b>
759	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą-NOVA GA-LA	m <sup>2</sup>		
d.2.5	1118-03				
.5.3		5.24	m <sup>2</sup>	5.24	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.24</b>
760	KNR 0-12	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.2.5	1120-03				
.5.3		2.29+0.63+3.42+0.95	m <sup>2</sup>	7.290	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.290</b>
761	KNR 0-12	Cokoliki, na schodach z płytek o wymiarach 30 x 30 cm wysokości cokolika równej 15 cm GALA NOVA	m		
d.2.5	1119-05				
.5.3		20	m	20	
				<b>RAZEM</b>	<b>20</b>
<b>3</b>		<b>SZKODY GÓRNICZE</b>			
<b>3.1</b>		<b>BUDYNEK "A"</b>			
<b>3.1.1</b>		<b>Roboty wewnętrzne</b>			
<b>3.1.1</b>		<b>Roboty murarskie i tynkarskie</b>			
<b>.1</b>					
762	KNR 4-01	Przemurow.ciągłe pęknięć o głębokości 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.3.1	0307-01				
.1.1		Strych			
		<korytarz I-w tym komin>1.1+1.1+0.8+0.85	m	3.850	
		<korytarz II>2.55	m	2.550	
		IIp.			
		<23-ściana kominowa>0.97	m	0.970	
		<sala-ściana od korytarza>3.15	m	3.150	
		Ip.			
		<10.1>2.85+1.45	m	4.300	
		Piwnice			
		<02>1.3	m	1.300	
		<09>2.0+1.65	m	3.650	
		<piwnice-korytarz>1.05	m	1.050	
		Korytarz IVp.			
		1.1+0.7+0.9+1.05	m	3.750	
		Klatka schodowa IVp.			
		<str.wsch>0.7+1.35+1.5+2.95	m	6.500	
		<str.zach>1.4+1.35+2.35+1.15	m	6.250	
		Korytarz IIp.			
		1.35*3+0.55+1.35+0.9	m	6.850	
		Klatka schodowa IIp.			
		<str.wsch>1.9	m	1.900	
		Korytarz Ip.			
		1.05*3+1.3	m	4.450	
		Parter			
		<korytarz str.wschodnia>2.55	m	2.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.070</b>
763	KNR 4-01	Przemurow.ciągłe pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.3.1	0307-02				
.1.1		Klatka schodowa IVp.			
		<str.wsch>3.9	m	3.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.900</b>
764	KNR 4-01	Przemurow.ciągłe pęknięć o głębokości 1 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.3.1	0307-03				
.1.1		Piwnice			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<011>2.55	m	2.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.550</b>
765 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.  I p. <9-nad umywalką>1 Piwnica <08>1 Ciągi komunikacyjne <IVp>2	szt.   szt.  szt.  szt.	   1.000  1.000  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
766 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0308-03	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt.  <piwnice-korytarz>2	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
767 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0303-01	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/4 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej - naprawa w ściankach o gr. 1/4c.  IVp. (<43>2.97+2.45)*0.5 <44>1.83*0.5 (<45>3.21+3.05+2.8)*0.5 IIIp. <29>(0.85+1.93)*0.5 <34-34.1-ścianka z lustrem weneckim>5.76*2.72-2.0*1.0 IIp. <20a>1.02*0.5	m <sup>2</sup>   m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	   2.710 0.915 4.530  1.390 13.667  0.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.722</b>
768 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0348-04	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/4 ceg. na zaprawie cementowej  poz.767	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  23.722	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.722</b>
769 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0339-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  Strych <S3>0.85*5+1.41*2+1.7+2.28*2+1.98+1.79 <S4>0.87*5+1.72*2+1.98*2+2.19*2+2.48*2 <S5>0.85*4+2.28*2+2.47*3 IVp. <46>1.13 <IIp. <20c>3.13+1.52+0.6 <22>0.9+1.05+1.13+3.18 <23>3.18 <sala>0.57 Parter <biuro przy wej.gł.>2.9*2 <pokój przesłuchań dzieci>2.87+0.62 <wc przy pokoju przesłuchań dzieci>0.89 <pom.ofic.dyż.>0.88+0.39+1.51 <pom.ofic.dyż.B>2.51*2 <monitoring>1.95*2+1.5+1.02*2+1.71+1.28+2.86 <serwerownia>2.9*3 <pokój z lustrem weneckim przy pok.przesłuchań dzieci>2.78*3+0.65 <wiatrołap>2.55 Kl.schodowa I p. <str.wsch>2.14	m   m m m  m m m m m m m m m m m m m m m m m	   17.100 21.090 15.370  1.130  5.250 6.260 3.180 0.570  5.800 3.490 0.890 2.780 5.020 13.290 8.700 8.990 2.550  2.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.600</b>
770 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0342-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  IVp. <39>2.17+2.13+1.28+2.14 <40>2.29+2.17+1.38+2.05+1.78+1.99+1.49+1.3+1.45 <41>1.89+1.51+2.1+1.67+2.6+1.02+1.05 <42>2.0+1.02+3.29+1.19+2.83+2.02+2.39*2+1.97 <43>1.94+2.37 <44>2.28 <45>1.47+1.52+1.5+2.22 <46>1.89+0.74+2.03+1.86+1.08+1.33+2.54+1.16+1.49+1.45 <48: 3 pomieszczenia>2.26+2.36+3.0+1.09+1.71 <50>2.38+1.15+1.68 <52>1.36+1.58+1.16+1.68+2.83 IIIp.	m   m	   7.720 15.900 11.840 19.100 4.310 2.280 6.710 15.570 10.420 5.210 8.610	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<29>1.68+2.33+1.7 <30>1.75+1.68+1.74+3.05 <31>1.77+1.1+2.42+2.03+1.46+1.94+2.71 <33>1.7+1.05+1.39+1.83+2.2 <34>2.25 <34.1>2.02 <35>0.88+2.03+1.36+0.89 <36>1.16 <37>0.77+1.15+1.11+2.04+0.72 <38>0.72 <Ilp. <22>1.39 <sala>1.36 Parter <monitoring>0.6 Korytarz IIIp. 1.57+1.18	m m m m m m m m m  m m  m	5.710 8.220 13.430 8.170 2.250 2.020 5.160 1.160 5.790 0.720  1.390 1.360  0.600  2.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>166.400</b>
771 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  IVp. <40>2.79 <42>4.36 <43>4.2 <44>1.04 <45>1.36 IIIp. <31>3.27 <IIp. <22>1.55 Parter <monitoring>1.66+1.07 <serwerownia>2.62 <wiatrołap>0.3	m  m m m m m  m m  m m m m	  2.790 4.360 4.200 1.040 1.360  3.270 1.550  2.730 2.620 0.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.220</b>
772 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0207-01 analogia	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.015 m2 w podłożach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań - zarzucenie bruzd silną zaprawą cementową poz.769 poz.770 poz.771	m  m m m	  123.600 166.400 24.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>314.220</b>
773 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0210-13	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 w elementach z betonu żwirowego od spodu  IVp. <42-strop>1.08+0.62 <43-strop>1.77+1.05 <48-pod schodami>1.22 IIIp. <33-strop>5.88 Ciągi komunikacyjne <korytarz IVp-sufit>1.96 <korytarz IIIp.>1.96*6 <korytarz IIp.>1.96*11 <korytarz Ip.>1.96*8	m  m m m  m m m m m	  1.700 2.820 1.220  5.880  1.960 11.760 21.560 15.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.580</b>
774 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0207-02	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.03 m2 w podłożach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań  poz.773	m  m	  62.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.580</b>
775 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0210-02	Wykucie bruzd o przekroju do 0.040 m2 poziomych lub pionowych w elementach z betonu żwirowego  Piwnice <02>1.44+2.12 <05>0.75+1.51+3.16 <08>0.94+1.19 <09>2.55+0.68+0.66+0.3 <piwnice-korytarz>2.02+1.87*8+1.9	m  m m m m m m	  3.560 5.420 2.130 4.190 18.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.180</b>
776 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0207-03	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.045 m2 w podłożach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań  poz.775	m  m	  34.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>34.180</b>

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
777 d.3.1 .1.1	ZKNR C-2 0803-03	Przygotowanie podłoża. Skucie ręczne na gł. 1 cm, powierzchnie sufitowe  Piwnice <02>1.0*0.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
778 d.3.1 .1.1	ZKNR C-2 0803-05	Przygotowanie podłoża. Skucie ręczne - dodatek za każdy 1 cm głębokości skucia Krotność = 3  poz.777	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
779 d.3.1 .1.1	ZKNR C-2 0805-03 9915	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie z korozji odsoniętej stali zbrojeniowej o śr. 12-16 mm - ręcznie - powierzchnie sufitowe  poz.778	m  m	  0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
780 d.3.1 .1.1	ZKNR C-2 0808-06	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej na konstrukcji betonowej z betonu B 17,5-B 30 - pow. sufitowa  poz.779	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.500</b>
781 d.3.1 .1.1	ZKNR C-2 0811-06	Reprofilacja podłoża. Ręczne wypełnienie ubytków o głębokości powyżej 35 mm w betonie klasy B 17,5-B 30 - pow. sufitowa  poz.780*0.04*10^3	dm <sup>3</sup>  dm <sup>3</sup>	  20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
782 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0702-04 wycena pod- obna	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm  Zarysowania i pęknięcia widoczne na płytach g-k IIIp. <35>zarysowania na składaniu płyt g-k na ścianie od pom.36>5.91+2.69 Ip. <10.2>3.31+5.67+3.32 <15a>3.16+1.29 <kasa>3.15+1.79	m  m m m m	  8.600 12.300 4.450 4.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.290</b>
783 d.3.1 .1.1	KNR 9-03 0502-01 wycena pod- obna	Zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian  poz.782*0.15 A (suma częściowa)  IIIp. (<37>0.77+1.15+1.11+2.04+0.72)*0.3 <38>0.72*0.3 IIp. (<22>0.9+1.05+1.13+3.18)*0.3 <22>1.39*0.3 <22>1.55*0.3 <22>-ściana od korytarz>0.99*3.18 Ip. (<10.1>2.85+1.45)*0.5 <10.2>tynk po przemurowaniu w 10.1>(2.85+1.45)*0.5 Parter <wiatrołap>2.55*0.3 <wiatrołap>0.3*0.3 B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  4.544 ----- <b>4.544</b>  1.737 0.216  1.878 0.417 0.465 3.148  2.150 2.150  0.765 0.090 ----- <b>13.016</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.560</b>
784 d.3.1 .1.1	KNR 9-03 0105-06	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 15 mm gipsowe gładzone  poz.783A	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.544	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.544</b>
785 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0715-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków cegły i pustaków na ścianach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  Strych <korytarz I-w tym komin>(1.1+1.1+0.8+0.85)*0.5 <korytarz II>2.55*0.5 <S3>(0.85*5+1.41*2+1.7+2.28*2+1.98+1.79)*0.3 <S4>(0.87*5+1.72*2+1.98*2+2.19*2+2.48*2)*0.3 <S5>(0.85*4+2.28*2+2.47*3)*0.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1.925 1.275 5.130 6.327 4.611	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.260</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
786	KNR 4-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.3.1	0716-02				
.1.1		IVp.			
		(<39>2.17+2.13+1.28+2.14)*0.3	m <sup>2</sup>	2.316	
		(<40>2.29+2.17+1.38+2.05+1.78+1.99+1.49+1.3+1.45)*0.3	m <sup>2</sup>	4.770	
		<40>2.79*0.3	m <sup>2</sup>	0.837	
		(<41>1.89+1.51+2.1+1.67+2.6+1.02+1.05)*0.3	m <sup>2</sup>	3.552	
		(<42>2.0+1.02+3.29+1.19+2.83+2.02+2.39*2+1.97)*0.3	m <sup>2</sup>	5.730	
		<42>4.36*0.3	m <sup>2</sup>	1.308	
		(<43>2.97+2.45)*0.5	m <sup>2</sup>	2.710	
		(<43>1.94+2.37)*0.3	m <sup>2</sup>	1.293	
		<43>4.2*0.3	m <sup>2</sup>	1.260	
		<44>1.83*0.5	m <sup>2</sup>	0.915	
		<44>2.28*0.3	m <sup>2</sup>	0.684	
		<44>1.04*0.3	m <sup>2</sup>	0.312	
		(<45>3.21+3.05+2.8)*0.5	m <sup>2</sup>	4.530	
		(<45>1.47+1.52+1.5+2.22)*0.3	m <sup>2</sup>	2.013	
		<45>1.36*0.3	m <sup>2</sup>	0.408	
		<46>1.13*0.3	m <sup>2</sup>	0.339	
		(<46>1.89+0.74+2.03+1.86+1.08+1.33+2.54+1.16+1.49+1.45)*0.3	m <sup>2</sup>	4.671	
		<48> 3 pomieszczenia>2.26+2.36+3.0+1.09+1.71)*0.3	m <sup>2</sup>	3.126	
		(<50>2.38+1.15+1.68)*0.3	m <sup>2</sup>	1.563	
		(<52>1.36+1.58+1.16+1.68+2.83)*0.3	m <sup>2</sup>	2.583	
		<44>-tynk po przemurowaniu w 43>(2.97+2.45)*0.5	m <sup>2</sup>	2.710	
		<45>-tynk po przemurowaniu w 44>1.83*0.5	m <sup>2</sup>	0.915	
		<46>-tynk po przemurowaniu w 45>(3.21+3.05+2.8)*0.5	m <sup>2</sup>	4.530	
		IIIp.			
		<29>(0.85+1.93)*0.5	m <sup>2</sup>	1.390	
		(<29>1.68+2.33+1.7)*0.3	m <sup>2</sup>	1.713	
		(<30>1.75+1.68+1.74+3.05)*0.3	m <sup>2</sup>	2.466	
		(<31>1.77+1.1+2.42+2.03+1.46+1.94+2.71)*0.3	m <sup>2</sup>	4.029	
		<31>3.27*0.3	m <sup>2</sup>	0.981	
		(<33>1.7+1.05+1.39+1.83+2.2)*0.3	m <sup>2</sup>	2.451	
		<34>-34.1-ściana z lustrem weneckim>5.76*2.72-2.0*1.0*2<str>	m <sup>2</sup>	11.667	
		<34>2.25*0.3	m <sup>2</sup>	0.675	
		<34.1>2.02*0.3	m <sup>2</sup>	0.606	
		(<35>0.88+2.03+1.36+0.89)*0.3	m <sup>2</sup>	1.548	
		<36>1.16*0.3	m <sup>2</sup>	0.348	
		(<37>0.77+1.15+1.11+2.04+0.72)*0.3	m <sup>2</sup>	1.737	
		<38>0.72*0.3	m <sup>2</sup>	0.216	
		<28>-tynk po przemurowaniu w 29>(0.85+1.93)*0.5	m <sup>2</sup>	1.390	
		IIp.			
		<20a>-20b>1.02*0.5*2<str>	m <sup>2</sup>	1.020	
		(<20c>3.13+1.52+0.6)*0.3	m <sup>2</sup>	1.575	
		(<22>0.9+1.05+1.13+3.18)*0.3	m <sup>2</sup>	1.878	
		<22>1.39*0.3	m <sup>2</sup>	0.417	
		<22>1.55*0.3	m <sup>2</sup>	0.465	
		<22>-ściana od korytarza>0.99*3.18	m <sup>2</sup>	3.148	
		<23>3.18*0.3	m <sup>2</sup>	0.954	
		<23>-ściana kominowa>1.08*3.18	m <sup>2</sup>	3.434	
		<25>-ściana działowa>5.78*3.18	m <sup>2</sup>	18.380	
		<sala>-ściana od korytarza>3.15*0.5	m <sup>2</sup>	1.575	
		<sala>0.57*0.3	m <sup>2</sup>	0.171	
		<sala>1.36*0.3	m <sup>2</sup>	0.408	
		Ip.			
		<9>-nad umywalką>1*0.5*0.5	m <sup>2</sup>	0.250	
		(<10.1>2.85+1.45)*0.5	m <sup>2</sup>	2.150	
		<10.2>-tynk po przemurowaniu w 10.1>(2.85+1.45)*0.5	m <sup>2</sup>	2.150	
		<15a>-za grzejnikiem>1.83*0.74	m <sup>2</sup>	1.354	
		Parter			
		<biuro przy wej.gł.>2.9*2*0.3	m <sup>2</sup>	1.740	
		<pokój przesłuchań dzieci>(2.87+0.62)*0.3	m <sup>2</sup>	1.047	
		<wc przy pokoju przesłuchań dzieci>0.89*0.3	m <sup>2</sup>	0.267	
		(<pom.ofic.dyż.>0.88+0.39+1.51)*0.3	m <sup>2</sup>	0.834	
		<pom.ofic.dyż.B>2.51*2*0.3	m <sup>2</sup>	1.506	
		(<monitoring>1.95*2+1.5+1.02*2+1.71+1.28+2.86)*0.3	m <sup>2</sup>	3.987	
		<monitoring>0.6*0.3	m <sup>2</sup>	0.180	
		(<monitoring>1.66+1.07)*0.3	m <sup>2</sup>	0.819	
		<serwerownia>2.9*3*0.3	m <sup>2</sup>	2.610	
		<serwerownia>2.62*0.3	m <sup>2</sup>	0.786	
		(<pokój z lustrem weneckim przy pok.przesłuchań dzieci>2.78*3+0.65)*0.3	m <sup>2</sup>	2.697	
		<wiatrołap>2.55*0.3	m <sup>2</sup>	0.765	
		<wiatrołap>0.3*0.3	m <sup>2</sup>	0.090	
		Ciągi komunikacyjne			
		Korytarz IVp.			
		(1.1+0.7+0.9+1.05)*0.5	m <sup>2</sup>	1.875	
		<IVp>2*0.5*0.5	m <sup>2</sup>	0.500	
		Klatka schodowa IVp.			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(<str.wsch>0.7+1.35+1.5+2.95)*0.5 (<str.zach>1.4+1.35+2.35+1.15)*0.5 <str.wsch>3.9*0.5 Korytarz IIIp. (1.57+1.18)*0.3 Korytarz IIp. (1.35*3+0.55+1.35+0.9)*0.5 Klatka schodowa IIp. <str.wsch>1.9*0.5 Korytarz Ip. (1.05*3+1.3)*0.5 Kl.schodowa Ip. <str.wsch>2.14*0.3 Parter <korytarz str.wschodnia>2.55*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.250 3.125 1.950  0.825  3.425  0.950  2.225  0.642  1.275	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.991</b>
787 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0715-05	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków cegły i pustaków w piwnicach i na strychach(ściany i stropy)  Piwnice <01>(4.46+5.52)*2*2.1*50% <03>(2.01+5.52)*2*2.13*50% <04>(5.68+5.52)*2*2.1*50% <06>(4.02+5.52)*2*2.1*20% <08-po naprawie do 3c.>1*0.5*0.5 (<08-strop>0.94+1.19)*0.3 (<09>2.0+1.65)*0.5+(3.95+2.3)*0.2 <010>(4.7+5.5)*2*2.1*20% <011>(5.53+3.84)*2*2.1*20%+5.53*3.84 <012>(9.59+5.51)*2*1.25*50% <piwnice-korytarz>2*0.5*0.5 <piwnice-korytarz>1.05*0.5 <piwnica w przejściu do bud. B>(5.54+2.97)*2*2.15*15%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  20.958 16.039 23.520 8.014 0.250 0.639 3.075 8.568 29.106 18.875 0.500 0.525 5.489	
				<b>RAZEM</b>	<b>135.558</b>
788 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, fila- rach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2  poz.785 poz.786 poz.787	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  19.268 160.991 135.558	
				<b>RAZEM</b>	<b>315.817</b>
789 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płas- kich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2  Strych <S4-skos>4.29*1.21+1.85*1.19 <S5-skos>4.31*1.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  7.392 5.172	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.564</b>
790 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płas- kich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2  Strych <S1>(1.4*3+0.91+1.21+1.2+0.62+0.36+0.86+1.41)*0.2 <S3>(4.25*2+3.29*3)*0.2 <S4>(2.49*3+0.75)*0.2 <S5>(4.31*5+1.53*2)*0.2 <korytarz I>(1.35*8+15.82*2)*0.2 <korytarz II>(1.23*3+6.36)*0.2 poz.773*0.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  2.154 3.674 1.644 4.922 8.488 2.010 9.387	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.279</b>
791 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0702-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szeroko- ści do 20 cm  Fasety Strych <S1-skos>1.35+2.13+1.4 <S3>4.47+4.25 <S5>4.31+4.47 <korytarz I>15.82+1.35 IVp. <40-ściana od korytarza>3.32 <48: 3 pomieszczenia>5.91+4.63 IIp. <20c>5.67 <21>5.77 <22>5.77 <23>5.77 Ip.	m  m m m m m m m m m m m m m	  4.880 8.720 8.780 17.170  3.320 10.540  5.670 5.770 5.770 5.770	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<10.3>5.67 <12.3>5.67 Kl.schodowa IIIp. 2.75 Kl.schodowa IIp. 3.53 A (suma częściowa)	m m m m m	5.670 5.670 2.750 3.530 ----- <b>94.010</b>	
		lp. <15a>3.16 Parter <wc przy pokoju przesłuchań dzieci>(1.3+2.2)*2+(1.3+1.26)*2 <areszt>4.61 <areszt-wc>1.13*2+(1.34+1.23)*2 <szatnia-wc>(1.52+1.84)*2 <szatnia-natrysk>(0.96+1.84)*2 <wc przy bud.B>(2.02+1.7)*2 <wc przy bud.B-przedsionek>(2.02+1.77)*2 <pokój z lustrem weneckim przy pok.przesłuchań dzieci>(4.27+2.02)*2 <wiatrołap>7.68+3.51+0.58 B (suma częściowa)	m m m m m m m m m m m	3.160 12.120 4.610 7.400 6.720 5.600 7.440 7.580 12.580 11.770 ----- <b>78.980</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>172.990</b>
792 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych  poz.789 poz.790 poz.791A*0.2*50%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  12.564 32.279 9.401	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.244</b>
793 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach  poz.791A*0.2*50%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.401	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.401</b>
794 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową  poz.792+poz.793	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  63.645	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.645</b>
795 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową  poz.794	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  63.645	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.645</b>
796 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0707-04	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym w zatokach (fasetach)  poz.791A	m  m	  94.010	
				<b>RAZEM</b>	<b>94.010</b>
797 d.3.1 .1.1	ZKNR C-2 0403-07	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie spoin na głębokość do 2 cm na stropach od spodu - do 2,0 m2  Parter <areszt-sufit z płyt g-k>(3.12+1.82)*0.1 <szatnia-wc sufit z płyt g-k>0.96*0.1 <szatnia-natrysk sufit z płyt g-k>(0.5+0.64)*0.1 <pokój z lustrem weneckim przy pok.przesłuchań dzieci>1.44*0.1 <wiatrołap>1.4*0.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  0.494 0.096 0.114 0.144 0.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.988</b>
798 d.3.1 .1.1	KNR 9-03 0502-03 analogia	Zbrojenie siatką z tworzywa faset i sufitów  poz.797 A (suma częściowa)  poz.791B*0.2 B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  0.988 ----- <b>0.988</b> 15.796 ----- <b>15.796</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.784</b>
799 d.3.1 .1.1	KNR 9-03 0301-06	Wyprawy tynkarskie wykonywane na stropach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 10 mm gipsowe gładzone  poz.798A	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.988	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.988</b>
800 d.3.1 .1.1	KNR 9-03 0401-06 analogia	Wyprawy tynkarskie wykonywane we fasetach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 10 mm gipsowe gładzone	m <sup>2</sup>		

[illegible]



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		lp (28.72+22.56+1.96*2)*1.59	m <sup>2</sup>	87.768	
		Parter <skrzydło wsch>(12.57+1.96)*2*2.97	m <sup>2</sup>	86.308	
		B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>1 343.970</b>	
		lp. <10.2-tylko trzy ściany>(5.67+2.6*2)*2*3.32	m <sup>2</sup>	72.177	
		<10.3-tylko trzy ściany>(4.16*2+5.67)*3.32-(0.88+0.41)*0.5	m <sup>2</sup>	45.802	
		<15>(3.3+5.64)*2*3.32	m <sup>2</sup>	59.362	
		Parter <pokój przesłuchań dzieci>(4.27+3.52)*2*2.97	m <sup>2</sup>	46.273	
		<pokój z lustrem weneckim przy pok.przesłuchań dzieci>(4.27+2.02)*2*2.88	m <sup>2</sup>	36.230	
		C (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>259.844</b>	
		Piwnice <01>(4.46+5.52)*2*2.1*50%	m <sup>2</sup>	20.958	
		<03>(2.01+5.52)*2*2.13*50%	m <sup>2</sup>	16.039	
		<04>(5.68+5.52)*2*2.1*50%	m <sup>2</sup>	23.520	
		<06>(4.02+5.52)*2*2.1*80%	m <sup>2</sup>	32.054	
		<010>(4.7+5.5)*2*2.1*80%	m <sup>2</sup>	34.272	
		<011>(5.53+3.84)*2*2.1*80%	m <sup>2</sup>	31.483	
		<012>(9.59+5.51)*2*1.25*50%	m <sup>2</sup>	18.875	
		D (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>177.201</b>	
		Klatki schodowe <kl.schod IVp>(3.07+6.33*2)*(1.34+2.88)/2+(3.09+6.33*2)*(2.89+1.38)/2	m <sup>2</sup>	66.817	
		<kl.schod IIIp>(3.07+6.33*2)*(1.39+1.5)/2+(3.09+6.33*2)*(1.41+1.5)/2	m <sup>2</sup>	45.646	
		<kl.schod IIp>(3.07+6.21*2)*(1.88+1.54)/2+(3.09+6.21*2)*(1.82+2.01)/2	m <sup>2</sup>	56.190	
		<kl.schod Ip>(3.07+6.21*2)*(2.0+1.53)/2+(3.09+6.21*2)*(2.03+1.12)/2	m <sup>2</sup>	51.768	
		E (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>220.421</b>	
		Nowe tynki <korytarz I-w tym komin>-(1.1+1.1+0.8+0.85)*0.5	m <sup>2</sup>	-1.925	
		<korytarz II>-2.55*0.5	m <sup>2</sup>	-1.275	
		<S4>-(0.87*5+1.72*2+1.98*2+2.19*2+2.48*2)*0.3	m <sup>2</sup>	-6.327	
		<S5>-(0.85*4+2.28*2+2.47*3)*0.3	m <sup>2</sup>	-4.611	
		<41>-(1.89+1.51+2.1+1.67+2.6+1.02+1.05)*0.3	m <sup>2</sup>	-3.552	
		<45>3.21+3.05+2.8)*0.5	m <sup>2</sup>	-4.530	
		<45>1.47+1.52+1.5+2.22)*0.3	m <sup>2</sup>	-2.013	
		<45>-1.36*0.3	m <sup>2</sup>	-0.408	
		<45>-tynk po przemurowaniu w 44>-1.83*0.5	m <sup>2</sup>	-0.915	
		<46>-1.13*0.3	m <sup>2</sup>	-0.339	
		<46>1.89+0.74+2.03+1.86+1.08+1.33+2.54+1.16+1.49+1.45)*0.3	m <sup>2</sup>	-4.671	
		<48> 3 pomieszczenia>2.26+2.36+3.0+1.09+1.71)*0.3	m <sup>2</sup>	-3.126	
		<52>1.36+1.58+1.16+1.68+2.83)*0.3	m <sup>2</sup>	-2.583	
		<33>1.7+1.05+1.39+1.83+2.2)*0.3	m <sup>2</sup>	-2.451	
		<34-34.1-ścianka z lustrem weneckim>-(5.76*2.72-2.0*1.0)	m <sup>2</sup>	-13.667	
		<34>-2.25*0.3	m <sup>2</sup>	-0.675	
		<34.1>-2.02*0.3	m <sup>2</sup>	-0.606	
		<20a>-1.02*0.5	m <sup>2</sup>	-0.510	
		<25>-ścianka działowa>-5.78*3.18	m <sup>2</sup>	-18.380	
		<9>-nad umywalką>-1*0.5*0.5	m <sup>2</sup>	-0.250	
		<biuro przy wej.gł.>-2.9*2*0.3	m <sup>2</sup>	-1.740	
		<pokój przesłuchań dzieci>-(2.87+0.62)*0.3	m <sup>2</sup>	-1.047	
		<wc przy pokoju przesłuchań dzieci>-0.89*0.3	m <sup>2</sup>	-0.267	
		<pom.ofic.dyż.>0.88+0.39+1.51)*0.3	m <sup>2</sup>	-0.834	
		<serwerownia>-2.9*3*0.3	m <sup>2</sup>	-2.610	
		<serwerownia>-2.62*0.3	m <sup>2</sup>	-0.786	
		<pokój z lustrem weneckim przy pok.przesłuchań dzieci>-(2.78*3+0.65)*0.3	m <sup>2</sup>	-2.697	
		Ciągi komunikacyjne Korytarz IVp. <1.1+0.7+0.9+1.05)*0.5	m <sup>2</sup>	-1.875	
		Klatka schodowa IVp. <str.wsch>0.7+1.35+1.5+2.95)*0.5	m <sup>2</sup>	-3.250	
		<str.zach>1.4+1.35+2.35+1.15)*0.5	m <sup>2</sup>	-3.125	
		<str.wsch>-3.9*0.5	m <sup>2</sup>	-1.950	
		<IVp>-2*0.5*0.5	m <sup>2</sup>	-0.500	
		Korytarz IIIp. <1.57+1.18)*0.3	m <sup>2</sup>	-0.825	
		Korytarz IIp. <1.35*3+0.55+1.35+0.9)*0.5	m <sup>2</sup>	-3.425	
		Klatka schodowa IIp. <str.wsch>-1.9*0.5	m <sup>2</sup>	-0.950	
		Korytarz Ip. <1.05*3+1.3)*0.5	m <sup>2</sup>	-2.225	
		Kl.schodowa Ip. <str.wsch>-2.14*0.3	m <sup>2</sup>	-0.642	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		Parter <korytarz str.wschodnia>-2.55*0.5	m <sup>2</sup>	-1.275	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 467.312</b>
804 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m <sup>2</sup>		
		Strych <korytarz I>1.35*15.82	m <sup>2</sup>	21.357	
		<korytarz II>6.36*1.1	m <sup>2</sup>	6.996	
		<S4>4.47*4.29	m <sup>2</sup>	19.176	
		<S5>4.31*4.47	m <sup>2</sup>	19.266	
		IVp. <39>3.29*5.93	m <sup>2</sup>	19.510	
		A (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>86.305</b>	
		IVp. <41>3.64*5.93	m <sup>2</sup>	21.585	
		<45>3.66*5.93	m <sup>2</sup>	21.704	
		<46>3.32*5.93	m <sup>2</sup>	19.688	
		<47>3.29*5.93	m <sup>2</sup>	19.510	
		<48: 3 pomieszczenia>3.22*5.91+3.09*1.22+4.63*3.09	m <sup>2</sup>	37.107	
		<50>3.39*5.91	m <sup>2</sup>	20.035	
		IIp. <25>5.78*2.88	m <sup>2</sup>	16.646	
		Ip. <11>4.17*5.67	m <sup>2</sup>	23.644	
		Ciągi komunikacyjne <IVp>28.68*1.96	m <sup>2</sup>	56.213	
		<IIIp>11.73*1.96	m <sup>2</sup>	22.991	
		<IIp>28.72*1.96	m <sup>2</sup>	56.291	
		<Ip>28.72*1.96	m <sup>2</sup>	56.291	
		B (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>371.705</b>	
		Piwnice <01>4.46*5.52	m <sup>2</sup>	24.619	
		C (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>24.619</b>	
		Klatki schodowe <IVp>(3.09+3.07)*6.33	m <sup>2</sup>	38.993	
		<IIIp>(3.09+3.07)*6.33	m <sup>2</sup>	38.993	
		<IIp>(3.09+3.07)*6.21	m <sup>2</sup>	38.254	
		<Ip>(3.09+3.07)*6.21	m <sup>2</sup>	38.254	
		D (suma częściowa)	m <sup>2</sup>	<b>154.494</b>	
		Nowe tynki <korytarz I>-(1.35*8+15.82*2)*0.2	m <sup>2</sup>	-8.488	
		<korytarz II>-(1.23*3+6.36)*0.2	m <sup>2</sup>	-2.010	
		<S4>-(2.49*3+0.75)*0.2	m <sup>2</sup>	-1.644	
		<S4-skos>-(4.29*1.21+1.85*1.19)	m <sup>2</sup>	-7.392	
		<S5-skos>-4.31*1.2	m <sup>2</sup>	-5.172	
		<S5>-(4.31*5+1.53*2)*0.2	m <sup>2</sup>	-4.922	
		-(<48: 3 pomieszczenia>1.22)*0.15	m <sup>2</sup>	-0.183	
		Ciągi komunikacyjne <IVp>-1.96*0.15	m <sup>2</sup>	-0.294	
		<korytarz IIIp>-1.96*6*0.15	m <sup>2</sup>	-1.764	
		<korytarz IIp>-1.96*11*0.15	m <sup>2</sup>	-3.234	
		<korytarz Ip>-1.96*8*0.15	m <sup>2</sup>	-2.352	
				<b>RAZEM</b>	<b>599.668</b>
805 d.3.1 .1.1	KNR 0-19 0928-04 z.sz. 2.2.	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV o pow. ponad 1.0 m2 - odzysk okien	m <sup>2</sup>		
		<34-34.1-lustro weneckie>2.0*1.0	m <sup>2</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
806 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		IIIp. <29-wymiana>1	szt.	1.000	
		<34-34.1-demontaż i montaż>1	szt.	1.000	
		IIp. <20b-wymiana>1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
807 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0318-02 z.sz. 2.5. 9907-01	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł - materiały z rozbiórki	szt.		
		<34-34.1-demontaż i montaż>1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
808 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0355-02	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki ościeżnic drzwiowych i okiennych  <34-34.1-drzwi oraz lustro weneckie>1+1	szt.  szt.	  2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
809 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0355-03	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki skrzydeł drzwiowych i okiennych  <34-34.1>1	szt.  szt.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
810 d.3.1 .1.1	KNR 2-02 1016-05	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD10w specjalne do drzwi wzmocnionych i p.poż.  IIIp. <29>1 IIp. <20b>1	szt.  szt. szt.	  1.000 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
811 d.3.1 .1.1	KNR 2-02 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone  IIIp. <29>0.9*2.1	m2  m2	  1.890	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.890</b>
812 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm  IIIp. <29>0.9+2.1*2 IIp. <20b>0.8*2.0	m  m m	  5.100 1.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.700</b>
813 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych  IIIp. <30>1 IIp. <20c>1 <sala>1 Ip. <10.3>1 <11>1 Piwnice <01>1	szt.  szt. szt. szt. szt. szt.	  1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
814 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm  <34-34.1-przyjęto maksymalny profil C160 o szer. stopki 65 mm>3.8	m  m	  3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.800</b>
815 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0703-02 analogia	Owiniecie profilu C160 siatką  poz.814*0.65	m2  m2	  2.470	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.470</b>
816 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciężniejszej na ścianach i stropach zaprawą cementową  poz.815	m2  m2	  2.470	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.470</b>
817 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciężniejszej na ścianach i stropach zaprawą cementową  poz.816	m2  m2	  2.470	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.470</b>
818 d.3.1 .1.1	KNR 4-01 0205-03	Naprawa pęknięć podokienników i czapek kominowych  Ip. <12.1>0.31	m  m	  0.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.310</b>
819 d.3.1 .1.1	KNR 4-02 0516-03 z.o.2.5.	Demontaż i montaż grzejnika stalowego dwupłytkowego - materiały z odzysku  <15a>1	kpl.  kpl.	  1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

[illegible]

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
829 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1202-03	Dwukrotne malowanie farbami klejowymi w kolorze jasnym ścian w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2starych tynków wewn.  Strych <S2>(0.9+1.4)*2*1.17	m <sup>2</sup>   m <sup>2</sup>	   5.382	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.382</b>
830 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1202-02	Dwukrotne malowanie farbami klejowymi w kolorze jasnym sufitów w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  Strych <S1>1.4*4.47 <S3>4.25*4.47 IVp. <44>2.7*5.93 IIIp. <31>3.42*5.93 <33>3.51*5.93 IIp. <20c>5.04*5.67 <sekreteriat>3.98*5.78 Ip. <9>5.67*2.86 <12.2>4.09*5.67 <17>3.25*5.64 Parter <pom.tech.pod schodami>3.1*2.13	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  6.258 18.998  16.011  20.281 20.814  28.577 23.004  16.216 23.190 18.330  6.603	
				<b>RAZEM</b>	<b>198.282</b>
831 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1202-04	Dwukrotne malowanie farbami klejowymi w kolorze jasnym ścian w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2  Strych <S1>(1.4+4.47)*2*1.23 <S3>4.25*(0.96+2.47)+4.47*(0.96+2.47)/2*2 IVp. <44>(2.7+5.93)*2*2.67	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  14.440 29.910  46.084	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.434</b>
832 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1202-05	Dwukrotne malowanie farbami klejowymi w kolorze półpełnym starych tynków wewn.  IIIp. <31-siany>(3.42+5.93)*2*2.72 IIp. <sekreteriat>(3.98+5.78)*2*3.18	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  50.864 62.074	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.938</b>
833 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1206-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania  Strych <korytarz I>[(1.35+15.82)*2*1.4-(0.9*4+0.8+0.7*2)]*80% <korytarz II>[(6.36+1.23)*2*1.4-0.9*4]*80% <S1>(1.4+4.47)*2*1.27*80% Korytarze IVp (28.68+1.96)*2*1.78*80% IIIp. (11.73+10.16+1.96)*1.76*80% IIp [(28.72+22.56+1.96*2)*1.67-(3.22+2.33+1.96)*1.67]*80% Ip (28.72+22.56+1.96*2)*1.57*80%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  33.821 14.122 11.928  87.263  33.581 63.714 69.331	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.760</b>
834 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem  Strych <korytarz I>[(1.35+15.82)*2*1.4-(0.9*4+0.8+0.7*2)]*20% <korytarz II>[(6.36+1.23)*2*1.4-0.9*4]*20% <S1>(1.4+4.47)*2*1.27*20% Korytarze IVp (28.68+1.96)*2*1.78*20% IIIp. (11.73+10.16+1.96)*1.76*20% IIp [(28.72+22.56+1.96*2)*1.67-(3.22+2.33+1.96)*1.67]*20% Ip (28.72+22.56+1.96*2)*1.57*20%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  8.455 3.530 2.982  21.816  8.395 15.928 17.333	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.439</b>

## OBMIAR

[illegible]

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
846 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-08	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednos- tronne gładkie o szer. do 10 cm  IIIp. <30>0.9*2.1 <11>1.1*2.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1.890 2.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.200</b>
847 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07 z.sz.4.5.4. 9914-08	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski dwu- stronne gładkie o szer. do 10 cm  IIIp. <34-34.1>0.9*2.0 IIp. <20c>0.8*2.0 <sala>0.8*2.0 Ip. <10.3>0.9*2.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1.800 1.600 1.600 1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.800</b>
848 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1209-08 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami  Piwnice <01>0.8*1.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.520</b>
849 d.3.1 .1.2	KNR 2-02 1501-01	Dwukrotne malowanie mlekiem wapiennym tynków rapowanych, betonu, cegły i drewna  Piwnice <03>2.01*5.52+(2.01+5.52)*2*2.13 <05>tylko strop>3.55*5.52 <06>(4.02+5.52)*2*2.1+4.02*5.52 <08>(2.33+3.95)*2*2.1+2.33*3.95 <09>(2.3+3.95)*2*2.1+2.3*3.95 <010>(4.7+5.5)*2*2.0+4.7*5.5 <011>(5.53+3.84)*2*2.1+5.53*3.84 <piwnica w przejściu do bud. B>(5.54+2.97)*2*2.15+5.54*2.97 <korytarz>(28.68+1.99)*2*2.15+28.68*1.99	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  43.173 19.596 62.258 35.580 35.335 66.650 60.589 53.047 188.954	
				<b>RAZEM</b>	<b>565.182</b>
850 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1201-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych ścian  Piwnice <012>(9.59+5.51)*2*1.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.750</b>
851 d.3.1 .1.2	KNR 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów  Piwnice <012>9.59*5.51	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  52.841	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.841</b>
<b>3.1.1</b> <b>.3</b>		<b>Roboty posadzkowe</b>			
852 d.3.1 .1.3	KNR 4-01 0806-04	Naprawa pęknięć posadzki lastrykowej  Strych <S1>1.58	m  m	  1.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.580</b>
853 d.3.1 .1.3	KNR 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej  Korytarz IVp. 28.68*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99 <kl.schodowa-spocznik międzypiętr. str.zach>3.09*1.55 Korytarz IIIp.	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  68.287 4.790	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		28.68*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99 <kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>3.09*1.55+3.07*1.55 Korytarz IIp.	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	68.287 9.548	
		28.72*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99-1.85*1.85*1/2 <kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>3.09*1.62+3.07*1.62 Korytarz Ip.	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	66.654 9.979	
		28.72*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99 <kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>2.92*2.12*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	68.365 12.381	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
854 d.3.1 .1.3	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach  poz.853	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
855 d.3.1 .1.3	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża  poz.854	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
856 d.3.1 .1.3	KNR 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa  poz.855	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
857 d.3.1 .1.3	KNR 2-02 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa  poz.856	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
858 d.3.1 .1.3	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatar-te na ostro  poz.857	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
859 d.3.1 .1.3	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrące-nie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2 poz.858	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
860 d.3.1 .1.3	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową  poz.859	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
861 d.3.1 .1.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne grunto-wanie podłoża pod kleje cementowe  poz.860	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
862 d.3.1 .1.3	KNR AT-23 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na za-prawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm  poz.861	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  308.291	
				<b>RAZEM</b>	<b>308.291</b>
863 d.3.1 .1.3	KNR AT-23 0102-02	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego mocowanego do podłoża wkrętami i kołkami rozporowymi w okładzinie na zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej IVp. 1.96*4 IIIp. 1.96*4 IIp. 1.96*4 Ip. 1.96*4	m  m m m m m m	  7.840 7.840 7.840 7.840	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.360</b>
864 d.3.1 .1.3	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika  Korytarz IVp. 28.68+22.52+3.43*2+1.74*2 <kl.schodowa-spcznik międzypiętr. str.zach>3.09+1.55*2 Korytarz IIIp. 28.68+22.52+3.43*2+1.74*2 <kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>3.09+3.07+1.55*4 Korytarz IIp. 28.72+22.56+3.43*2+1.7*2	m  m m m m m	  61.540 6.190 61.540 12.360 61.540	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>3.09+3.07+1.62*4	m	12.640	
		Korytarz Ip.	m	61.540	
		28.72+22.56+3.43*2+1.7*2	m	14.320	
		<kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>2.92*2+2.12*4	m		
				<b>RAZEM</b>	<b>291.670</b>
865 d.3.1 .1.3	KNR AT-23 0216-06	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
		poz.864	m	291.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.670</b>
866 d.3.1 .1.3	KNR 4-01 0354-08	Demontaż przepierzeń aluminiowych przeznaczonych do ponownej zabudowy	m <sup>2</sup>		
		Korytarz IIIp.	m <sup>2</sup>	12.887	
		1.96*2.8+3.07*2.41	m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>12.887</b>
867 d.3.1 .1.3	KNR-W 2-02 1040-05	Ścianki aluminiowe - montaż	m <sup>2</sup>		
		poz.866	m <sup>2</sup>	12.887	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.887</b>
868 d.3.1 .1.3	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek	m <sup>2</sup>		
		<komendant>6.4*5.78*10%	m <sup>2</sup>	3.699	
		<sekreteriat>3.98*5.78*10%	m <sup>2</sup>	2.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.999</b>
869 d.3.1 .1.3	KNR-W 4-01 0814-01	Uzupełnienie posadzek z deszczulek o grubości 19-22 mm na lepiku o powierzchni do 5 m2 w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
		poz.868	m <sup>2</sup>	5.999	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.999</b>
870 d.3.1 .1.3	KNR-W 4-01 0815-08	Demontaż i montaż listew przyściennych z drewna liściastego	m		
		<komendant>(6.4+5.78)*2-0.9-0.8	m	22.660	
		<sekreteriat>(3.98+5.78)*2-0.9*2-1.4	m	16.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.980</b>
871 d.3.1 .1.3	KNR-W 4-01 0816-03	Mechaniczne szlifowanie starych posadzek z deszczulek o powierzchni ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
		<komendant>6.4*5.78	m <sup>2</sup>	36.992	
		<sekreteriat>3.98*5.78	m <sup>2</sup>	23.004	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.996</b>
872 d.3.1 .1.3	KNR-W 4-01 0819-07	Trzykrotne lakierowanie posadzek	m <sup>2</sup>		
		poz.871	m <sup>2</sup>	59.996	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.996</b>
873 d.3.1 .1.3	KNR 4-01 0804-05	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m		
		Piwnice	m	4.470	
		<01>4.47	m	5.400	
		<09>3.26+1.06+1.08	m		
				<b>RAZEM</b>	<b>9.870</b>
874 d.3.1 .1.3	KNR-W 3 1010-01	Malowanie konstrukcji betonowych lakierem i emalią chlorokauczukową - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		Piwnice	m <sup>2</sup>	24.619	
		<01>4.46*5.52	m <sup>2</sup>		
				<b>RAZEM</b>	<b>24.619</b>
875 d.3.1 .1.3	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
		Piwnice		57.073	
		28.68*1.99		9.864	
		3.6*2.74		=====	
		A (obliczenia pomocnicze)		66.937	
		poz.875A*0.15	m <sup>3</sup>	10.041	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.041</b>
876 d.3.1 .1.3	KNR 2-31 0103-02	Wyrównanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.875A	m <sup>2</sup>	66.937	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.937</b>

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<25>5.78*2.88	m <sup>2</sup>	16.646	
		<sala>3.46*5.78	m <sup>2</sup>	19.999	
		<komendant>6.4*5.78	m <sup>2</sup>	36.992	
		<sekreteriat>3.98*5.78	m <sup>2</sup>	23.004	
		<zast.komndanta>3.09*5.78	m <sup>2</sup>	17.860	
		lp.			
		<9>5.67*2.86	m <sup>2</sup>	16.216	
		<10.1>2.72*5.67	m <sup>2</sup>	15.422	
		<10.2>2.6*5.67	m <sup>2</sup>	14.742	
		<10.3>4.16*5.67	m <sup>2</sup>	23.587	
		<11>4.17*5.67	m <sup>2</sup>	23.644	
		<12.2>4.09*5.67	m <sup>2</sup>	23.190	
		<13>3.91*5.67	m <sup>2</sup>	22.170	
		<15>3.3*5.64	m <sup>2</sup>	18.612	
		<15a>3.7*3.16	m <sup>2</sup>	11.692	
		<kasa>3.16*1.84	m <sup>2</sup>	5.814	
		<16>3.19*5.64	m <sup>2</sup>	17.992	
		<17>3.25*5.64	m <sup>2</sup>	18.330	
		<18>3.5*5.64	m <sup>2</sup>	19.740	
		<19>3.66*5.64	m <sup>2</sup>	20.642	
		Parter			
		<biuro przy wej.gł.>4.59*2.28	m <sup>2</sup>	10.465	
		<pokój przesłuchań dzieci>4.27*3.52	m <sup>2</sup>	15.030	
		<wc przy pokoju przesłuchań dzieci>1.3*2.2+1.3*1.26	m <sup>2</sup>	4.498	
		<pom.ofic.dyż.>8.2*5.22-2.92*3.91	m <sup>2</sup>	31.387	
		<pom.ofic.dyż.A>1.91*2.54	m <sup>2</sup>	4.851	
		<pom.ofic.dyż.B>1.76*2.54	m <sup>2</sup>	4.470	
		<monitoring>5.66*5.67-3.47*2.79	m <sup>2</sup>	22.411	
		<serwerownia>3.3*2.62	m <sup>2</sup>	8.646	
		<areszt>4.61*5.64-1.63*1.45	m <sup>2</sup>	23.637	
		<areszt-wc>1.21*1.33+0.9*1.33	m <sup>2</sup>	2.806	
		<szttnia>6.02*5.64-1.97*2.83	m <sup>2</sup>	28.378	
		<sztatnia-wc>1.52*1.84	m <sup>2</sup>	2.797	
		<sztatnia-natrysk>0.96*1.84	m <sup>2</sup>	1.766	
		<zaopatrzenie>4.05*5.64	m <sup>2</sup>	22.842	
		<centr.tel.>3.25*5.64	m <sup>2</sup>	18.330	
		<pom.tech.pod schodami>3.1*2.13	m <sup>2</sup>	6.603	
		<wc przy bud.B>2.02*1.7	m <sup>2</sup>	3.434	
		<wc przy bud.B-przedsiemek>2.02*1.77	m <sup>2</sup>	3.575	
		<pokój z lustrem weneckim przy pok.przesłuchań dzieci>4.72*2.02	m <sup>2</sup>	9.534	
		<wiatrołap>1.64*2.99	m <sup>2</sup>	4.904	
		Piwnice			
		<01>4.46*5.52	m <sup>2</sup>	24.619	
		<03>2.01*5.52	m <sup>2</sup>	11.095	
		<04>5.68*5.52	m <sup>2</sup>	31.354	
		<05>3.55*5.52	m <sup>2</sup>	19.596	
		<06>4.02*5.52	m <sup>2</sup>	22.190	
		<08>2.33*3.95	m <sup>2</sup>	9.204	
		<09>2.3*3.95	m <sup>2</sup>	9.085	
		<010>4.7*5.5	m <sup>2</sup>	25.850	
		<011>5.53*3.84	m <sup>2</sup>	21.235	
		<012>9.59*5.51	m <sup>2</sup>	52.841	
		Korytarz IVp.			
		28.68*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99	m <sup>2</sup>	68.287	
		<kl.schodowa-spcznik międzypiętr. str.zach>3.09*1.55	m <sup>2</sup>	4.790	
		Korytarz IIIp.			
		28.68*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99	m <sup>2</sup>	68.287	
		<kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>3.09*1.55+3.07*1.55	m <sup>2</sup>	9.548	
		Korytarz IIp.			
		28.72*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99-1.85*1.85*1/2	m <sup>2</sup>	66.654	
		<kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>3.09*1.62+3.07*1.62	m <sup>2</sup>	9.979	
		Korytarz Ip.			
		28.72*1.96+3.07*1.93+3.09*1.99	m <sup>2</sup>	68.365	
		Parter			
		<skrzydło wsch>12.57*1.96	m <sup>2</sup>	24.637	
		<kl.schodowa-spczniki międzypiętr. str.zach i wsch>2.92*2.12*2	m <sup>2</sup>	12.381	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 972.184</b>
884	KNR 13-23	Dodatkowe zabezpieczenie podłóg płytami pilśniowymi. M=25%	m <sup>2</sup>		
d.3.1	1001-09				
.2	analogia	lp.			
		<25-parkiet>5.78*2.88	m <sup>2</sup>	16.646	
		<komendant-parkiet>6.4*5.78	m <sup>2</sup>	36.992	
		<sekreteriat>3.98*5.78	m <sup>2</sup>	23.004	
		Parter			
		<wc przy pokoju przesłuchań dzieci>1.3*2.2+1.3*1.26	m <sup>2</sup>	4.498	
		<areszt>4.61*5.64-2.57*1.45	m <sup>2</sup>	22.274	
		<areszt-wc>1.21*1.33+0.9*1.33	m <sup>2</sup>	2.806	
		<szttnia>6.02*5.64-1.97*2.83	m <sup>2</sup>	28.378	

## OBMIAR

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>3.1.3</b>		<b>Roboty zewnętrzne</b>			
893 d.3.1 .3	KNR 19-01 0313-02	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - wykucie uszkodzonych cegieł i wstawienie nowych, 3 cegły w jednym miejscu  <str.południowa-gzys>8 <str.zachodnia-gzys>2 <str.północna-gzys>5	msc  msc msc msc	  8.000 2.000 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
894 d.3.1 .3	KNR 19-01 0805-01	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych o pow. 1 m2 w jednym miejscu  poz.893*0.55*0.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.125	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.125</b>
895 d.3.1 .3	KNR 19-01 0806-01	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o 10 mm  poz.894	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.125	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.125</b>
896 d.3.1 .3	KNR 19-01 0823-07	Profile ciągnięte szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm  poz.893*0.45*0.5	m  m	  3.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.375</b>
897 d.3.1 .3	KNR 19-01 0823-08	Profile ciągnięte szlachetne gładzone - dodatek za każde 5 cm rozwinięcia Krotność = 3  poz.896	m  m	  3.375	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.375</b>
898 d.3.1 .3	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach  Zabezpieczenie zgysmu poprzez wklejenie siatki z włókna (6.2+37.0*2)*0.55	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  44.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>44.110</b>
899 d.3.1 .3	KNR 19-01 0312-01	Naprawa pęknięć o gł. przesczycia 1/2 cegły w murach z cegły gotyckiej  <str.południowa>0.7	m  m	  0.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.700</b>
900 d.3.1 .3	KNR 19-01 0312-02	Naprawa pęknięć o gł. przesczycia 1 cegły w murach z cegły gotyckiej  <str.południowa>2.5+1.7+2.55	m  m	  6.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.750</b>
901 d.3.1 .3	KNR 19-01 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie  <str.południowa>0.45*0.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.135	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.135</b>
902 d.3.1 .3	KNR 19-01 0827-01	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - mury gładkie  poz.899*0.5 poz.900*0.5 poz.901	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  0.350 3.375 0.135	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.860</b>
903 d.3.1 .3	KNNR-W 3 0510-02 analogia	Demontaż i montaż rur spustowych.  <str.południowa>18.0*2 <str.północna>16.0*2	m  m m	  36.000 32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.000</b>
904 d.3.1 .3	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową  Str.południowa <Ilp>1.59*1.9*2+1.85*2.1*2+2.72*2.1*5 <IlIp>1.59*3.2*2+1.85*1.59*2+1.73*1.59*3+1.9*1.59*2 <IVp>1.59*3.9*2+1.85*1.59*2+1.73*1.59*3+1.9*1.59*2 Str.północna <Ilp>1.5*2.08*2+1.65*2.08*10 <IlIp>1.5*2.08*2+0.67*1.59*20 <IVp>1.5*2.08*2+0.67*1.59*20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  42.372 30.353 32.579  40.560 27.546 27.546	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.956</b>
905 d.3.1 .3	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		Okna poz.904 A (obliczenia pomocnicze)  Ściany <str.południowa>37.0*10.42 <str.zachodnia>6.17*18.08+8.78*1.8 <str.północna>37.0*10.42 B (obliczenia pomocnicze)  (poz.905B-poz.905A)*80%<redukcja powierzchni z uwagi na duże ubytki tynków na powierzchni ścian>	m <sup>2</sup>	200.956 ===== 200.956  385.540 127.358 385.540 ===== 898.438 <b>557.986</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>557.986</b>
906 d.3.1 .3	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie  poz.905B-poz.905A	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  697.482	
				<b>RAZEM</b>	<b>697.482</b>
907 d.3.1 .3	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki poz._1543	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.000</b>
908 d.3.1 .3	KNR 0-23 2614-05	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki Str.południowa <Ilp>(1.59*2+1.9)*2+(1.85*2+2.1)*2+(2.72+2.1*2)*5 <IlIp>(1.59*2+3.2)*2+(1.85+1.59*2)*2+(1.73+1.59*2)*3+(1.9+1.59*2)*2 <IVp>(1.59*2+3.2)*2+(1.85+1.59*2)*2+(1.73+1.59*2)*3+(1.9+1.59*2)*2 Str.północna <Ilp>(1.5*2+2.08)*2+(1.65*2+2.08)*10 <IlIp>(1.5*2+2.08)*2+(0.67+1.59*2)*20 <IVp>(1.5*2+2.08)*2+(0.67+1.59*2)*20 A (obliczenia pomocnicze)  poz.908A*0.15	m <sup>2</sup>             m <sup>2</sup>	56.360 47.710 47.710  63.960 87.160 87.160 ===== 390.060 <b>58.509</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.509</b>
909 d.3.1 .3	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym poz.908A	m  m	  390.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>390.060</b>
910 d.3.1 .3	KNR 0-23 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej <str.południowa>37.0 <str.zachodnia>6.17 <str.północna>37.0	m  m m m	  37.000 6.170 37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.170</b>
911 d.3.1 .3	KNR 2-02 1610-03	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 20 m  <str.południowa>37.0*18.1 <str.zachodnia>6.5*18.1+8.8*1.8 <str.północna>37.0*22.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  669.700 133.490 821.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 624.590</b>
912 d.3.1 .3	KNR 2-02 1614-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wysokości do 20 m o konstrukcji rurowej  Elewacja północna 37.0*0.9 Elewacja południowa 37.0*0.9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  33.300 33.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.600</b>
913 d.3.1 .3	KNR 2-02 1613-04	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 25 m  poz.911	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1 624.590	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 624.590</b>
914 d.3.1 .3	NNRNKB 202 1621-02	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte płytami pilśniowymi i papą - jednowarstwowo nad wejściami do budynków Elewacja północna 2.5*1.5  Elewacja południowa	m <sup>2</sup> rzu- tu  m <sup>2</sup> rzu- tu	  3.750	

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
923 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0307-01	Przemurów ciągle pęknięć o głębokości 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  Parter <P2>1.1+1.1+1.05	m   m	   3.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.250</b>
924 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0339-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  Ip <202>0.7+1.6 <korytarz>2.53 Parter <1>1.05*4 <5>0.9+0.99 <kl.schodowa-technicy>1.33 <kl.schodowa-zejście do piwnicy>2.38 <P2>1.05 <toaleta przy pom.sprząt.-wc>0.5	m   m m m m m m m m	   2.300 2.530  4.200 1.890 1.330 2.380 1.050 0.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.180</b>
925 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0342-01	Wykucie bruzd pochyłych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  Parter <1>0.65 A (suma częściowa)  Piwnice <korytarz:01-02>0.39 B (suma częściowa)	m   m  m  m	   0.650  <b>0.650</b>  0.390  <b>0.390</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.040</b>
926 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  IVp <506>0.38 Parter <toaleta przy pom.sprząt.-wc>0.26	m   m  m	   0.380  0.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.640</b>
927 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0207-01 analogia	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.015 m2 w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań - zarzucenie bruzd silną zaprawą cementową poz.924 poz.925 poz.926	m   m m m	   16.180 1.040 0.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.860</b>
928 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0210-13	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m2 w elementach z betonu żwirowego od spodu  IVp <503>4.06 IIIp <405>4.06 <407>4.06 <korytarz>1.31*4 IIp <302>2.66 <305>4.06 <korytarz>1.31 Ip <202>2.52 <206>4.06*4 Parter <5>4.06+0.75 <P2>4.11+4.06 A (suma częściowa)  Piwnice <korytarz:01-02>1.03 B (suma częściowa)	m   m	   4.060  4.060 4.060 5.240  2.660 4.060 1.310  2.520 16.240  4.810 8.170  <b>57.190</b>  1.030  <b>1.030</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.220</b>
929 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0207-02	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.03 m2 w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań  poz.928	m   m	   58.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.220</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
930 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0702-04 wycena podobna	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm  Pęknięcia na składaniu płyt g-k Parter <9>2.43*2+1.45+0.24	m   m	   6.550	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.550</b>
931 d.3.3 .1.1	KNR 9-03 0502-01 wycena podobna	Zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian  poz.930*0.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.983	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.983</b>
932 d.3.3 .1.1	KNR 9-03 0105-06	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym jednowarstwowe gr. 15 mm gipsowe gładzone  poz.931	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.983	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.983</b>
933 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0710-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. II z zaprawie cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) Piwnice poz.925B*0.3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.117	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.117</b>
934 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) poz.923*0.5 poz.924*0.3 poz.925A*0.3 poz.927*0.3 <506-obok okna>1.46*0.2 <508-za szafami>2.63*0.2 <302-nad drzwiami>0.46*0.3 <207-przy drzwiach>2.0*0.3*2<str> <2>2.07*0.3*2<str>	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  1.625 4.854 0.195 5.358 0.292 0.526 0.138 1.200 1.242	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.430</b>
935 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>  Parter <6>3.96*3.13	m <sup>2</sup>   m <sup>2</sup>	   12.395	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.395</b>
936 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0702-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 20 cm  Fasety <Ilp-kl.schodowa>2.56 <lp-kl.schodowa>2.12	m   m m	   2.560 2.120	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.680</b>
937 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek  poz.928	m  m	  58.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.220</b>
938 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych  poz.935 poz.936*0.2*50% poz.937*0.15	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  12.395 0.468 8.733	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.596</b>
939 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach  poz.936*0.2*50%	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.468	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.468</b>
940 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową  poz.938 poz.939	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  21.596 0.468	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.064</b>
941 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.940	m <sup>2</sup>	22.064	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.064</b>
942 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0707-04	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym w zatokach (fasetach)	m		
		poz.936	m	4.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.680</b>
943 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0707-05	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat. III na murach na podłożu z cegieł lub betonowym na stykach murów z ościeżnicami, opaskami, listwami i cokolikami podłogowymi <Ilp-kl.schodowa, okno>1.44*2+1.46	m m	 4.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.340</b>
944 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0711-13	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 1 m <sup>2</sup> w 1 miejscu) poz.928A*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.579	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.579</b>
945 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0715-10	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków betonu, siatek, płyt wiórowo-cementowych na stropach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> poz.928B*0.15 poz.935	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.155 12.395	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.550</b>
946 d.3.3 .1.1	KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku  Parter <6>3.96*3.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.395	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.395</b>
947 d.3.3 .1.1	KNR 4-01 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach  Pomieszczenia malowane farbami wapiennymi Piwnica <06>(5.46+3.86)*2*2.02 <07>(4.1+3.87)*2*2.10 A (suma częściowa)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 37.653 33.474 ----- 71.127	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.127</b>
<b>3.3.1 .2</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
948 d.3.3 .1.2	KNR 2-02 1505-05	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych z gruntowaniem  Parter <9-sufit>3.02*2.75+0.37*1.22 <9-ściany>(3.39+2.75)*2*2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.756 30.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.456</b>
949 d.3.3 .1.2	KNR 4-01 1201-01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych ścian  Piwnica <korytarz:01-02>(2.49+1.16)*2.03 <04>(4.22+3.86)*2*2.02 <08>(4.18+2.67)*2*2.06 <09>(4.16+2.67)*2*2.02 <kl.schodowa>(2.86+3.87)*2*2.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.410 32.643 28.222 27.593 29.612	
				<b>RAZEM</b>	<b>125.480</b>
950 d.3.3 .1.2	KNR 4-01 1201-02	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych sufitów  Piwnica <korytarz:01-02>2.49*1.16 <04>4.22*3.86 <06>5.46*3.86 <07>3.86*4.1-1.15*1.13 <08>4.18*2.67 <09>4.16*2.67 <kl.schodowa>2.86*3.87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.888 16.289 21.076 14.527 11.161 11.107 11.068	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.116</b>
<b>3.3.1 .3</b>		<b>Roboty posadzkowe</b>			
951 d.3.3 .1.3	KNR-W 4-01 0812-05 uwa- ga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek  Parter <5>4.06*3.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.708	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>12.708</b>
952 d.3.3 .1.3	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		Korytarze			
		<IVp>13.48*1.38+(1.19*1.46+0.29*1.13)	m <sup>2</sup>	20.668	
		<IIIp>13.39*1.31+1.43*1.27	m <sup>2</sup>	19.357	
		<IIp>13.25*1.31+1.3*1.4	m <sup>2</sup>	19.178	
		<Ip>13.34*1.35+1.34*1.44+3.03*3.96	m <sup>2</sup>	31.937	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.140</b>
953 d.3.3 .1.3	KNR 4-01 0428-01 wycena podobna	Rozebranie podłóg ślepych - podłoże z płyt paździerzowych	m <sup>2</sup>		
		poz.952	m <sup>2</sup>	91.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.140</b>
954 d.3.3 .1.3	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m <sup>3</sup>		
		poz.951*0.06	m <sup>3</sup>	0.762	
		poz.952*0.06	m <sup>3</sup>	5.468	
		A (suma częściowa)		-----	
			m <sup>3</sup>	<b>6.230</b>	
		Piwnice			
		<korytarz:01-02>2.49*1.16*0.1	m <sup>3</sup>	0.289	
		<04>4.22*3.86*0.1	m <sup>3</sup>	1.629	
		<06>5.46*3.86*0.1	m <sup>3</sup>	2.108	
		<07>(3.86*4.1-1.15*1.13)*0.1	m <sup>3</sup>	1.453	
		<08>4.18*2.67*0.1	m <sup>3</sup>	1.116	
		<09>4.16*2.67*0.1	m <sup>3</sup>	1.111	
		<korytarz>13.45*0.1	m <sup>3</sup>	1.345	
		B (suma częściowa)		-----	
			m <sup>3</sup>	<b>9.051</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.281</b>
955 d.3.3 .1.3	KNR AT-17 0105-01	Cięcie piłą diamentową betonu niezbrojonego o grubości do 15 cm; miejsce cięcia - posadzka	m <sup>2</sup>		
		<korytarz:01-02>(1.0+1.01*2)*0.1	m <sup>2</sup>	0.302	
		<korytarz główny-kl.schodowa>1.01*0.1	m <sup>2</sup>	0.101	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.403</b>
956 d.3.3 .1.3	KNR 2-31 0103-02	Wyrównanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.954B/0.1	m <sup>2</sup>	90.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.510</b>
957 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
		poz.951	m <sup>2</sup>	12.708	
		poz.952	m <sup>2</sup>	91.140	
		poz.956	m <sup>2</sup>	90.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>194.358</b>
958 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m <sup>3</sup>		
		poz.954A	m <sup>3</sup>	6.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.230</b>
959 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
		poz.954B/0.1*0.075	m <sup>3</sup>	6.788	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.788</b>
960 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m <sup>2</sup>		
		poz.956	m <sup>2</sup>	90.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.510</b>
961 d.3.3 .1.3	KNR AT-23 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
		poz.953	m <sup>2</sup>	91.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.140</b>
962 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa o grubości 4 cm	m <sup>2</sup>		
		poz.952	m <sup>2</sup>	91.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.140</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
963 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
		poz.962	m <sup>2</sup>	91.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.140</b>
964 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2	m <sup>2</sup>	91.140	
		poz.963			
				<b>RAZEM</b>	<b>91.140</b>
965 d.3.3 .1.3	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		poz.951	m <sup>2</sup>	12.708	
		poz.952	m <sup>2</sup>	91.140	
		poz.960	m <sup>2</sup>	90.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>194.358</b>
966 d.3.3 .1.3	KNR AT-23 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
		poz.965	m <sup>2</sup>	194.358	
				<b>RAZEM</b>	<b>194.358</b>
967 d.3.3 .1.3	KNR AT-23 0102-02	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego mocowanego do podłoża wkrętami i kołkami rozporowymi w okładzinie na zaprawie klejowej cienkowarstwowej lub epoksydowej	m		
		Korytarze	m	4.140	
		<IVp>1.38*3			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.140</b>
968 d.3.3 .1.3	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokolika	m		
		Korytarze	m	17.110	
		<IVp>(1.38+13.48*2)+(1.19*2+1.46)-(0.8*11+0.6*2+2.31+0.44+2.32)			
				<b>RAZEM</b>	<b>17.110</b>
<b>3.3.2</b>		<b>Czynności porządkowe i pomocnicze</b>			
969 d.3.3 .2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
		IVp			
		<500>4.21*2.65	m <sup>2</sup>	11.157	
		<502>2.87*4.12	m <sup>2</sup>	11.824	
		<503>5.3*4.06	m <sup>2</sup>	21.518	
		<506>3.99*4.06	m <sup>2</sup>	16.199	
		<508>4.09*4.06	m <sup>2</sup>	16.605	
		<korytarz>13.48*1.38+1.19*1.46+0.29*1.13	m <sup>2</sup>	20.668	
		IIIp			
		<405>4.06*5.64	m <sup>2</sup>	22.898	
		<407>3.27*4.06	m <sup>2</sup>	13.276	
		<wc damski>1.14*1.22	m <sup>2</sup>	1.391	
		<korytarz>13.39*1.31+1.43*1.27	m <sup>2</sup>	19.357	
		Ilp			
		<302>2.66*3.24	m <sup>2</sup>	8.618	
		<303-przy drzwiach>1.5*1.0	m <sup>2</sup>	1.500	
		<305>3.46*4.06	m <sup>2</sup>	14.048	
		<korytarz>13.25*1.31+1.3*1.4	m <sup>2</sup>	19.178	
		Ip			
		<202>4.22*2.52	m <sup>2</sup>	10.634	
		<203>2.97*3.97	m <sup>2</sup>	11.791	
		<204>5.69*4.06	m <sup>2</sup>	23.101	
		<205>5.64*4.06	m <sup>2</sup>	22.898	
		<206>7.06*4.06	m <sup>2</sup>	28.664	
		<207>4.46*4.36	m <sup>2</sup>	19.446	
		<korytarz>13.34*1.35+1.34*1.44+3.03*3.96	m <sup>2</sup>	31.937	
		Parter			
		<1>4.31*4.05	m <sup>2</sup>	17.456	
		<2>2.18*4.05	m <sup>2</sup>	8.829	
		<3>3.37*4.05	m <sup>2</sup>	13.649	
		<4>2.45*4.05	m <sup>2</sup>	9.923	
		<5>4.06*3.13	m <sup>2</sup>	12.708	
		<6>3.96*3.13	m <sup>2</sup>	12.395	
		<9>3.02*2.75+0.37*1.22	m <sup>2</sup>	8.756	
		<atelier>3.08*3.96	m <sup>2</sup>	12.197	
		<korytarz-technicy>1.11*5.87	m <sup>2</sup>	6.516	
		<pom.obst.gospod.>3.96*3.96	m <sup>2</sup>	15.682	
		<P2>4.34*4.05	m <sup>2</sup>	17.577	
		<toaleta przy pom.sprząt.-wc>1.14*1.08	m <sup>2</sup>	1.231	
		<toaleta przy pom.sprząt.-umywalnia>1.12*1.08	m <sup>2</sup>	1.210	
		<wejście od ulicy do budynku>2.34*4.06	m <sup>2</sup>	9.500	

[illegible]



[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.2*0.25*0.25 (1.09+7.21)*0.12*0.065 25.81*0.003 2.875*0.02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.263 0.065 0.077 0.058	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.804</b>
978 d.3.4	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.977	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  21.804	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.804</b>
979 d.3.4	Cennik zakładu usług komunalnych	Koszt składowania i utylizacji gruzu  poz.977	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  21.804	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.804</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY BUDOWLANE DODATKOWE</b>			
<b>4.1</b>		<b>ROBOTY BUDOWLANE</b>			
980 d.4.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2  1*8	szt.  szt.	  8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
981 d.4.1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2  1.80*2.88*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.368	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.368</b>
982 d.4.1	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych (0.90*2.00+1.20*0.30)*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.320</b>
983 d.4.1	KNR AT-17 0106-01 analogia	Cięcie piłą diamentową ścian z cegły o grubości do 15 cm  poz.982+0.90*3+1.20*0.30*4+0.90*2.00*0.40+2.00*3.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.680</b>
984 d.4.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej  1.20*2.75*3+2.00*3.25	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.400</b>
985 d.4.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  2.00*0.10*0.30*2+1.20*0.30*0.40*4+0.90*2.00*0.40*2+2.00*1.00*0.60+3.00*1.00*0.60	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  5.136	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.136</b>
986 d.4.1	KNR AT-44 0301-01	Nadproża KONBET typu "L"  1.20*6	m belki  m belki	  7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
987 d.4.1	KNR-W 4-01 0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm  1.20*5	m  m	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
988 d.4.1	KNR 4-01 0311-03 analogia	Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. poziomo uzupełnienie teownika  1.20*5	m  m	  6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
989 d.4.1	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz' na stopkach belek Krotność = 2 1.50*8	m  m	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
990 d.4.1	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową  1.50*1.00*8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
991 d.4.1	KNR 4-01 0705-02 analogia	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami Krotność = 3 1.50*8	m  m	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
992 d.4.1	KNR-W 2-02 1004-03 analogia	Okna zespolone użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2 - wymiana drzwi wejściowych - odtworzenie istniejącej stolarki drzwiowej  1.80*2.88*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  10.368	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.368</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
993 d.4.1	KNR-W 2-02 1025-02 analogia	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7 1*11	szt. szt.	 11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
994 d.4.1	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.90*2.00*11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 19.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.800</b>
995 d.4.1	TZKNBK XII 0504-87	Założenie na nowym miejscu klamki z szyldem 1*8	szt. szt.	 8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
996 d.4.1	KNR 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 10.00*11	m m	 110.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.000</b>
997 d.4.1	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 0.90*11	m m	 9.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.900</b>
998 d.4.1	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 0.75*2.00+4.06*2.80*2+3.10*3+0.90*2.00+5.77*2.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51.204	
				<b>RAZEM</b>	<b>51.204</b>
999 d.4.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0.80*2.00*0.40*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.280</b>
1000 d.4.1	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m <sup>2</sup> 0.80*2.00*2*2+0.75*2.00*4+4.06*2.80*4+3.10*3.00*2+0.90*2.00*2+5.77*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 111.807	
				<b>RAZEM</b>	<b>111.807</b>
1001 d.4.1	KNR 2-02 1021-06 analogia	Szafy wnękowe z pawlaczami dwudrzwiowe o szer.120cm - szafa z półkami na pu-chary, oszklona, z oświetleniem 3.70*2.75+3.10*2.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.700</b>
1002 d.4.1	KNR 4-01 0346-07 analogia	Wykucie gniazd w ścianach dla haków, kołków itp. - gniazda pod kotwy do krat stalowych 12	gniazd. gniazd.	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
1003 d.4.1	KNR 5-09 0301-04 analogia	Mocowanie haków w stropach ceglanych. - mocowanie krat, UWAGA, PROSZĘ NIE WYCENIAĆ SPRZĘTU 12	szt. szt.	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
1004 d.4.1	KNR 4-01 1212-55 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat, drzwiczek wentylacyjnych itp. elementów o powierzchni do 0.1 m <sup>2</sup> - malowanie haków do montażu krat 12	szt. szt.	 12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
1005 d.4.1	KNR 2-02 1210-02	Kraty do 2 m <sup>2</sup> - kraty stalowe nie otwierane fi 16mm i oczkach 15cm x 15m 1.50*2.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.150</b>
1006 d.4.1	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych poz.1005	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.150</b>
1007 d.4.1	analiza indywidualna	Zabudowa drzwi klasy C + dwa zamki patentowe o wymiarach 0,90m*2,00m 1*3	szt. szt.	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
1008 d.4.1	NNRNKB 202 2014-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. do 5 m <sup>2</sup> 4.06*5.69+5.64*4.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.000</b>
1009 d.4.1	NNRNKB 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> 5.69*2.75*2+4.06*2.75*8+5.64*2.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151.635	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.635</b>
1010 d.4.1	KNR 0-23 2612-08	ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		120	m	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
1011 d.4.1	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie podłoża pod malowanie - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.1008+poz.1009	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 197.635	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.635</b>
1012 d.4.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.1008	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.000</b>
1013 d.4.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.1009	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 151.635	
				<b>RAZEM</b>	<b>151.635</b>
1014 d.4.1	KNR 2-15 0223-02	Montaż brodzików natryskowych z tworzywa sztucznego 1	kpl. kpl.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1015 d.4.1	KNR 4-02 0212-03	Wymiana podejścia z rur z PCW o śr. 50 mm łączonych metodą klejenia Obmiar dodatkowy - łączna długość 3 2	msc. m msc.	  2.000	3.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1016 d.4.1	KNR 4-02 0109-03	Wymiana podejścia dopływowego pod zawór czepalny, hydrant i baterie o śr. 25 mm Obmiar dodatkowy - łączna długość 10 2	szt. m szt.	  2.000	10.000
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1017 d.4.1	KNR 4-02 0219-02	Wymiana umywalki fajansowej ze wspornikiem z syfonem z tworzywa 11	kpl. kpl.	 11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
1018 d.4.1	KNR 2-02 1021-07 analogia	Szafki umywalkowe 11	szt szt	 11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
1019 d.4.1	KNR 2-15 0115-04	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 15 mm wyposażone w perlatory 11	szt. szt.	 11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
1020 d.4.1	KNR 2-15 0419-04 analogia	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-4 o dług. 1060 mm- przełożenie grzejnika Krotność = 3 1	kpl. kpl.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
1021 d.4.1	KNR 0-31 0208-02	Zawory grzejnikowe termostaticzne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostaticznymi śr. 20 mm 2	kpl. kpl.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1022 d.4.1	KNR 2-15 0404-02	Próby ciśnieniowe szczelności instalacji wewnętrznej c.o. w budynkach niemieszkalnych 50	m m	 50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
1023 d.4.1	KNR 3 0703-05	Wymiana balustrad ze stali nierdzewnej w kolorze srebrnym, wysokość 1,10m, osadzona na słupkach ze stali nierdzewnej (mocowanie co trzy stopnie schodowe, ilość słupków należy wyliczyć na podstawie załączonej dokumentacji ) fi minimum 50mm, wypełnienie między słupkami trzema prętami w rozstawie minimum co 20cm ze stali nierdzewnej fi minimum 12mm, wykończona pochwytem również ze stali nierdzewnej fi minimum 50mm, długości (60+19,29+1,85*3+1,60*3)mb, do wyceny należy doliczyć dodatkowe elementy związane z wykończeniem zaokrągłeń na końcach balustrady. 60*1.10+19.29*1.10+1.85*1.10*3+1.60*1.10*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 98.604	
				<b>RAZEM</b>	<b>98.604</b>
1024 d.4.1	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony 150.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>
1025 d.4.1	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Winiagam, klasa ścieralności 33 150.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 150.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>4.2</b>		<b>ROBOTY ELEKTRYCZNE</b>			
1026 d.4.2	KNR-W 4-02 0150-03	Wymiana termy elektrycznej min. 4,5kV	szt.		
		10	szt.	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
1027 d.4.2	KNR 4-03 1001-03	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w betonie	m		
		20.0*3+80	m	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
1028 d.4.2	KNR 4-03 1012-04	Zaprawianie bruzd o szer. do 150 mm	m		
		20.0*3+80	m	140.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
1029 d.4.2	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
1030 d.4.2	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		3*3	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
1031 d.4.2	KNR 4-03 1122-02	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2 + 0	szt.		
		6*3	szt.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
1032 d.4.2	KNNR 5 0512-07	Oprawy świetłówkowe tunelowe w obudowie z tworzyw sztucznych przykręcane końcowe 4x40 W - materiał z odzysku	kpl.		
		6	kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
1033 d.4.2	KNR-W 5-08 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 - materiał z odzysku	szt.		
		6*3	szt.	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
1034 d.4.2	KNR-W 5-08 0309-02 analogia	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm2 przelotowych pojedynczych - gniazda z zegarem	szt.		
		25	szt.	25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
1035 d.4.2	KNNR 5 0306-07	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe natynkowe do przygotowanego podłoża - materiał z odzysku	szt.		
		3*3	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
1036 d.4.2	KNNR 5 0306-03 analogia	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - wyłączniki bistabilne	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
1037 d.4.2	KNR AL-01 0201-01	Montaż czujki ruchu- pasywna podczerwieni	szt.		
		20	szt.	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
1038 d.4.2	KNNR 5 1209-08	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		2*3	otw.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
1039 d.4.2	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		20.00*3	m	60.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.000</b>
1040 d.4.2	KNR 5-06 0701-05	Zarabianie i podłączanie końców kabli i przewodów stacyjnych bez ekranu o 7 żyłach o średnicy do 0.9 mm do piórek lutowniczych	końc.		
		30*3	końc.	90.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90.000</b>
<b>4.3</b>		<b>ROBOTY PORZĄDKOWE</b>			
1041 d.4.3	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy - tynk, papa, inne odpady	m <sup>3</sup>		
		15	m <sup>3</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
1042 d.4.3	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		15	m <sup>3</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
1043 d.4.3	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>		
		Krotność = 10			
		15	m <sup>3</sup>	15.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1044	Wycena indywidualna	Opłata za utylizację papy	m <sup>3</sup>	<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
		15	m <sup>3</sup>	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
<b>5</b>		<b>STOLARKA OKIENNA</b>			
<b>5.1</b>	<b>KOD CPV 45111100-9</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1045	KNR 4-01 d.5.1 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m <sup>2</sup>		
		2.16	m <sup>2</sup>	2.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.160</b>
1046	KNR 4-01 d.5.1 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 - okna	szt.		
		23	szt.	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
1047	KNR 4-01 d.5.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - okna	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
1048	KNR 4-01 d.5.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - okna	m <sup>2</sup>		
		23.67+12.8+7.91+4.89+11.92+8.72+5.0+9.9+45.32	m <sup>2</sup>	130.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.130</b>
1049	KNR-W 4-01 d.5.1 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		230	m	230.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>230.000</b>
1050	KNNR 3 d.5.1 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ścianach	m <sup>2</sup>		
		743.50	m <sup>2</sup>	743.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>743.500</b>
1051	KNR 4-01 d.5.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		56.15	m <sup>3</sup>	56.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.150</b>
1052	KNR 4-01 d.5.1 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - za 9 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>		
		56.15	m <sup>3</sup>	56.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.150</b>
1053	kalk. własna	Utylizacja / gruz i inne materiały/	m <sup>3</sup>		
		56.15	m <sup>3</sup>	56.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.150</b>
<b>5.2</b>	<b>KOD CPV 45421100-5</b>	<b>STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA</b>			
1054	KNR-W 2-02 d.5.2 1203-02	Drzwi stalowe pełne o powierzchni ponad 2 m2 z ościeżnicą	m <sup>2</sup>		
		2.16	m <sup>2</sup>	2.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.160</b>
1055	KNR 0-19 d.5.2 1023-03	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.0 m2 z nawiewem higrosterowalnym 0.43*2+0.56*0.87*11+0.85*0.85*2+0.86*0.55*8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11.448	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.448</b>
1056	KNR 0-19 d.5.2 1023-06	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.5 m2 z nawiewem higrosterowalnym	m <sup>2</sup>		
		1.30	m <sup>2</sup>	1.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.300</b>
1057	KNR 0-19 d.5.2 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m2 z nawiewem higrosterowalnym	m <sup>2</sup>		
		1.66	m <sup>2</sup>	1.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.660</b>
1058	KNR 0-19 d.5.2 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m2 z nawiewem higrosterowalnym	m <sup>2</sup>		
		45.32+5	m <sup>2</sup>	50.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.320</b>
1059	KNR 0-19 d.5.2 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 2.5 m2 z nawiewem higrosterowalnym	m <sup>2</sup>		
		23.67+12.8+7.91+4.89+11.92+8.72+9.9	m <sup>2</sup>	79.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>79.810</b>
1060	KNR-W 2-02 d.5.2 0921-04	Spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy	m <sup>2</sup>		
		94.15	m <sup>2</sup>	94.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>94.150</b>

## OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1061	NNRNKB 202	(z.VI) Analogia - Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo	m <sup>2</sup>		
d.5.2	0541-02	w kolorze zgodnym z kolorystyka elewacji - parapety zew.	m <sup>2</sup>	94.150	
		94.15			
				<b>RAZEM</b>	<b>94.150</b>