

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Fundamenty</b>			
1.1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 1.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.800	 1.800
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
1.2	KW	Ręczne wykopy fundamentowe z transp.urobku samochodami skrzyniowymi (kat.gr.I-II). Grunt uprzednio odspojony 8.24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 8.240	 8.240
				<b>RAZEM</b>	<b>8.240</b>
1.3	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 1.16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.160	 1.160
				<b>RAZEM</b>	<b>1.160</b>
1.4	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.6m - ręczne układanie betonu 3.41	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.410	 3.410
				<b>RAZEM</b>	<b>3.410</b>
1.5	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.4	t t	 0.400	 0.400
				<b>RAZEM</b>	<b>0.400</b>
1.6	KNR 4-01 0601-01	Izolacje przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych jednowarstwowe o gr.10 mm asfaltem lanym z wyprofilowaniem cokołów i zatarciem powierzchni 8.53	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.530	 8.530
				<b>RAZEM</b>	<b>8.530</b>
1.7	KNR 29 0641-01	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - szpachlowanie masą SUPERFLEX-10 12.82	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.820	 12.820
				<b>RAZEM</b>	<b>12.820</b>
<b>2</b>		<b>Piwnica</b>			
2.1	KNR 4-01 0348-06	Rozebranie ścianki grub.do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej 95.12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 95.120	 95.120
				<b>RAZEM</b>	<b>95.120</b>
2.2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 0.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.900	 0.900
				<b>RAZEM</b>	<b>0.900</b>
2.3	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 15.17	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 15.170	 15.170
				<b>RAZEM</b>	<b>15.170</b>
2.4	KNR 9-04 0111-03	Ścianki działowe gr.9 cm (1/4 cegły) z cegieł DZ 220 24.51	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.510	 24.510
				<b>RAZEM</b>	<b>24.510</b>
2.5	KNR 9-04 0111-04	Ścianki działowe gr.12 cm (1/2 cegły) z cegieł pełnych lub dziurawek 107.626	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 107.626	 107.626
				<b>RAZEM</b>	<b>107.626</b>
2.6	KNR 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami 2.78	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.780	 2.780
				<b>RAZEM</b>	<b>2.780</b>
2.7	KNR 2-02 0116-01	Ściany budynków wielokond.z bloczków z bet.komórkow.,gr.24cm 36.87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 36.870	 36.870
				<b>RAZEM</b>	<b>36.870</b>
2.8	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr. 10.4	m m	 10.400	 10.400
				<b>RAZEM</b>	<b>10.400</b>
2.9	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krętek wentylacyjnych,drzwiczek 7	szt. szt.	 7.000	 7.000
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
2.10	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzewiowych o pow.do 2 m2 14	szt. szt.	 14.000	 14.000
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2.11	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m <sup>2</sup> 2.22*2.1*3+1.5*2.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.061	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.061</b>
<b>3</b>		<b>Parter</b>			
3.1	KNR 4-01 0348-06	Rozebranie ścianki grub.do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej 126.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	126.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>126.500</b>
3.2	KNR 4-01 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej 4.62	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4.620	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.620</b>
3.3	KNR 4-02 0235-02	Demontaż bidetu 6	kpl. kpl.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
3.4	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 7	kpl. kpl.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
3.5	KNR 4-02 0235-07	Demontaż wanny 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3.6	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 1.85	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.850	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.850</b>
3.7	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 33.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	33.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.100</b>
3.8	KNR 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami 9.58	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	9.580	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.580</b>
3.9	KNR 2-02 0116-01	Ściany budynków wielokond.z bloczków z bet.komórkow.,gr.24cm 35.57	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	35.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.570</b>
3.10	KNR 9-04 0111-04	Ścianki działowe gr.12 cm (1/2 cegły) z cegieł pełnych lub dziurawek 122.03	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	122.030	
				<b>RAZEM</b>	<b>122.030</b>
3.11	KNR 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami 1.76	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.760</b>
3.12	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr. 18.1	m m	18.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.100</b>
3.13	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratak wentylacyjnych, drzwiczek 13	szt. szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
3.14	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.do 2 m <sup>2</sup> 16	szt. szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
3.15	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m <sup>2</sup> 1.40*2.15+1.4*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.810	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.810</b>
<b>4</b>		<b>Piętro I</b>			
4.1	KNR 4-01 0348-06	Rozebranie ścianki grub.do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej 85.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	85.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>85.720</b>
4.2	KNR 4-01 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		11.93	m <sup>3</sup>	11.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.930</b>
4.3	KNR 4-02 0235-02	Demontaż bidetu	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
4.4	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
4.5	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm- wykonanie otworów drzwiowych	m <sup>3</sup>		
		2.4	m <sup>3</sup>	2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
4.6	KNR 4-01 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>		
		2.35	m <sup>3</sup>	2.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.350</b>
4.7	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		29.53	m <sup>3</sup>	29.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.530</b>
4.8	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		
		10.2	m	10.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.200</b>
4.9	KNR 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej cegłami	m <sup>3</sup>		
		11.75	m <sup>3</sup>	11.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.750</b>
4.10	KNR 2-02 0116-01	Ściany budynków wielokond.z bloczków z bet.komórkow.,gr.24cm	m <sup>2</sup>		
		31.68	m <sup>2</sup>	31.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.680</b>
4.11	KNR 9-04 0111-04	Ścianki działowe gr.12 cm (1/2 cegły) z cegieł pełnych lub dziurawek	m <sup>2</sup>		
		120.51	m <sup>2</sup>	120.510	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.510</b>
4.12	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		19	szt.	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>
4.13	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.do 2 m <sup>2</sup>	szt.		
		12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>5</b>		<b>Piętro II</b>			
5.1	KNR 2-02 0116-01	Ściany budynków wielokond.z bloczków z bet.komórkow.,gr.24cm	m <sup>2</sup>		
		313.28	m <sup>2</sup>	313.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>313.280</b>
5.2	KNR 9-04 0111-04	Ścianki działowe gr.12 cm (1/2 cegły) z cegieł pełnych lub dziurawek	m <sup>2</sup>		
		53.6	m <sup>2</sup>	53.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.600</b>
5.3	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		
		1.8	m	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>
5.4	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		
		25.1	m	25.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.100</b>
5.5	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabr.	m		
		1.5	m	1.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.500</b>
<b>6</b>		<b>Tynki, stan wykończeniowy</b>			
6.1	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	30.94+ 83.45+ 48.17+ 59.05+ 24.20+ 26.91+ 107.64+ 16.80+7.72+ 23.31+0.93+ 29.95+ 28.31+ 134.27+ 18.72+	816.222000	m <sup>2</sup>	816.222	
				<b>RAZEM</b>	<b>816.222</b>
6.2	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> 471.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	471.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>471.400</b>
6.3	KNR 2-02 0803-03 30,94+83, 45+48,17+ 59,05+25, 85+18,7+16, 3+16,3+32+ 45,38+168, 88+10+109, 9+4+4,5+ 25,87+17, 03+5+	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 942.520000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	942.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>942.520</b>
6.4	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach 450.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	450.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.900</b>
6.5	NNR NK 2- 02 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany) 942.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	942.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>942.520</b>
6.6	NNR NK 2- 02 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 450.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	450.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.900</b>
6.7	KNR 2-02 0830-04	Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 633.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	633.020	
				<b>RAZEM</b>	<b>633.020</b>
6.8	KNR 2-02 0830-05	Wewn. gładzie gipsowe jednowarstwowe na sufitach 450.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	450.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>450.900</b>
6.9	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 309.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	309.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>309.500</b>
6.10	KNR 2-02 0829-06 10+25+19, 65+31,3+30, 25+21,60+ 42,7+56,4+ 20,55+25, 87+17,78+ 17,04+12, 21+5,61+3, 74-(12,60+ 10,8	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą 309.500000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	309.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>309.500</b>
6.11	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 1083.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1083.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>1083.920</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
6.12	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 27	szt. szt.	 27.000	 27.000
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
6.13	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 25	szt. szt.	 25.000	 25.000
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
6.14	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 1.4*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.800	 2.800
				<b>RAZEM</b>	<b>2.800</b>
6.15	KNR 4-01 0320-03	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach z cegieł 1.05*2.15+2.22*2.1*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.244	 16.244
				<b>RAZEM</b>	<b>16.244</b>
6.16	KNR 4-01 0701-05 35,57+33, 11+34,50+2, 46+16,32+ 21,34+65, 91+17,25+ 25,87+26, 12+69,76+ 87,01+38, 72+15,52+ 26,86+1	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2 548.730000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 548.730	 548.730
				<b>RAZEM</b>	<b>548.730</b>
6.17	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia ponad 5 m2 292.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 292.600	 292.600
				<b>RAZEM</b>	<b>292.600</b>
6.18	KNR 2-02 0801-02 45,58+206, 98+11,39+9, 55+62,83+ 17,37+15, 40+69,92+ 48,73+34, 80+102,56+ 19,71+23, 40+19,09+ 18,73	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.mechanicznie na ścianach i słupach 793.005000	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 793.005	 793.005
				<b>RAZEM</b>	<b>793.005</b>
6.19	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach 291.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 291.500	 291.500
				<b>RAZEM</b>	<b>291.500</b>
6.20	NNR NK 2- 02 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 291.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 291.500	 291.500
				<b>RAZEM</b>	<b>291.500</b>
6.21	NNR NK 2- 02 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany) 793.005	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 793.005	 793.005
				<b>RAZEM</b>	<b>793.005</b>
6.22	KNR 2-02 0830-04	Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach 637.225	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 637.225	 637.225
				<b>RAZEM</b>	<b>637.225</b>
6.23	KNR 2-02 0830-06	Wewn. gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach 291.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 291.500	 291.500
				<b>RAZEM</b>	<b>291.500</b>
6.24	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłóży 23.41+11.09+17.37+11.33+9.55+34.5+62.83+7.02-(1.8+1.35+1.8+3.57+2.03+5.4+5.4)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 155.750	 155.750
				<b>RAZEM</b>	<b>155.750</b>
6.25	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		23.41+11.09+17.37+11.33+9.55+34.5+62.83+7.02-(1.8+1.35+1.8+3.57+2.03+5.4+5.4)	m <sup>2</sup>	155.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>155.750</b>
6.26	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 928.725	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	928.725	
				<b>RAZEM</b>	<b>928.725</b>
6.27	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 13	szt.		
			szt.	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.000</b>
6.28	KNR 4-01 0320-03	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach z cegieł 1.40*2.15+1.35*2.1+1.35*2.25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.883	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.883</b>
6.29	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 12	szt.		
			szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
6.30	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 1.40*2.0*4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
6.31	KNR 4-01 0701-05 136,5+65, 72+64,93+ 18,42+18, 97+29,35+ 35,64+114, 64+12,26+ 12,44+7,55+ 12,05+33, 86+9,68+10, 87+6	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2 652.330000	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	652.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>652.330</b>
6.32	KNR 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia ponad 5 m2 310.4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	310.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>310.400</b>
6.33	KNR 2-02 0803-03 57,38+9,36+ 41,07+17, 03+15,7+68, 37+14,74+ 153,57+120, 8+43,67+12, 87+9,3+43, 61+35,39+ 25,13+13,	Tynki wewn.zwyczajnie kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 811.310000	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	811.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>811.310</b>
6.34	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwyczajnie kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach 293.36	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	293.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>293.360</b>
6.35	NNR NK 2- 02 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany) 811.31	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	811.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>811.310</b>
6.36	NNR NK 2- 02 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 293.36	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	293.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>293.360</b>
6.37	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach 627.57	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	627.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>627.570</b>
6.38	KNR 2-02 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach 293.36	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	293.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>293.360</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
6.39	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 34.12+9.36+19.81+29.48+20.54+6.82+17.03+11.11+15.70+34.13-(3.56+3.6+1.8+1.8+3.6)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	183.740	183.740
				<b>RAZEM</b>	<b>183.740</b>
6.40	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą 183.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	183.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>183.740</b>
6.41	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 920.93	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	920.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>920.930</b>
6.42	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 17	szt. szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
6.43	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach wewnętrznych z cegieł 1.4*2.0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
6.44	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach wewnętrznych z cegieł 14	szt. szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
6.45	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach 62.04+26.84+85.64+158.66+58.87+68+10.25+96.08+44.04+29.89+35.75+25.38-(39+5.7+22.4+7.2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	627.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>627.140</b>
6.46	KNR 2-02 0803-06	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na stropach i podciągach 291.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	291.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.800</b>
6.47	NNRNK 2-02 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 291.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	291.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.800</b>
6.48	NNRNK 2-02 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany) 627.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	627.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>627.140</b>
6.49	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach 627.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	627.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>627.140</b>
6.50	KNR 2-02 0815-06	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na sufitach 291.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	291.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.800</b>
6.51	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoż gipsowych z gruntowaniem 918.94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	918.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>918.940</b>
6.52	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 8	szt. szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
6.53	KNR 4-01 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu do 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach wewnętrznych z cegieł 2	szt. szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
6.54	KNR 4-01 0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2.0 m <sup>2</sup> w ścianach wewnętrznych z cegieł 1.4*2.0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
<b>7</b>		<b>Schody</b>			
7.1	KNR 4-01 0201-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji 25.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.800</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
7.2	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. 10-14 mm 300	kg kg	 300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
7.3	KNR 4-01 0201-08	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych 27.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.500</b>
7.4	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 24.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.800</b>
7.5	KNR 2-02 1207-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg 7.5	m m	 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
7.6	KNR 4-01 0201-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji 25.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 25.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.800</b>
7.7	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. 10-14 mm 300	kg kg	 300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
7.8	KNR 4-01 0201-08	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych 27.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.500</b>
7.9	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm z zastosowaniem pompy do betonu 24.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 24.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.800</b>
7.10	KNR 2-02 1207-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg 7.5	m m	 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
7.11	KNR 4-01 0201-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji 27.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.500</b>
7.12	KNR 4-01 0202-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. 10-14 mm 300	kg kg	 300.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>300.000</b>
7.13	KNR 4-01 0201-08	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej schodów prostych 29.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.500</b>
7.14	KNR 2-02 0218-02	Schody żelbetowe, proste na płycie gr.8 cm z zastosowaniem pompy do betonu 27.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 27.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.500</b>
7.15	KNR 2-02 1207-02	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg 7.5	m m	 7.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.500</b>
7.16	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągle lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 5.425	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.425	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.425</b>
7.17	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 5.425	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.425	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.425</b>
7.18	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m 5.425	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.425	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.425</b>
7.19	KNR 2-02 0206-01	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m 48.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.650</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
7.20	KNR 2-02 0206-02	Ściany betonowe proste gr.20cm - dodatek za każdy nast.1m wys. 48.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.650	 48.650
				<b>RAZEM</b>	<b>48.650</b>
7.21	KNR 2-02 0206-05	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości Krotność = 5 48.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48.650	 48.650
				<b>RAZEM</b>	<b>48.650</b>
7.22	KNR 2-02 0218-04	Schody żelbetowe, proste na belkach policzkowych z płytą gr.6 cm 7.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7.950	 7.950
				<b>RAZEM</b>	<b>7.950</b>
7.23	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.2	t t	 0.200	 0.200
				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
7.24	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.04	t t	 0.040	 0.040
				<b>RAZEM</b>	<b>0.040</b>
7.25	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża 11.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.440	 11.440
				<b>RAZEM</b>	<b>11.440</b>
7.26	KNR 2-02 1121-04	Okładziny schodów z płytek 20x20 cm układanych na klej metodą kombinowaną 11.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 11.440	 11.440
				<b>RAZEM</b>	<b>11.440</b>
7.27	KNR 2-02 1207-02	Balustrady schodowe prętowe osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 10 kg 4	m m	 4.000	 4.000
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
7.28	KNR 2-01 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) 2.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.500	 2.500
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
7.29	KNR 4-01 0108-06	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. III 2.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.500	 2.500
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
7.30	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0.6m 2.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.500	 2.500
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
7.31	KNR 2-02 0206-01	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m 4.54	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.540	 4.540
				<b>RAZEM</b>	<b>4.540</b>
7.32	KNR 2-02 0218-04	Schody żelbetowe, proste na belkach policzkowych z płytą gr.6 cm 8.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.580	 8.580
				<b>RAZEM</b>	<b>8.580</b>
7.33	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.21	t t	 0.210	 0.210
				<b>RAZEM</b>	<b>0.210</b>
7.34	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane 0.042	t t	 0.042	 0.042
				<b>RAZEM</b>	<b>0.042</b>
7.35	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 10.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.360	 10.360
				<b>RAZEM</b>	<b>10.360</b>
7.36	KNR 2-02 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 20x20 cm układane na klej metodą zwykłą 10.36	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.360	 10.360
				<b>RAZEM</b>	<b>10.360</b>
7.37	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podł.gruntowym 1.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.900	 1.900
				<b>RAZEM</b>	<b>1.900</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
7.38	KNR 12 1120-01	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą - płytki antypoślizgowe podjazd	m <sup>2</sup>		
		8	m <sup>2</sup>	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
7.39	KNR 2-02 1207-03	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 14 kg	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
7.40	KNR 2-02 1208-03	Pochwyty stalowy na wspornikach	m		
		12	m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
<b>8</b>		<b>Stropy</b>			
8.1	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 2	m <sup>2</sup>	361.000	
		361		<b>RAZEM</b>	<b>361.000</b>
8.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc. i przeciwwodne z folii polietylen. szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
		361	m <sup>2</sup>	361.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>361.000</b>
8.3	KNR 2-02 0216-02	Żelbetowe płyty stropowe, gr. 15cm płaskie z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
		361	m <sup>2</sup>	361.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>361.000</b>
8.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem. budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.064	t	0.064	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.064</b>
8.5	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem. budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		0.348	t	0.348	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.348</b>
8.6	KNR 2-02 0262-01	Belki, podciągi i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos. deskow. obw. do przekroju do 8 transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem	m <sup>3</sup>		
		5.7	m <sup>3</sup>	5.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.700</b>
8.7	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m <sup>2</sup>		
		361	m <sup>2</sup>	361.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>361.000</b>
8.8	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
		361	m <sup>2</sup>	361.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>361.000</b>
8.9	KNR 4-04 0305-07	Rozebr. płyt dachowych żelbet. o grubości do 10 cm	m <sup>3</sup>		
		36.1	m <sup>3</sup>	36.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.100</b>
8.10	KNR 4-01 0108-15	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		46.2	m <sup>3</sup>	46.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.200</b>
8.11	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grub. do 50 cm	m <sup>3</sup>		
		6.88	m <sup>3</sup>	6.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.880</b>
8.12	KNR 4-01 0108-15	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		6.88	m <sup>3</sup>	6.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.880</b>
8.13	KNR 2-02 0262-01	Belki, podciągi i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos. deskow. obw. do przekroju do 8 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem	m <sup>3</sup>		
		1.32	m <sup>3</sup>	1.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.320</b>
8.14	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem. budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		0.016	t	0.016	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.016</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.15	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebro- wane 0.082	t t	 0.082	 0.082
				<b>RAZEM</b>	<b>0.082</b>
8.16	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 295	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 295.000	 295.000
				<b>RAZEM</b>	<b>295.000</b>
8.17	KNR 2-02 0609-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na lepiku Krotność = 2 295	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 295.000	 295.000
				<b>RAZEM</b>	<b>295.000</b>
8.18	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm za- tarte na gładko 295	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 295.000	 295.000
				<b>RAZEM</b>	<b>295.000</b>
8.19	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm Krotność = 4.5 295	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 295.000	 295.000
				<b>RAZEM</b>	<b>295.000</b>
8.20	KNR 2-02 1104-01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłogowych(terako- towych),naklejanych 20x20mm 295	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 295.000	 295.000
				<b>RAZEM</b>	<b>295.000</b>
8.21	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grub.do 50 cm 5.14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.140	 5.140
				<b>RAZEM</b>	<b>5.140</b>
8.22	KNR 2-02 0262-01	Belki,podciągi i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 8 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem 36.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 36.200	 36.200
				<b>RAZEM</b>	<b>36.200</b>
8.23	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.016	t t	 0.016	 0.016
				<b>RAZEM</b>	<b>0.016</b>
8.24	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebro- wane 0.082	t t	 0.082	 0.082
				<b>RAZEM</b>	<b>0.082</b>
8.25	KNR 4-01 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów 299	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 299.000	 299.000
				<b>RAZEM</b>	<b>299.000</b>
8.26	KNR 4-01 0108-15	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 34.42	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 34.420	 34.420
				<b>RAZEM</b>	<b>34.420</b>
8.27	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 331.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 331.140	 331.140
				<b>RAZEM</b>	<b>331.140</b>
8.28	KNR 12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 285.6-63.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 222.100	 222.100
				<b>RAZEM</b>	<b>222.100</b>
8.29	KNR 2-02 1111-02	Posadzki z deszczulek na gwoździe - sala taneczna 63.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 63.500	 63.500
				<b>RAZEM</b>	<b>63.500</b>
8.30	KNR 5-08 0803-02	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głęb.do 8cm i śr.do 20mm 140	szt. szt.	 140.000	 140.000
				<b>RAZEM</b>	<b>140.000</b>
8.31	KNR 2-02 0617-03	Wklejenie taśm z włókiem węglowych wzmacniających strop (analogia) 400	m m	 400.000	 400.000
				<b>RAZEM</b>	<b>400.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.32	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grub.do 50 cm 6.88	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.880	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.880</b>
8.33	KNR 2-02 0262-01	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 8- transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem 1.32	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.320</b>
8.34	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.016	t t	 0.016	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.016</b>
8.35	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebro- wane 0.082	t t	 0.082	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.082</b>
8.36	KNR 4-01 0108-15	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirowbetonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 36.16	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 36.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.160</b>
8.37	KNR 4-01 0816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z odenwaniem listew lub cokołów (ma- teriał nie do odzysku) 291.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 291.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>291.400</b>
8.38	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 331.14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 331.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>331.140</b>
8.39	KNR 12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 269.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 269.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>269.800</b>
8.40	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm - sala widowiskowa 26.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.800</b>
8.41	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm krotność 2 - sala widowiskowa 26.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.800</b>
8.42	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalo- wą - sala widowiskowa 26.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.800</b>
8.43	KNR 2-02 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - sala widowiskowa 8.3+18.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.800</b>
8.44	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichlorku winylu kle- jone- sala widowiskowa 12*2+2.26*4	m m	 33.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.040</b>
8.45	KNR 5-08 0803-02	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głęb.do 8cm i śr.do 20mm 160	szt. szt.	 160.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.000</b>
8.46	KNR 2-02 0617-03	Wklejenie taśm z włókien węglowych wzmacniających strop (analogia) 460	m m	 460.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>460.000</b>
8.47	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm 49.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 49.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>49.200</b>
8.48	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm za- tarte na gładko 473.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 473.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.130</b>
8.49	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 473.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 473.130	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>473.130</b>
8.50	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 473.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	473.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.130</b>
8.51	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm 473.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	473.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.130</b>
8.52	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 4 473.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	473.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.130</b>
8.53	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową Krotność = 4 473.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	473.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.130</b>
8.54	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 473.13	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	473.130	
				<b>RAZEM</b>	<b>473.130</b>
8.55	KNR 2-02 1108-06	Okładziny schodów z zapr.cement.,stopnie bez profilu zatarte na gładko gr.25mm 29.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	29.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.200</b>
8.56	KNR 12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 451	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	451.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>451.000</b>
8.57	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.58	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. krotność 12 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.59	KNR 2-02 1101-03	Podkłady murarskie z tłucznia lub żużla na podł.gruntowym - 10cm 345.95	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.60	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.61	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.62	KNR 2-02 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - druga i nast.warstwa 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.63	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 4cm 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.64	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 4cm 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.65	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.66	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.67	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 4 345.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.68	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową Krotność = 4 345.95	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
8.69	KNR 2-02 1108-06	Okładziny schodów z zapr.cement.,stopnie bez profilu zatarte na gładko gr.25mm 2.75	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.750</b>
8.70	KNR 12 1118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 27+2.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	29.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.500</b>
8.71	KNR 2-02 1111-02	Posadzki z deszczulek na gwoździe 68.7	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	68.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>68.700</b>
8.72	KNR 2-02 1112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe 24+155.8+29.95+23.1+14.9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	247.750	
				<b>RAZEM</b>	<b>247.750</b>
8.73	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichloru winylu klejone 131.68	m		
			m	131.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>131.680</b>
<b>9</b>		<b>Kominy</b>			
9.1	KNR 2-02 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków ceramicznych 37.95+3.5+29.2+108	m		
			m	178.650	
				<b>RAZEM</b>	<b>178.650</b>
<b>10</b>		<b>Dach</b>			
10.1	KNR 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe, dł.ponad 4.5m przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.07*0.18*(562.88+243.44-37.05)	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	9.693	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.693</b>
10.2	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.14*0.14*115.64	m <sup>3</sup> drew m <sup>3</sup> drew		
				2.267	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.267</b>
10.3	KNR 2-02 0407-04	Słupy o dł.do 2m - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.14*0.14*88.07	m <sup>3</sup> drew m <sup>3</sup> drew		
				1.726	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.726</b>
10.4	KNR 2-02 0407-02	Płatew dolna o dł.ponad 2m, - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.14*0.14*107.62	m <sup>3</sup> drew m <sup>3</sup> drew		
				2.109	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.109</b>
10.5	KNR 2-02 0407-02	Płatew górna o dł.ponad 2m, - przekr.poprz.drewna ponad 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.14*0.14*107.62	m <sup>3</sup> drew m <sup>3</sup> drew		
				2.109	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.109</b>
10.6	KNR 2-02 0407-01	Płatew o dł.ponad 2m, - przekr.poprz.drewna do 180cm2 z tarcicy nasyc. 0.07*0.18*50	m <sup>3</sup> drew m <sup>3</sup> drew		
				0.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.630</b>
10.7	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyc. 540	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	540.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
10.8	KNR 2-02 0410-03	Olacenie połaci dachowych latami 540	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	540.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
10.9	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza 540	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 540.000	540.000
10.1	KNR 2-02 0607-02	Isolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej 540	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 540.000	540.000
10.1	KNR 2-02 10613-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 370	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 370.000	540.000
10.1	KNR 15 20519-04	Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną w arkuszach o wymiarach modułu fali 20.0x40.0 cm 540	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 540.000	370.000
10.1	NNRKN 2- 3020533-02	(z.IV) Różne obróbki i elementy przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z miedzi 135	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 135.000	540.000
10.1	KNR 2-02 41009-08	Naświetla otwierane szklone podwójnie fabrycznie wykończone o pow. do 1.0 m <sup>2</sup> 0.64	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 0.640	135.000
10.1	NNRKN 2- 5020532-03	(z.IV) Obrobienie wyłazów dachowych w dachach krytych blachą 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	0.640
10.1	KNR 2-02 60508-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr.10cm - z blachy ocynkowanej 59	m m	RAZEM 59.000	1.000
10.1	KNR 2-02 70510-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej 32	m m	RAZEM 32.000	59.000
11		<b>Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej</b>		RAZEM	32.000
11.1	KNR 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone (0.9*2.0*15)+(0.8*2.0*7)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 38.200	
11.2	KNR 2-02 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone 1.4*2.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 2.800	38.200
11.3	KNR 2-02 1032-01	Bramy uchylne garażowe podnoszone mechanicznie 2.22*2.1*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 13.986	2.800
11.4	KNR 2-02 1027-02	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o pow. ponad 1.5 m <sup>2</sup> 0.9*2.0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 7.200	13.986
11.5	KNR 19 0928-03	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV o pow. do 1.0 m <sup>2</sup> 0.64+0.98	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 1.620	7.200
11.6	KNR 19 0928-08	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 1.5 m <sup>2</sup> 1.37	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 1.370	1.620
11.7	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m 10	szt. szt.	RAZEM 10.000	1.370
11.8	KNR 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2.0*9+0.8*2.0*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 21.000	10.000
11.9	KNR 2-02 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>	RAZEM	21.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1.4*2.0*4	m <sup>2</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
11.1	KNR 2-02 0 1027-04	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne dwuskrzydłowe o pow. ponad 1.5 m <sup>2</sup> 1.35*2.1+1.35*2.25+1.4*2.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.883	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.883</b>
11.1	KNR 19 1 0928-11	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup> 4*4.95+5.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.860</b>
11.1	KNR 19 2 0928-06	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV o pow. do 1.5 m <sup>2</sup> 2*1.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.700</b>
11.1	KNR 19 3 0928-07	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV o pow. ponad 1.5 m <sup>2</sup> 4*4.95+5.06+2*2.57+1.85*2+2.025+3*1.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.575	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.575</b>
11.1	KNR 2-02 4 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m 15	szt szt	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
11.1	KNR 2-02 5 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2.0*11+0.8*2.0*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.600</b>
11.1	KNR 2-02 6 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone 1.4*2.0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
11.1	KNR 19 7 0928-07	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV o pow. ponad 1.5 m <sup>2</sup> 3*2.66+5*2.57+1.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.680</b>
11.1	KNR 19 8 0928-11	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup> 5.7+5*4.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	30.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.450</b>
11.1	KNR 2-02 9 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m 15	szt szt	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
11.2	KNR 2-02 0 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0.9*2.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.600</b>
11.2	KNR 2-02 1 1022-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne półtora i dwuskrzydłowe fabrycznie wykończone 1.4*2.0*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	11.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.200</b>
11.2	KNR 19 2 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup> 15	szt szt	15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.000</b>
11.2	KNR 19 3 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup> 5.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.700</b>
11.2	KNR 19 4 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m <sup>2</sup> 4.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.160</b>
11.2	KNR 19 5 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia 1	szt szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
11.2	KNR 19 6 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia 2	szt szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
11.2	KNR 19 7 1023-12	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia	szt		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
11.2	KNR 2-02 8 0129-02	Obsadzenie prefabr.podokienników, dl.ponad 1m	szt		
		16	szt	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
<b>12</b>		<b>Elewacja</b>			
12.1	KNR 4 0401-08	Zbicie starych tynków i oczyszczenie powierzchni murów i spoin z zaprawy cementowo-wapienej 205.89+127.87+281.35+94.95+43.36-159.66	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	593.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>593.760</b>
12.2	KNR 17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 984.76+74.78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1059.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>1059.540</b>
12.3	KNR 17 2608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja grzybobójcza jednokrotnie (CT 99) 984.76+74.78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1059.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>1059.540</b>
12.4	KNR 17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 984.76+74.78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1059.540	
				<b>RAZEM</b>	<b>1059.540</b>
12.5	KNR 17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ścian 984.760000	m <sup>2</sup>		
		68.29+ 81.76+ 136.71+ 10.42+61+ 277.69+ 173.17+ 18.39+280- (28.31+ 5.85+1.35+ 6.15+49.5+ 13.98+2.57+	m <sup>2</sup>	984.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>984.760</b>
12.6	KNR 17 2609-02	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych do ościeży 25.82+5.36+37.1+6.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	74.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.780</b>
12.7	KNR 17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 984.76	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	984.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>984.760</b>
12.8	KNR 17 2609-07	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach 74.78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	74.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.780</b>
12.9	KNR 19 1024-10	Montaż ścianek aluminiowych oszklonych na budowie 56	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
12.1	KNR 4-01 0 0322-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 5	szt.		
			szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
12.1	KNR 2-02 1 0902-02	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.mech. 704.76	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	704.760	
				<b>RAZEM</b>	<b>704.760</b>
12.1	KNR 2-02 2 0902-04	Tynki zewn.zwykłe kat.III na ościeżach o szer.do 30cm wyk.ręcznie 74.78	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	74.780	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.780</b>
12.1	KNR 2-02 3 0921-02	Licowanie płytkami klinkierowymi 25x6cm ścian 280	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	280.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12.1	KNR 2-02 4 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania 704.76+74.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	779.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>779.560</b>
12.1	KW 5	Taras oszkolony - zadaszony w konstrukcji ścianek aluminiowych - (pow. zabudowy - 165,5m <sup>2</sup> ), (powierzchni ścianek aluminiowych - pow. 303,6m <sup>2</sup> ) 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>13</b>		<b>Dźwig osobowy</b>			
13.1	KNR 2-02 0114-01	Ściany budynków wielokond.z cegieł pełnych lub dziurawek na zapr.wap.lub cem.-wap. gr.1ceg. 41.601+22.64-10.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.621</b>
13.2	KNR 2-02 0801-01	Tynki wewn.zwykłe kat.II wykon.mechanicznie na ścianach i słupach 41.601+22.64-10.62	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	53.621	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.621</b>
13.3	KNR 7-33 0106-05	Montaż dźwigów osobowych o szyb. 1.7 m/s z drzwiami automat.o nośności do 1000 kg i wys.kondyg. 3.22 m - do 12 przystanków 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13.4	KW	Dźwig osobowy Green Lift Fluitronic GLM MRL-MC (udźwig 900-1025kg, dostosowana dla potrzeb osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach ) 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13.5	KNR 7-33 0108-07	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów osobowych do 500 kg do 6 przyst.i 1.7-2.5 m/s 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
13.6	KNR 7-33 0108-08	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów osobowych - dod.za każde nast.rozp. 500 kg i 1 przyst. 1	kpl. kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>14</b>		<b>Instalacja oddymiająca</b>			
14.1	KW	Dostawa i montaż kompletnej instalacji oddymiającej wraz z niezbędnymi materiałami wykonanej zgodnie z projektem i wymaganiami p.poż 1	szt. szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
14.2	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.3	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. krotność 12 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.4	KNR 2-02 1101-03	Podkłady murarskie z tłucznią lub żużla na podł.gruntowym - 10cm 345.95	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.5	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zartate na gładko 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.6	KNR 2-02 0604-05	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - pierwsza warstwa 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.7	KNR 2-02 0604-06	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na zimno - druga i nast.warstwa 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.8	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa 4cm 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.9	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa 4cm 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	345.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14.1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 345.950	 345.950
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.1	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko gr.25mm 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 345.950	 345.950
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.1	KNR 2-02 21106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1cm Krotność = 4 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 345.950	 345.950
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.1	KNR 2-02 31106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową Krotność = 4 345.95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 345.950	 345.950
				<b>RAZEM</b>	<b>345.950</b>
14.1	KNR 2-02 41108-06	Okładziny schodów z zapr.cement.,stopnie bez profilu zatarte na gładko gr.25mm 2.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.750	 2.750
				<b>RAZEM</b>	<b>2.750</b>
14.1	KNR 12 51118-01	Posadzki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm, układanych metodą zwykłą 27+2.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.500	 29.500
				<b>RAZEM</b>	<b>29.500</b>
14.1	KNR 2-02 61111-02	Posadzki z deszczułek na gwoździe 68.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 68.700	 68.700
				<b>RAZEM</b>	<b>68.700</b>
14.1	KNR 2-02 71112-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe 24+155.8+29.95+23.1+14.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 247.750	 247.750
				<b>RAZEM</b>	<b>247.750</b>
14.1	KNR 2-02 81113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichloru winylu klejone 131.68	m m	 131.680	 131.680
				<b>RAZEM</b>	<b>131.680</b>
<b>15</b>		<b>Żelbetowe daszki nad wejściami do obiektu sali rekr</b>			
15.1	KNR 2-02 0216-01	Żelbetowe płyty stropowe, gr.10cm płaskie lub na żebrach 1.1*1.8*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.940	 5.940
				<b>RAZEM</b>	<b>5.940</b>
15.2	KNR 2-02 0502-01	Pokrycie dachów papą na podłożu betonowym lepik asf.na zimno,dwie warstwy papy,budynki mieszk. 0.7*1.8*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.780	 3.780
				<b>RAZEM</b>	<b>3.780</b>
15.3	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy ocynkowanej (0.7+0.7+1.8)*0.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.800	 0.800
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
15.4	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm za- tarte na gładko 0.7*1.8*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.780	 3.780
				<b>RAZEM</b>	<b>3.780</b>