

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1.1	KNR 4-01 0354-09	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych, powierzchnia do 2 m2 28	szt szt	 28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.00</b>
1.2	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru, ościeżnic drzwiowych stalowych, ponad 2 m2 32.7	m2 m2	 32.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.70</b>
1.3	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia do 2 m2 5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
1.4	KNR 19-01 1020-06	Demontaż boazerii drewnianej, płytowej lub z listew, ponad 5,0 m2 160.8	m2 m2	 160.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>160.80</b>
1.5	KNR 19-01 1020-06	Demontaż boazerii drewnianej, płytowej lub z listew, ponad 5,0 m2 54.24	m2 m2	 54.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>54.24</b>
1.6	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek 61.1	m2 m2	 61.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>61.10</b>
1.7		Kalkulacja aindywidualna; Wywóz materiałów z rozbiórki, /skrzydła drzwiowe, ościeżnice, boazeria itp./ i utylizacja 1	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>2</b>		<b>Parter - roboty budowlane rozbiórkowe</b>			
2.1	KNR 4-01 0304-0101	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, cegłami 6.4	m3 m3	 6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.40</b>
2.2	KNR 4-01 0711-0302	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 5 m2 (w 1 miejscu) 16.9	m2 m2	 16.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.90</b>
2.3	KNR 4-01 0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość do 1/2 cegły 5.42	m2 m2	 5.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.42</b>
2.4	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły 3.86	m3 m3	 3.860	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.86</b>
2.5	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd w ścianach z cegieł, dla belek stalowych, zaprawa cem-wap, gniazda głębokości 1 cegły 10	szt szt	 10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
2.6	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa cem-wap, grubość ścianki 1/2 cegły 48	m2 m2	 48.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>48.00</b>
2.7	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł, na zaprawie cementowo-wapiennej 3.5	m3 m3	 3.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.50</b>
2.8	KNR 4-01 0108-09	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km 13.2	m3 m3	 13.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.20</b>
2.9	KNR 4-01 0108-10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 4 13.72	m3 m3	 13.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.72</b>
<b>3</b>		<b>Roboty ogólnobudowlane</b>			
3.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 805	m2 m2	 805.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>805.00</b>
3.2	KNR 4-01 0705-0202	Analogia; Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych bruzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, , pas do 30 cm /sufit/	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		19	m	19.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.00</b>
3.3	KNR 2-02 0120-0201	Ścianki działowe, pełne, grubości 1/2 cegły, z cegieł budowlanych pełnych	m <sup>2</sup>		
		113.7	m <sup>2</sup>	113.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>113.70</b>
3.4	KNR 2-02 0126-05	Otwory w ścianach murowanych, ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		21.4	m	21.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.40</b>
3.5	KNR 2-02 0803-03	Tynki zwykłe wykonywane ręcznie, ściany i słupy, kategoria III	m <sup>2</sup>		
		262.68	m <sup>2</sup>	262.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>262.68</b>
3.6	KNR 4-01 0711-0202	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2 m <sup>2</sup> (w 1 miejscu)	m <sup>2</sup>		
		200	m <sup>2</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.00</b>
3.7	KNR 4-01 0708-0202	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 25 cm	m		
		40	m	40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.00</b>
3.8	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, ponad 5 m <sup>2</sup> , z zaprawy cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.00</b>
3.9	KNR 4-01 0716-0202	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii III, wykonywane ręcznie, cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton, ściany płaskie, pomieszczenie ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.00</b>
3.10	KNR 2-02 2011-02	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na ruszcie metalowym, profile nośne co 40 cm	m <sup>2</sup>		
		106.45	m <sup>2</sup>	106.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>106.45</b>
3.11	KNR 2-02 2007-04	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych, na stropach, z kształowników metalowych podwójnych	m <sup>2</sup>		
		41.31	m <sup>2</sup>	41.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.31</b>
3.12	KNR 2-02 2005-05	Okładziny z płyt gipsowych, płyty na stropach, na rusztach metalowych	m <sup>2</sup>		
		41.31	m <sup>2</sup>	41.310	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.31</b>
3.13	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne /ze stali nierdzewnej/	szt		
		13	szt	13.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.00</b>
3.14	KNR 2-17 0119-01	Analogia; Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej, kołowe, /Rura Spiro fi 125 mm/	m		
		10.2	m	10.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.20</b>
3.15	KNR 2-02 2004-05	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych, belki i podciągi, 1-warstwowa, 55-01	m <sup>2</sup>		
		6.1	m <sup>2</sup>	6.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.10</b>
3.16	KNR 4-01 0346-01	Wykucie gniazd w ścianach z cegieł, dla belek stalowych, zaprawa wapienna, gniazda głębokości 1 cegły	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
3.17	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, UPN 160	m		
		3.8	m	3.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.80</b>
3.18	KNR 4-01 0313-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, 2xC180	m		
		6.1	m	6.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.10</b>
3.19	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągniętej na ścianach i stropach mlekiem cementowym	m <sup>2</sup>		
		4.4	m <sup>2</sup>	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.40</b>
3.20	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie zaprawą cementową oczek siatki cięto-ciągniętej	m <sup>2</sup>		
		4.4	m <sup>2</sup>	4.400	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>4.40</b>
3.21	KNR 4-01 0707-0202	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III w różnych miejscach na murach (ścianach) ceglanych lub betonowych, po obmurowanych końcach belek stropowych	szt		
		4.4	szt	4.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.40</b>
<b>4</b>		<b>Parter roboty wykończeniowe</b>			
4.1	KNR 2-02 0815-02	Analogia Gładź gipsowa na ścianach z płyt gipsowych, 2-warstwowa /na sufitych /	m <sup>2</sup>		
		106.45	m <sup>2</sup>	106.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>106.45</b>
4.2	KNR 2-02 1505-03	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne /farba lateksowa /	m <sup>2</sup>		
		106.45	m <sup>2</sup>	106.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>106.45</b>
4.3	KNR 4-01 1212-1101	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, siatki ciągnięte i plecione z ramkami stalowymi, 2-krotne	m <sup>2</sup>		
		32	m <sup>2</sup>	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.00</b>
4.4		Kalkulacja indywidualna ; Demontaż siatki wywóz i utylizacja materiałów z rozbioru	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
4.5	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji wodą z detergentem pod ciśnieniem, konstrukcje pełnościennic /sufit z deski boazeria /	m <sup>2</sup>		
		181.2	m <sup>2</sup>	181.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>181.20</b>
4.6	KNR 4-01 0713-0202	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach	m <sup>2</sup>		
		843.53	m <sup>2</sup>	843.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>843.53</b>
4.7	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		843.53	m <sup>2</sup>	843.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>843.530</b>
4.8	KNR 4-01 0713-0102	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach	m <sup>2</sup>		
		1072.1	m <sup>2</sup>	1072.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>1072.10</b>
4.9	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		1072.1	m <sup>2</sup>	1072.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>1072.100</b>
4.10	KNR 4-01 1204-01	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne / farba lateksowa/	m <sup>2</sup>		
		843.53	m <sup>2</sup>	843.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>843.53</b>
4.11	KNR 4-01 1204-02	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne / farba lateksowa /	m <sup>2</sup>		
		1072.1	m <sup>2</sup>	1072.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>1072.10</b>
4.12	KNR 4-01 1206-0501	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, z 2-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne	m <sup>2</sup>		
		1307.7	m <sup>2</sup>	1307.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>1307.70</b>
4.13	C 1 0113- 0102	Gruntowanie podłoża, pierwsza warstwa, środek transportu	m <sup>2</sup>		
		678.87	m <sup>2</sup>	678.870	
				<b>RAZEM</b>	<b>678.87</b>
4.14	C 1 0113- 0302	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu, tynk mozaikowy , ściany płaskie, pow. poziome, ziarno 0,8-1,2 mm, środek transportu	m <sup>2</sup>		
		678.68	m <sup>2</sup>	678.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>678.68</b>
4.15	KNR 4-01 1212-0501	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, 2-krotne	m <sup>2</sup>		
		8.5	m <sup>2</sup>	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.50</b>
4.16	KNR 4-01 1212-0201	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 2-krotne schody	m <sup>2</sup>		
		6	m <sup>2</sup>	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
4.17	KNR 4-01 1212-0501	Analogia; Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, 2-krotne /malowanie dźwigarów/	m <sup>2</sup>		
		310	m <sup>2</sup>	310.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>310.00</b>
4.18	KNR 2-02 1605-0202	Rusztowanie wewnętrzne rurowe, 1-pomostowe do robót wykonywanych na sufitach, do 5 m, ilości materiałów na plac budowy 1065	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1065.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1065.00</b>
4.19	KNR 2-02 1605-0601	Rusztowanie wewnętrzne rurowe, . Dodatek za pomosty do robót wykonywanych na ścianach, do 5 m, nakłady podstawowe 1065	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1065.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1065.00</b>
4.20	ORGB 2-02 1134-0201	Gruntowanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem 78.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 78.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.56</b>
4.21	KNR 2-02 0829-01	Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża 78.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 78.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.56</b>
4.22	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami na klej, płytki 20x20, metoda zwykła 78.56	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 78.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>78.56</b>
4.23		Kalkulacja indywidualna; Dostawa i montaż poręcz prosta dla osób niepełnosprawnych 1	szt szt	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
4.24		Kalkulacja indywidualna; Dostawa i montaż poręcz uchylna dla osób niepełnosprawnych 2	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
4.25		Kalkulacja indywidualna; Dostawa i montaż pojemnik papieru toaletowego 3	szt szt	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.00</b>
4.26		Kalkulacja indywidualna; Dostawa i montaż dozownik mydła 5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
4.27		Kalkulacja indywidualna; Dostawa i montaż pojemnik na ręczniki papierowe 5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
4.28		Kalkulacja indywidualna; Dostawa i montaż lustro nad umywalką 5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
<b>5</b>		<b>Parter - posadzka</b>			
5.1	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu, głębokość do 1 cm, na ścianach lub podłogach Krotność = 2 282.99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 282.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.99</b>
5.2	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu, głębokość do 5 cm, na ścianach lub podłogach 179.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 179.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>179.44</b>
5.3	KNR 4-01 0108-11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 1 km 11.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.80</b>
5.4	KNR 4-01 0108-12	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 4 11.8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 11.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.80</b>
5.5	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro 179.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 179.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>179.44</b>
5.6	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej, izolacja pozioma podposadzkowa 42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.00</b>
5.7	KNR 2-02 0609-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na zaprawie /polistyren ekstrudowany gr. 5,cm/ 42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 42.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>42.00</b>
5.8	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko 282.99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 282.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.99</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
5.9	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 5 282.99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 282.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.99</b>
5.10	ORGB 2-02 1134-0101	Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem 282.99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 282.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.99</b>
5.11	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, przygotowanie podłoża 282.99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 282.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.99</b>
5.12	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej, płytki 30x30 cm gat.I, metoda zwykła 282.99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 282.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>282.99</b>
5.13	KNR 2-02 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20 cm gat.I, cokolik 10 cm, przygotowanie podłoża 199.8	m m	 199.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>199.80</b>
5.14	KNR 2-02 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przycinaniem płytek, płytki 20x20 cm gat.I, cokolik 10 cm, metoda zwykła 199.8	m m	 199.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>199.80</b>
5.15	KNR 2-02 0609-02	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na zaprawie //polistyren ekstrudowany gr. 5 cm/ 179.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 179.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>179.44</b>
5.16		Kalkulacja indywidualna; wykonanie posadzki przemysłowej gr. 10 cm z betonu B25 zatartej na gładko zbrojonej sbrojenim rozproszonym i włóknem polistyrenowym z wykonaniem dylatacji 179.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 179.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>179.44</b>
5.17		Kalkulacja indywidualna; Demontaż stołów , krzeseł na czas wykonywania robót i ponowny montaż 1	kpl kpl	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
5.18		Kalkulacja indywidualna; Demontaż odrabiarek na czas wykonywania robót posadzkowych i ponowny montaż/duże/ 6	kpl kpl	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>
5.19		Kalkulacja indywidualna; Demontaż odrabiarek na czas wykonywania robót posadzkowych i ponowny montaż /średnie / 11	kpl kpl	 11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.00</b>
5.20		Kalkulacja indywidualna; Demontaż odrabiarek na czas wykonywania robót posadzkowych i ponowny montaż /małe / 2	kpl kpl	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
<b>6</b>		<b>Diagnostyka docieplenie progu</b>			
6.1	KNR 6 0803-02	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej i klinkieru drogowego, kostka nie-regularna na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie 1.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.05</b>
6.2	KNR 4-01 0211-03	Skucie nierówności betonu, głębokość do 5 cm, na ścianach lub podłogach 1.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.05</b>
6.3	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro 1.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.05</b>
6.4	KNR 2-02 0609-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych, izolacje poziome na wierzchu konstrukcji, na sucho, 1 warstwa /polistyren ekstrudowany gr. 3,cm/ 1.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.05</b>
6.5	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko 1.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.050	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.05</b>
6.6	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 9 1.05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.050	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1.05</b>
<b>7</b>		<b>Piętro</b>			
7.1	KNR 19-01 1020-06	Demontaż boazerii drewnianej, płytowej lub z listew, ponad 5,0 m2 /wywóz i utylizacja / 230.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 230.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>230.10</b>
7.2	KNR 4-01 0209-03	Przebicie otworów w elementach z betonu żwirowego o powierzchni 0,05-0,10 m2, grubość do 20 cm/otwory pod kominy w stropie i dachu /R=1,3/ 2.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.30</b>
7.3	KNR 2-02 0122-07	Kanały z pustaków wentylacyjne, betonowe  53.3	m m	 53.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.30</b>
7.4	KNR 2-02 2004-01	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych, słupy, 1-warstwowa, 55-01/obudowa kominów/ 14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.00</b>
7.5	KNR 2-02 0219-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości płyty 7 cm  1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.20</b>
7.6	ORGB 2-02 0541-02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm 3.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.40</b>
7.7	KNR 0-23 2614-0201	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system, wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły,/styropian gr. 5 cm tynk cienkowarstwowy kolor i fakturę dopasować do istniejących / 6.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 6.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.40</b>
7.8	KNR 2-17 0119-01	Analogia; Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej./Rura Spiro fi 125/ 1.2	m m	 1.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.20</b>
7.9	KNR 2-02 2004-01	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych, słupy, 1-warstwowa, 55-01 0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.60</b>
7.10	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa wapienna lub cementowo-wapienna, grubość ponad 1/2 cegły 0.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.25</b>
7.11	KNR 4-01 0708-0202	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach (na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów), tynk cementowo-wapienny, ościeża szerokości 25 cm 15	m m	 15.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
7.12	KNR 4-01 0713-0102	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na ścianach 347.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 347.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>347.28</b>
7.13	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 347.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 347.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>347.280</b>
7.14	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne /ze stali nierdzewnej / 7	szt szt	 7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
7.15	KNR 4-01 0713-0202	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych, z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet, na stropach, biegach, spocznikach 131.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 131.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>131.24</b>
7.16	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 131.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 131.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>131.240</b>
7.17	KNR 4-01 1204-01	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne / farba lateksowa / 131.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 131.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>131.24</b>
7.18	KNR 4-01 1204-02	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne / farba lateksowa /	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		211.1	m <sup>2</sup>	211.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>211.10</b>
7.19		Kalkulacja indywidualna; Dostawa i montaż pochwyty ze stali nierdzewnej 6.5	m m	6.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.50</b>
7.20	C 1 0113-0102	Gruntowanie podłoża, pierwsza warstwa, środek transportu 80.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.10</b>
7.21	C 1 0113-0302	Wykonywanie ręczne tynków cienkowarstwowych mozaikowych na gotowym podłożu, tynk mozaikowy CT 177, ściany płaskie, pow. poziome, ziarno 0,8-1,2 mm, środek transportu 80.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.10</b>
7.22	KNR 2-02 1514-02	Analogia; Tapetowanie ścian, okładziną ścienną /wyłożenie ścian materiałem dźwiękochłonnym / 56.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.22</b>
7.23		Kalkulacja indywidualna; Wykucie otworu w stropie na klapę dymową / uwzględnić roboty rozbiórkowe docieplenia, pokrycia itp./ 1	kpl kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
7.24	KNR 2-05 0102-06	Hale typu lekkiego, stężenia dachów /wymian IPE 180/ 0.17	t t	0.170	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.17</b>
<b>8</b>		<b>Stolarka</b>			
8.1	KNR-W 2-02 1018-0101	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC, okna, do 0,6 m2, kotwy z przeszkleniem bezpiecznym spełniającym wymogi EI 30 0.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.46</b>
8.2	KNR-W 2-02 1018-0201	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PVC, okna, do 1,0 m2, kotwy z przeszkleniem bezpiecznym spełniającym wymogi EI 30 0.99	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.99</b>
8.3	KNR-W 2-02 1018-0201	Okna i drzwi balkonowe z kształtowników z wysokoudarowego PVC, okna, do 1,0 m2, kotwy z przeszkleniem bezpiecznym 1.46	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.460	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.46</b>
8.4	KNR-W 2-02 1018-0301	Okna i drzwi balkonowe z kształtowników z wysokoudarowego PVC, okna, do 1,5 m2, kotwy 1.44	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.440	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.44</b>
8.5	KNR-W 2-02 1017-03	Analogia; Kłapa dymowa, ponad 1,5 m2 z pow. czynną 1,2 m2 kopuła z poliwęglanu transparentnego, wyposażona w siłowniki i sterowanie elektryczne. 1.56	kpl kpl	1.560	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.56</b>
8.6	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe dw1 3.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.60</b>
8.7	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, 1-skrzydłowe /wyposażone w samozamykacz , tuleje wentylacyjne kompletne / 1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.80</b>
8.8	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe, pełne, do 2 m2 kompletne z kratką wentylacyjną wyposażone w samozamykacz EI 30 7.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.20</b>
8.9	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe, pełne, do 2 m2 z możliwością montażu szyby P3 kompletne 28.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.80</b>
8.10	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe, pełne, do 2 m2 wyposażone w samozamykacz kompletne 10.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.80</b>
8.11	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe, pełne, do 2 m2 kompletne 1.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.80</b>
8.12	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe wewnętrzne, 2-skrzydłowe kompletne przeszklone szkłem bezpiecznym lub blachą wyposażone w samozamykacz 14.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.70</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
8.13	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe, 1-skrzydłowe zew. przeszklone szybą P3 wyposażone w samozamykacz kompletny 2.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.40</b>
8.14	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe, 2-skrzydłowe zewnętrzne wypełnienie z blachy wyposażone w samozamykacz kompletny 3.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.20</b>
8.15	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe, 2-skrzydłowe wypełnienie z blachy lub na życzenie inwestora przeszklone szybą P3 wyposażone w samozamykacz kompletny 12.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.42</b>
8.16	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane 2-krotnie na budowie, 27	szt szt	 27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.00</b>
<b>9</b>		<b>Roboty zewnętrzne - elewacja uzupełnienia</b>			
9.1	KNNR 6 0803-02	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej i klinkieru drogowego, kostka nieregularna na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie/kostka do ponownego montażu / 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
9.2	KNNR 6 0806-08	Obrzeża trawnikowe 8x30 cm na podsypce piaskowej - rozebranie obrzeża do ponownego montażu / 2	m m	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
9.3	KNNR 6 0102-03	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, głębokość koryta 30 cm, kategoria gruntu II-IV 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
9.4	KNNR 6 0112-05	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10 cm 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
9.5	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe, 30x8 cm, podsypka piaskowa, wypełnienie spoin piaskiem /z demontażu/ 2	m m	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
9.6	KNNR 6 0502-0201	Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara /z demontażu / 1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
9.7	KNR 0-23 2614-0201	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system , wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ściany z cegły, /styropian gr. 15 cm tynk cienkowarstwowy kolor i fakturę dopasować do istniejącego /R=1,5 5.45	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.45</b>
9.8	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 21.2	mb mb	 21.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.20</b>
9.9	KNR 0-23 2614-0701	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system Stopter, wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej, ościeża szerokości do 30 cm, z gazobetonu, Cermit SN- DR-30 4.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.24</b>