

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY DEMONTAŻOWE, ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-03	Demontaż tablic zamocowanych do elewacji (R=2)	szt.		
d.1	1129-01				
	analogia				
		1	szt.	1	
				RAZEM	1
2	KNR 4-01	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.1	0354-13				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNR 4-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt.prz		
d.1	1306-01	SCHODY ZEWNĘTRZNE	ec.		
		20	ec.	20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNR 4-04	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji	m		
d.1	0804-01	SCHODY ZEWNĘTRZNE			
		(2.17+8.07+2.00)*1.20	m	14.688	
				RAZEM	14.688
5	KNR 4-01	Podstemplowania zagrożonych nadproży	szt.		
d.1	0422-04				
		2*2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-09	<kraty okienne>2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
7	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
d.1	0354-10	<drzwi stalowe z przeszklaniem>1.00*2.00	m2	2.000	
		<drzwi stalowe z przeszklaniem>1.00*2.00	m2	2.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
d.1	0349-02	LOKAL MIESZKALNY			
		(1.07+3.00+1.03)*0.15*2.80	m3	2.142	
		<poszerzenie ściany - po wykuciu witryny okiennej>0.25*0.53*2.00	m3	0.265	
		PIWNICA			
		1.00*2.15*0.42	m3	0.903	
				RAZEM	3.310
9	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych z łat i rygli	m2		
d.1	0427-05	LOKAL MIESZKALNY			
		(1.16+2.20)*2.80	m2	9.408	
				RAZEM	9.408
10	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
d.1	0354-05	LOKAL MIESZKALNY			
		<drzwi wewnętrzne>0.90*2.00*2+0.80*2.00*2	m2	6.800	
				RAZEM	6.800
11	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.1	0354-11				
		1.20*2	m	2.400	
				RAZEM	2.400
12	KNR-W 3	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
d.1	0801-04	LOKAL MIESZKALNY			
		<pom. 1>17.67	m2	17.670	
		<pom. 2>11.0	m2	11.000	
		<WC>3.50+1.07*0.20*3	m2	4.142	
		<zejście do piwnicy>2.01	m2	2.010	
				RAZEM	34.822
13	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na podłogach	m2		
d.1	0211-03	LOKAL MIESZKALNY			
		poz.12	m2	34.822	
				RAZEM	34.822
14	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m3		
d.1	0212-02	STROP NAD ZEJŚCIEM DO PIWNICY+ SCHODY DO WC			
		3.00*1.10*0.30	m3	0.990	
		POSTUMENT W POM. 1			
		3.47*0.20*0.20	m3	0.139	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.129
15	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm PIWNICA - POSADZKA 12.63*0.15	m ³ m ³	 1.895	
				RAZEM	1.895
16	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej PIWNICA - SCHODY (1.77+1.04)*1.05*<uśr.>1.60 SCHODY ZEWNĘTRZNE (2.17*2+8.07)*1.70*0.25	m ³ m ³ m ³	 4.721 5.274	
				RAZEM	9.995
17	KNNR-W 3 d.1 0614-05	Rozebranie okładziny ściennej LOKAL MIESZKALNY <pom. 1>0.56*(0.50+2.00)+0.50*2.00+0.60*1.50+(0.60+1.20)*1.75 <pom. 2>(3.27*2+4.25+4.58)*2.10 <WC>(3.80*2+1.07*4)*2.80 PIWNICA (4.16+3.98)*2*2.30	m ² m ² m ² m ² m ²	 6.450 32.277 33.264 37.444	
				RAZEM	109.435
18	KNR 4-01 d.1 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ² LOKAL MIESZKALNY 34.18 PIWNICA 12.63	m ² m ² m ²	 34.180 12.630	
				RAZEM	46.810
19	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² LOKAL MIESZKALNY <pom. 1>0.56*2.00+(4.07*2+4.38*2)*2.80-3.00*2.00 <pom. 2 + WC + zejście do piwnicy>(4.38*2+4.25*2)*2.80+0.33*2.00*2+(0.76+0.25)*2*2.80 A (suma częściowa) PIWNICA (4.16+3.98)*2*2.30 B (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 42.440 55.304 ----- 97.744 37.444 ----- 37.444	
				RAZEM	135.188
20	KNR 4-01 d.1 0337-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej - celem osadzenia nadproży LOKAL MIESZKALNY <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.50*2 <projektowany otwór - przejście>1.50*2 <projektowane otwory okienne - po witrynie>3.50*2 PIWNICA <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.50*2	m m m m m	 3.000 3.000 7.000 3.000	
				RAZEM	16.000
21	KNR 2-02 d.1 0126-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych LOKAL MIESZKALNY <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.50*2 <projektowany otwór - przejście>1.50*2 PIWNICA <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.50*2	m m m m	 3.000 3.000 3.000	
				RAZEM	9.000
22	KNR 2-02 d.1 0123-05	Okładanie (szpaldowanie) belek żelbetowych lub stalowych ceglami grubości 1/4 ceg. LOKAL MIESZKALNY <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.50*2*0.25*2 <projektowany otwór - przejście>1.50*2*0.25*2 PIWNICA <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.50*2*0.25*2	m ² m ² m ² m ²	 1.500 1.500 1.500	
				RAZEM	4.500
23	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej LOKAL MIESZKALNY <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.00*2.05*0.38 <projektowany otwór - przejście>1.00*2.05*0.25 PIWNICA <projektowany otwór - drzwi wejściowe>1.00*2.05*0.38	m ³ m ³ m ³ m ³	 0.779 0.513 0.779	
				RAZEM	2.071

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		ROBOTY BUDOWLANE - WEWNĘTRZNE			
2.1		STROP NAD PIWNICĄ			
24	KNR 4-01 d.2. 0336-07 1	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		2.48+2.57+1.23+1.33+1.44	m	9.050	
				RAZEM	9.050
25	KNR 2-02 d.2. 0216-01 1 0216-05	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 12 cm płaskie lub na żebrach - z zastosowaniem pompy do betonu	m ²		
		2.48*1.23+1.25*1.44	m ²	4.850	
				RAZEM	4.850
26	KNR 2-02 d.2. 0290-02 1	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 10 mm - zbrojenie góra i dół	kg		
		62.0	kg	62.000	
				RAZEM	62.000
2.2		POSADZKI			
27	KNR AT-23 d.2. 0101-01 2	Oczyszczenie podłoża	m ²		
		PIWNICA 15.71+2.00 A (suma częściowa)	m ²	17.710	
			m ²	17.710	
		LOKAL MIESZKALNY <salon z aneksem>17.50 <garderoba>2.24 <sypialnia>9.65 <przedpokój>1.68 <łazienka>4.05 B (suma częściowa)	m ²	17.500	
			m ²	2.240	
			m ²	9.650	
			m ²	1.680	
			m ²	4.050	
			m ²	35.120	
				RAZEM	52.830
28	KNR 2-02 d.2. 1101-07 2	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m ³		
		PIWNICA poz.27A*0.03	m ³	0.531	
				RAZEM	0.531
29	KNR 2-02 d.2. 0607-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		PIWNICA poz.27A LOKAL MIESZKALNY poz.27B	m ²	17.710	
			m ²	35.120	
				RAZEM	52.830
30	KNR-W 2-02 d.2. 1116-01 2 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm; zbrojone siatką stalową (docelowo gr. 5 cm)	m ²		
		PIWNICA poz.27A LOKAL MIESZKALNY poz.27B	m ²	17.710	
			m ²	35.120	
				RAZEM	52.830
31	KNR AT-40 d.2. 0413-03 2	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²		
		LOKAL MIESZKALNY <łazienka>4.05	m ²	4.050	
				RAZEM	4.050
32	KNR AT-40 d.2. 0418-01 2	Wklejanie w powłokę wodochronną taśmy uszczelniającej	m		
		LOKAL MIESZKALNY <łazienka>(1.33+2.91)*2-0.90	m	7.580	
				RAZEM	7.580
33	KNR AT-23 d.2. 0101-03 2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²		
		LOKAL MIESZKALNY poz.31	m ²	4.050	
				RAZEM	4.050

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR AT-23 d.2. 0206-07 2	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm LOKAL MIESZKALNY <lazienka>4.05 <część kuchenna>0.90*2.40	m ² m ² m ²	 4.050 2.160	
				RAZEM	6.210
35	KNR AT-23 d.2. 0216-06 2	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm LOKAL MIESZKALNY <lazienka - cokoły>2.40+1.40+0.50	m m	 4.300	
				RAZEM	4.300
36	KNR 2-02 d.2. 0607-01 2	Isolacje z folii polietylenowej - pod panele podłogowe LOKAL MIESZKALNY <salon>17.50-2.16 <sypialnia>9.65 <garderoba>2.24 <przedpokój>1.68	m ² m ² m ² m ²	 15.340 9.650 2.240 1.680	
				RAZEM	28.910
37	NNRNKB d.2. 202 1136-01 2	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych AC5 wraz z podkładem LOKAL MIESZKALNY poz.36	m ² m ²	 28.910	
				RAZEM	28.910
38	KSNR 2 d.2. 1105-07 2 analogia	Montaż listew przyściennych - plastikowych mocowanych do ściany za pomocą wkrętów LOKAL MIESZKALNY <salon>1.40+1.55+4.38+4.07+2.98+0.33*2 <sypialnia>(3.05+2.93)*2 <garderoba>(1.12+2.93)*2 <przedpokój>(1.05+1.33)*2	m m m m m	 15.040 11.960 8.100 4.760	
				RAZEM	39.860
39	KSNR 2 d.2. 1105-07 2 analogia	Montaż listew dylatacyjnych - mocowanych w przejściach pomiędzy pomieszczeniami za pomocą wkrętów 0.80+2.40+0.90	m m	 4.100	
				RAZEM	4.100
2.3		ŚCIANY			
40	KNR 4-01 d.2. 0332-07 3	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - podmurowanie otworu okiennego 0.56*2	m m	 1.120	
				RAZEM	1.120
41	KNR 4-01 d.2. 0332-06 3	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - zamurowanie otworu drzwiowego <lokal>2.05*2 <piwnica>2.14*2	m m m	 4.100 4.280	
				RAZEM	8.380
42	KNR 4-01 d.2. 0304-01 3	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami <podmurowanie otworów okiennych>1.10*0.73*0.38+2.00*0.17*0.38 <wypełnienie ściany pomiędzy otworami okiennymi>1.10*1.80*0.38 <zamurowanie dostępu do schodów>2.14*1.05*0.25	m ³ m ³ m ³ m ³	 0.434 0.752 0.562	
				RAZEM	1.748
43	KNR 4-01 d.2. 0306-06 3	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian <celem zachowania linii okien>0.35*1.80	m ² m ²	 0.630	
				RAZEM	0.630
44	KNR 4-01 d.2. 0306-05 3	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian - węgarki 1.71*0.12*2*2	m ² m ²	 0.821	
				RAZEM	0.821
45	KNR 4-01 d.2. 0336-07 3	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.80*2*2	m m	 7.200	
				RAZEM	7.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46	KNR 2-02 d.2. 0125-04 3	Łęki z cegieł - nad odtwarzanymi otworami okiennymi	m ³		
		1.30*0.38*0.38	m ³	0.188	
				RAZEM	0.188
47	KNR 2-02 d.2. 0125-01 3	Sklepienia odcinkowe grubości 1/2 ceg. - nad odtwarzanymi otworami okiennymi	m ²		
		1.10*0.12*0.12	m ²	0.016	
				RAZEM	0.016
48	KNR 4-01 d.2. 0422-08 3	Rozebranie podstemplowania zagrożonych nadproży	szt.		
		2*2	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
49	NNRNKB d.2. 202 0195-01 3	(z.X) Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm i wys. do 4,5 m z pustaków ceramicznych	m ²		
		(1.40+2.91)*2.80+1.00*2.80*2-0.90*2.05*2	m ²	13.978	
				RAZEM	13.978
50	KNR 0-27 d.2. 0162-01 3	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 8,0 cm z pustaków ceramicznych P+W (pióro i wpust)	m ²		
		2.00*2.80	m ²	5.600	
				RAZEM	5.600
51	KNR 4-01 d.2. 0304-02 3	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie otworu drzwiowego	m ³		
		0.80*2.05*0.33	m ³	0.541	
				RAZEM	0.541
52	NNRNKB d.2. 202 0160-01 3	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		<otwory drzwiowe>1.30*2*2	m	5.200	
		<otwory okienne>1.50*2*2	m	6.000	
				RAZEM	11.200
53	KNR 4-01 d.2. 0716-02 3	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 ² LOKAL MIESZKALNY <istniejące ściany>poz.19A <ścianki działowe>poz.49*2<strony>	m ² m ²	97.744 27.956	
				RAZEM	125.700
54	KNR 0-23 d.2. 2612-06 3	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach - wzmocnienie ścian	m ²		
		poz.53	m ²	125.700	
				RAZEM	125.700
55	NNRNKB d.2. 202 1134-02 3	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe Krotność = 2	m ²		
		poz.53	m ²	125.700	
				RAZEM	125.700
56	KNR K-04 d.2. 0305-01 3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		poz.53	m ²	125.700	
				RAZEM	125.700
57	KNR K-04 d.2. 0305-07 3	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - do-datek za pogrubienie o 1 mm na ścianach Krotność = 2	m ²		
		poz.53	m ²	125.700	
				RAZEM	125.700
58	KNR 2-02 d.2. 1505-01 3	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		poz.53	m ²	125.700	
				RAZEM	125.700
59	KNR AT-22 d.2. 0101-01 3	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie podłoża - pod płytki ceramiczne	m ²		
		<lazienka>(2.91+1.33)*2*2.00-0.90*2.00	m ²	15.160	
				RAZEM	15.160

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
60	KNR AT-40 d.2. 0413-01 3	Izolacje na powierzchni pionowej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²		
		<lazienka>poz.59	m ²	15.160	
				RAZEM	15.160
61	KNR AT-22 d.2. 0204-07 3	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x60 cm	m ²		
		<lazienka>poz.59	m ²	15.160	
		<kuchnia - fartuch>(0.60+2.40+1.40)*0.60	m ²	2.640	
				RAZEM	17.800
62	KNR AT-17 d.2. 0108-04 3 analogia	Szlifowanie krawędzi okładzin (płytki ceramiczne)	m		
		2.00*4+0.60*2	m	9.200	
				RAZEM	9.200
63	KNR AT-22 d.2. 0103-03 3 uwaga pod tablicą.	Wycinanie otworów w okładzinach ceramicznych Płytki typu gres.	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
64	KNR AT-22 d.2. 0103-02 3	Wiercenie otworów o średnicy do 15 mm w okładzinach ceramicznych	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
65	KNR 4-01 d.2. 0322-02 3	Obsadzenie kraterów wentylacyjnych w ścianach	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
66	KNR AT-22 d.2. 0102-04 3	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - ramki pod otwory rewizyjne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
67	KNR AT-22 d.2. 0102-05 3	Obsadzenie drobnych elementów w okładzinie ceramicznej - drzwiczki rewizyjne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
68	KNR 4-01 d.2. 0715-05 3	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów w piwnicach i na strychach (ściany i stropy) PIWNICA (4.16+3.98)*2*2.29	m ²		
			m ²	37.281	
				RAZEM	37.281
2.4		SUFITY			
69	KNR AT-43 d.2. 0207-01 4	Okładzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych na profilach CD 60 i uchwytych bezpośrednich, pojedyncza konstrukcja rusztu, pokrycie jednowarstwowe	m ²		
		LOKAL MIESZKALNY			
		<salon z aneksem>17.50	m ²	17.500	
		<garderoba>2.24	m ²	2.240	
		<sypialnia>9.65	m ²	9.650	
		<przedpokój>1.68	m ²	1.680	
		<lazienka>4.05	m ²	4.050	
				RAZEM	35.120
70	KNR K-04 d.2. 0305-06 4	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z płyt gipsowo-kartonowych	m ²		
		poz.69	m ²	35.120	
				RAZEM	35.120
71	KNR 2-02 d.2. 1505-05 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - płyt gipsowych spoinowanych szpachlowanych	m ²		
		poz.69	m ²	35.120	
				RAZEM	35.120
72	KNR 4-01 d.2. 0715-05 4	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów w piwnicach i na strychach (ściany i stropy) PIWNICA 15.71	m ²		
			m ²	15.710	
				RAZEM	15.710

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		STOLARKA OKIENNA			
73	KNNR-W 3 d.3 0702-01	Wykucie z muru i wstawienie nowych rozwieranych okien uchylno-rozwieranych dwudzielnych - OKNA KOLORU BIAŁEGO ŁUKOWE - PCV (współczynnik U= 0,9 W/m ² *K) 0.90*1.71*2	m ² m ²	 3.078	
				RAZEM	3.078
74	KNR 0-19 d.3 1023-09	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.0 m ² 0.90*1.71*2	m ² m ²	 3.078	
				RAZEM	3.078
75	kalk. własna d.3	Montaż nawiewnika - nowe okna 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
76	KNR 4-01 d.3 0321-01 analogia	Osadzenie podokienników w ścianach - z kosztem podokienników wewnętrznych (PCV) 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
4		STOLARKA DRZWIOWA			
77	KNR 2-02 d.4 1016-02 analogia	Ościeżnice drzwiowe dla drzwi wewnętrznych lokalowych - opaskowe 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
78	KNR 2-02 d.4 1016-04 analogia	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie dla drzwi wejściowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
79	KNR 2-02 d.4 1019-01 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednodelne o powierzchni do 2.0 m ² fabrycznie wykończone - wewnętrzne (do ościeżnic opaskowych) <pokojowe>0.80*2.00 <łazienkowe>0.80*2.00	m ² m ² m ²	 1.600 1.600	
				RAZEM	3.200
80	KNR 2-02 d.4 1019-08 analogia	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0.90*2.00	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
81	KNR 4-01 d.4 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
82	KNR 4-01 d.4 0920-24	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
83	KNR 4-01 d.4 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
84	KNR-W 2-02 d.4 1037-02	Drzwi piwniczne deskowe pełne wyposażone w zamek ryglujący 0.90*1.90	m ² m ²	 1.710	
				RAZEM	1.710
5		ROBOTY ZEWNĘTRZNE			
5.1		ELEWACJA			
85	KNR 4-01 d.5. 0342-01 1	Wykucie bruzd pochyłych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - celem odtworzenie gzymsu nadokiennego 1.30*2	m m	 2.600	
				RAZEM	2.600
86	KNR 2-02 d.5. 0119-01 1	Gzymsy z cegieł pełnych 6x16 cm - odtworzenie gzymsów nadokiennych - nad odtwarzanymi otworami okiennymi 1.30*2	m m	 2.600	
				RAZEM	2.600
87	KNNR-W 3 d.5. 1208-02 1	Czyszczenie miejsc szczególnie zanieczyszczonych środkami chemicznymi - wg opracowanej dokumentacji Krotność = 2 12.50*3.00	m ² m ²	 37.500	
				RAZEM	37.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
88	KNR 0-25 d.5. 0101-01 1	Mycie konstrukcji wodą z detergentem pod ciśnieniem, konstrukcje pełnościenne poz.87	m ² m ²	 37.50	
				RAZEM	37.50
89	TZKNBK XV d.5. 0429-01 1	Usunięcie starej farby olejnej za pomocą ługowania - usunięcie powłok malarskich z podokienników (0.25+0.12)*1.20*2	m ² m ²	 0.89	
				RAZEM	0.89
90	KNR 19-01 d.5. 0314-01 1	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła 5	m ^{sc} m ^{sc}	 5.000	
				RAZEM	5.000
91	KNR 19-01 d.5. 0314-02 1	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 cegły 10	m ^{sc} m ^{sc}	 10.000	
				RAZEM	10.000
92	KNR 19-01 d.5. 0315-04 1	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1 cegły - do 0,25 m ² w jednym miejscu - odtworzenie podokienników ceglanych 2	m ^{sc} m ^{sc}	 2.000	
				RAZEM	2.000
93	KNR 19-01 d.5. 0316-02 1	Naprawa powierzchni murów z kamienia bez wykucia o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m ² - cokół 5	m ^{sc} m ^{sc}	 5.000	
				RAZEM	5.000
94	KNNR-W 3 d.5. 1201-04 1	Wykucie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej poz.87	m ² m ²	 37.500	
				RAZEM	37.500
95	KNNR-W 3 d.5. 1201-03 1	Oczyszczenie spoin w murach gładkich z cegły ceramicznej poz.94	m ² m ²	 37.500	
				RAZEM	37.500
96	TZKNBK VIII d.5. 05-136 1	Spoinowanie murów i sklepień z wystrojem architektonicznym z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy poz.94	m ² m ²	 37.500	
				RAZEM	37.500
97	d.5. kalk. własna 1	Wzmocnienie strukturalne ścian ceglanych poprzez smarowanie preparatem utwardzającym na bazie estrów kwasu krzemowego: przyjęto 20% powierzchni elewacji czyszczonej poz.87*20%	m ² m ²	 7.500	
				RAZEM	7.500
98	d.5. kalk. własna 1	Uzupełnienie ubytków cegły zaprawą renowacyjną: przyjęto 5% powierzchni elewacji poz.87*5%	m ² m ²	 1.875	
				RAZEM	1.875
99	TZKNBK VIII d.5. 05-157 1	Scalanie laserunkowe naprawianych miejsc oraz przebarwień do istniejącej naturalnej kolorystyki cegły: przyjęto 5% pow. elewacji poz.98	m ² m ²	 1.875	
				RAZEM	1.875
100	KNR 0-40 d.5. 0212-04 1 analogia	Hydrofobizacja powierzchni cegły poz.87	m ² m ²	 37.500	
				RAZEM	37.500
101	KNR AT-26 d.5. 0101-01 1	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków - cokół 20.0*1.90	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000
102	KNR AT-26 d.5. 0101-04 1	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni poz.101	m ² m ²	 38.000	
				RAZEM	38.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
103	KNR AT-26 d.5. 0102-01 1	Gruntowanie ręczne	m ²		
		poz.101	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
104	KNR AT-26 d.5. 0201-02 1 analogia	Tynki na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m ²		
		poz.101	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
105	KNR 2-02 d.5. 0902-01 1 analogia	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich wykonywane ręcznie	m ²		
		poz.101	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
106	KNR 4-01 d.5. 1204-03 1 analogia	Dwukrotne malowanie farbami elewacji - tynki gładkie	m ²		
		poz.101	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
107	KNR 7-12 d.5. 0101-01 1	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - kątowniki stalowe, rozety stalowe 5.00	m ²		
			m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
108	KNR 7-12 d.5. 0201-01 1	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych - elementy stalowe	m ²		
		poz.107	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
109	KNR 7-12 d.5. 0209-01 1	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji pełnościennych - elementy stalowe	m ²		
		poz.107	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
5.2		RUSZTOWANIA			
110	KNR 2-02 d.5. 1604-01 2	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
		12.50*5.00	m ²	62.500	
				RAZEM	62.500
111	KNR 2 d.5. 1505-01 2	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
		poz.110	m ²	62.500	
				RAZEM	62.500
112	KNR 2 d.5. 1506-01 2 z.sz.5.2.	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przysięciennych o wysokości do 20 m - nowy uziom sztuczny	m ²		
		poz.110	m ²	62.500	
				RAZEM	62.500
113	KNR 2-02 d.5. r.16 2 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100)			
114	d.5. kalk. własna 2	Uporządkowanie terenu po demontażu rusztowań	m ² naw.		
		12.50*1.50	m ² naw.	18.750	
				RAZEM	18.750
5.3		SCHODY ZEWNĘTRZNE			
115	KNR 4-01 d.5. 0339-07 3	Wykucie bruzd pionowych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - wieniec spocznika górnego	m		
		3.20	m	3.200	
				RAZEM	3.200
116	KNR 4-01 d.5. 0330-07 3	Wykucie wnęk o głębokości do 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - wieńce ścian podpierających	m ²		
		0.20*0.30*2	m ²	0.120	
				RAZEM	0.120
117	KNR-W 2-01 d.5. 0306-01 3	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu I-II)	m ³		
		2.50*0.50*1.20+2.50*0.50*0.20*2	m ³	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2.000
118	KNR 2-02 d.5. 1101-07 3	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 2.50*0.50*3	m ³ m ³	 3.750	
				RAZEM	3.750
119	KNR 2-02 d.5. 0207-03 3 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 20 cm wysokości do 6 m - z zastosowaniem pompy do betonu - ściany podpierające spocznik i bieg schodowy 2.22*1.18+2.22*0.96*2	m ² m ²	 6.882	
				RAZEM	6.882
120	KNR 2-02 d.5. 0218-02 3 0218-06	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 10 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 2.20*2.22	m ² m ²	 4.884	
				RAZEM	4.884
121	KNR 2-02 d.5. 0290-01 3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o śr. 6 mm 17.30	kg kg	 17.300	
				RAZEM	17.300
122	KNR 2-02 d.5. 0290-02 3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojone o śr. 12 mm 136.20	kg kg	 136.200	
				RAZEM	136.200
123	KNR AT-23 d.5. 0101-01 3	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża <spocznik>2.22*3.15 A (suma częściowa) <stopnice>2.22*0.30*6 B (suma częściowa) <podstopnice>2.22*0.18*7 C (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 6.993 ----- 6.993 3.996 ----- 3.996 2.797 ----- 2.797	
				RAZEM	13.786
124	KNR AT-23 d.5. 0101-02 3	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe <spocznik>2.22*3.15 <stopnice>2.22*0.30*6 <podstopnice>2.22*0.18*7	m ² m ² m ² m ²	 6.993 3.996 2.797	
				RAZEM	13.786
125	KNR AT-23 d.5. 0206-03 3	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm (mrozoodporne, min. R9) poz.123A	m ² m ²	 6.993	
				RAZEM	6.993
126	KNR AT-23 d.5. 0301-07 3	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej - pozioma część stopnia o szer. do 35 cm; kształtki o wymiarach 30x30 cm 2.22*6	m m	 13.320	
				RAZEM	13.320
127	KNR AT-23 d.5. 0303-07 3	Okładziny stopni z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej epoksydowej - pionowa część stopnia; kształtki o wys. 18 cm i szer. 30 cm 2.22*7	m m	 15.540	
				RAZEM	15.540
128	ZKNR C-1 d.5. 0113-01 3	Gruntowanie podłoża - pierwsza warstwa. 2.22*2.01+2.22*0.96*4+2.22*2.75	m ² m ²	 19.092	
				RAZEM	19.092
129	ZKNR C-1 d.5. 0113-04 3	Wykonanie ręczne cienkowarstwowej wyprawy z tynku mozaikowego na gotowym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (ziarno 1,4-2,0 mm) . poz.128	m ² m ²	 19.092	
				RAZEM	19.092
130	kalk. własna 3	Zakup, dostawa i montaż balustrady stalowej schodowej - zgodnie z opisem montażu w dokumentacji technicznej 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
131 d.5. 3	kalk. własna	Zakup, dostawa i montaż elementów typu: pola uwagi (elementy punktowo wykupie) naklejanych na stopnie schodowe	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
132 d.5. 3	KNR-W 2-01 0312-0101 analogia	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m - obsypanie ścian fundamentowych	m ³		
		0.50	m ³	0.500	
				RAZEM	0.500
133 d.5. 3	KNR-W 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m ²		
		40.0	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
134 d.5. 3	KNR 2-21 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim - z kosztem ziemi	m ³		
		2.50	m ³	2.500	
				RAZEM	2.500
135 d.5. 3	KNR 2-21 0401-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II bez nawożenia	m ²		
		40.0	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
6		GRUZ			
136 d.6	kalk. własna	Wywóz i utylizacja gruzu powstałego w trakcie robót remontowych	konte- ner konte- ner		
		4		4.000	
				RAZEM	4.000
137 d.6	kalk. własna	Wywóz i utylizacja ziemi	m ³		
		1.50	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500