

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY BUDOWLANE			
1.1		Pomieszczenie 0-01 - komunikacja			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m ²		
d.1.	0504-07				
1		5.37	m ²	5.370	
				RAZEM	5.370
2	KNR-W 4-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko. Przyjęto 25% powierzchni posadzki	m ²		
d.1.	0803-02				
1		5.37*0.25	m ²	1.343	
				RAZEM	1.343
3	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
1		5.37	m ²	5.370	
				RAZEM	5.370
4	KNR-W 4-01	Ułożenie na powierzchni podłogi płytek gresowych - gres techniczny impregnowany typu sól-pieprz mat. 30x30xcm. Klasa odporności chemicznej - UA (PN - EN ISO 10545-14). Klasa antypoślizgowa min. R11.	m ²		
d.1.	0809-12				
1		5.37	m ²	5.370	
				RAZEM	5.370
5	KNR-W 4-01	Ułożenie na ścianach cokołów o wysokości 10,0 cm.	m		
d.1.	0810-02				
1		12.20-5*0.80	m	8.200	
				RAZEM	8.200
6	KNR-W 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu. Przyjęto 25% powierzchni ścian	m ²		
d.1.	0726-01				
1		12.20*3*0.25	m ²	9.150	
				RAZEM	9.150
7	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1.	1216-01				
1		5.37*1.1	m ²	5.907	
				RAZEM	5.907
8	KNR AT-26	Zabezpieczenie okien i drzwi folią ochronną	m ²		
d.1.	0103-02				
1		5*0.80*2.0	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
9	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1.	1204-08				
1		poz.10+poz.11	m ²	41.970	
				RAZEM	41.970
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.	202 1134-01				
1		5.37	m ²	5.370	
				RAZEM	5.370
11	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
1		12.20*3.0	m ²	36.600	
				RAZEM	36.600
12	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1.	1204-01				
1		5.37	m ²	5.370	
				RAZEM	5.370
13	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1.	1204-02				
1		12.20*3.0	m ²	36.600	
				RAZEM	36.600
1.2		Pomieszczenie 0-02 - pomieszczenie socjalne			
14	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki	m ²		
d.1.	0504-07				
2		5.07	m ²	5.070	
				RAZEM	5.070

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR-W 4-01 d.1. 0803-02 2	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko. Przyjęto 25% powierzchni posadzki poz.14*0.25	m ² m ²	 1.268	 1.268
				RAZEM	1.268
16	NNRNKB d.1. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.14	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
17	KNR-W 4-01 d.1. 0809-12 2	Ułożenie na powierzchni podłogi płytek gresowych - gres techniczny impregnowany typu sól-pieprz mat. 30x30xcm. Klasa odporności chemicznej - UA (PN - EN ISO 10545-14). Klasa antypoślizgowa min. R11. poz.14	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
18	KNR-W 4-01 d.1. 0810-02 2	Ułożenie na ścianach cokołów o wysokości 10,0 cm. 9.08-0.80	m m	 8.280	 8.280
				RAZEM	8.280
19	KNR-W 4-01 d.1. 0726-01 2	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu. Przyjęto 25% powierzchni ścian 9.08*0.25	m ² m ²	 2.270	 2.270
				RAZEM	2.270
20	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 2	Zabezpieczenie podłóg folią poz.14*1.1	m ² m ²	 5.577	 5.577
				RAZEM	5.577
21	KNR AT-26 d.1. 0103-02 2	Zabezpieczenie okien i drzwi folią ochronną 0.80*2.0+0.90*1.50	m ² m ²	 2.950	 2.950
				RAZEM	2.950
22	KNR-W 4-01 d.1. 1204-08 2	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.23+poz.24	m ² m ²	 32.310	 32.310
				RAZEM	32.310
23	NNRNKB d.1. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 5.07	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
24	NNRNKB d.1. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 9.08*3.0	m ² m ²	 27.240	 27.240
				RAZEM	27.240
25	KNR-W 4-01 d.1. 1204-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.23	m ² m ²	 5.070	 5.070
				RAZEM	5.070
26	KNR-W 4-01 d.1. 1204-02 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.24	m ² m ²	 27.240	 27.240
				RAZEM	27.240
27	KNR 4-01 d.1. 0322-02 2	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
1.3		Pomieszczenie 0-03 - WC			
28	KNR 4-04 d.1. 0504-07 3	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki 2.7	m ² m ²	 2.700	 2.700
				RAZEM	2.700
29	KNR-W 4-01 d.1. 0803-02 3	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko. Przyjęto 25% powierzchni posadzki 2.70*0.25	m ² m ²	 0.675	 0.675

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	0.675
30	NNRNKB d.1. 202 1134-01 3	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 2.70	m ² m ²	 2.700	
				RAZEM	2.700
31	KNR-W 4-01 d.1. 0809-12 3	Ułożenie na powierzchni podłogi płytek gresowych - gres techniczny impregnowany typu sól-pieprz mat. 30x30xcm. Klasa odporności chemicznej - UA (PN - EN ISO 10545-14). Klasa antypoślizgowa min. R11. poz.30	m ² m ²	 2.700	
				RAZEM	2.700
32	KNR-W 4-01 d.1. 0726-01 3	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu. Przyjęto 25% powierzchni ścian 9.08*0.25	m ² m ²	 2.270	
				RAZEM	2.270
33	KNR 2-02 d.1. 0829-01 3	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 2.0*(4.77+4.70)-0.5*0.8*2*3	m ² m ²	 16.540	
				RAZEM	16.540
34	KNR 2-02 d.1. 0829-06 3 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2,5 m ² . poz.33	m ² m ²	 16.540	
				RAZEM	16.540
35	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 3	Zabezpieczenie podłóg folią 2.7*1.1	m ² m ²	 2.970	
				RAZEM	2.970
36	KNR AT-26 d.1. 0103-02 3	Zabezpieczenie okien i drzwi folią ochronną 0.80*2.0*3	m ² m ²	 4.800	
				RAZEM	4.800
37	KNR-W 4-01 d.1. 1204-08 3	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (4.77+4.7)*1.0+2.70	m ² m ²	 12.170	
				RAZEM	12.170
38	NNRNKB d.1. 202 1134-01 3	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 2.7	m ² m ²	 2.700	
				RAZEM	2.700
39	NNRNKB d.1. 202 1134-02 3	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.37-2.70	m ² m ²	 9.470	
				RAZEM	9.470
40	KNR-W 4-01 d.1. 1204-01 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.38	m ² m ²	 2.700	
				RAZEM	2.700
41	KNR-W 4-01 d.1. 1204-02 3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.39	m ² m ²	 9.470	
				RAZEM	9.470
42	KNR 4-01 d.1. 0322-02 3	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.4		Pomieszczenie 0-04 - Hydrofornia oraz 0-06 Chlorowania			
43	KNR 4-04 d.1. 0504-07 4	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki 28.78+4.84	m ² m ²	 33.620	
				RAZEM	33.620
44	KNR 4-01 d.1. 0212-01 4	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - warstwy posadzkowe pod nowe ściany	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.85*0.12*0.1	m ³	0.058	
				RAZEM	0.058
45	KNR 4-01 d.1. 0349-04 4 analogia	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej	m ³		
		0.90*0.90*0.30	m ³	0.243	
				RAZEM	0.243
46	KNR 2-02 d.1. 0126-05 4 analogia	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży z profili stalowych 2xC100	m		
		1.20	m	1.200	
				RAZEM	1.200
47	KNR-W 2-02 d.1. 0131-05 4 kalk. własna	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem	t		
		1.2*2*10.6/1000	t	0.025	
				RAZEM	0.025
48	KNR-W 4-01 d.1. 0709-05 4 analogia	Obróbka tynkarska otworu drzwiowego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNNR 3 d.1. 0303-02 4 analogia	Przebiecia w ścianach - otwory 30x30 cm - czerpnia i wyrzutnia	m ³		
		0.30*0.30*0.30*2	m ³	0.054	
				RAZEM	0.054
50	KNR-W 4-01 d.1. 0803-02 4	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na gładko. Przyjęto 25% powierzchni posadzki	m ²		
		(28.78+4.84)*0.25	m ²	8.405	
				RAZEM	8.405
51	KNR 9-01 d.1. 0105-02 4	Ściany działowe o wys. do 4,5 m z bloków SILKA M12	m ²		
		4.85*3.10	m ²	15.035	
				RAZEM	15.035
52	KNR-W 2-02 d.1. 0128-07 4	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych, przejście przez dach, czapka	m		
		6.30	m	6.300	
				RAZEM	6.300
53	KSNR 2 d.1. 1003-05 4	Montaż drzwi zewnętrznych - kolor brązowy	m ²		
		0.80*2.0	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
54	NNRNKB d.1. 202 1134-02 4	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.51*2	m ²	30.070	
				RAZEM	30.070
55	KNR-W 4-01 d.1. 0716-01 4	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach płaskich w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m ²		
		poz.54	m ²	30.070	
				RAZEM	30.070
56	KNR-W 4-01 d.1. 0809-12 4	Ułożenie na powierzchni podłogi płytek gresowych - gres techniczny impregnowany typu sól-pieprz mat. 30x30xcm. Klasa odporności chemicznej - UA (PN - EN ISO 10545-14). Klasa antypoślizgowa min. R11.	m ²		
		poz.43	m ²	33.620	
				RAZEM	33.620
57	KNR-W 4-01 d.1. 0726-01 4	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu. Przyjęto 25% powierzchni ścian	m ²		
		3.0*(19.74+4.53)*0.25	m ²	18.203	
				RAZEM	18.203
58	KNR 2-02 d.1. 0829-01 4	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
		2.0*(19.74+4.53)-0.5*1.68*2.30	m ²	46.608	
				RAZEM	46.608
59	KNR 2-02 d.1. 0829-06 4	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą do wysokości 2,0 m	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.58	m ²	46.608	
				RAZEM	46.608
60	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 4	Zabezpieczenie podłóg folią (28.78+4.84)*1.1	m ² m ²	 36.982	
				RAZEM	36.982
61	KNR AT-26 d.1. 0103-02 4	Zabezpieczenie okien i drzwi folią ochronną 0.80*2.0*2+1.68*2.3+0.90*0.50*2	m ² m ²	 7.964	
				RAZEM	7.964
62	KNR-W 4-01 d.1. 1204-08 4	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 1.0*(19.74+4.53)+28.78+4.84	m ² m ²	 57.890	
				RAZEM	57.890
63	NNRNKB d.1. 202 1134-01 4	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 28.78+4.84	m ² m ²	 33.620	
				RAZEM	33.620
64	NNRNKB d.1. 202 1134-02 4	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 1.0*(24.60+9.17)	m ² m ²	 33.770	
				RAZEM	33.770
65	KNR-W 4-01 d.1. 1204-01 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów poz.63	m ² m ²	 33.620	
				RAZEM	33.620
66	KNR-W 4-01 d.1. 1204-02 4	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.64	m ² m ²	 33.770	
				RAZEM	33.770
67	KNR 4-01 d.1. 0322-02 4	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.5		Pomieszczenie 0-05 - rozdzielnia elektryczna			
68	KNR 4-04 d.1. 0504-07 5	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki 9.37	m ² m ²	 9.370	
				RAZEM	9.370
69	KNR-W 4-01 d.1. 0803-02 5	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na gładko. Przyjęto 25% powierzchni posadzki poz.68*0.25	m ² m ²	 2.343	
				RAZEM	2.343
70	NNRNKB d.1. 202 1134-01 5	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.68	m ² m ²	 9.370	
				RAZEM	9.370
71	KNR-W 4-01 d.1. 0809-12 5	Ułożenie na powierzchni podłogi płytek gresowych - gres techniczny impregnowany typu sól-pieprz mat. 30x30xcm. Klasa odporności chemicznej - UA (PN - EN ISO 10545-14). Klasa antypoślizgowa min. R11. poz.70	m ² m ²	 9.370	
				RAZEM	9.370
72	KNR-W 4-01 d.1. 0810-02 5	Ułożenie na ścianach cokołów o wysokości 10,0 cm. 12.35-0.80	m m	 11.550	
				RAZEM	11.550
73	KNR-W 4-01 d.1. 0726-01 5	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m ² w 1 miejscu. Przyjęto 25% powierzchni ścian 12.35*3.0*0.25	m ² m ²	 9.263	
				RAZEM	9.263

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
74	KNR 2-02 d.1. 0829-01 5	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża 2.0*12.35	m ² m ²	 24.700	 24.700
				RAZEM	24.700
75	KNR 2-02 d.1. 0829-06 5 z.sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2,5 m2. poz.74	m ² m ²	 24.700	 24.700
				RAZEM	24.700
76	KNR-W 4-01 d.1. 1216-01 5	Zabezpieczenie podłóg folią 9.37*1.1	m ² m ²	 10.307	 10.307
				RAZEM	10.307
77	KNR AT-26 d.1. 0103-02 5	Zabezpieczenie okien i drzwi folią ochronną 0.80*2.0+0.90*1.50*2	m ² m ²	 4.300	 4.300
				RAZEM	4.300
78	KNR-W 4-01 d.1. 1204-08 5	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 9.37+12.35*1.0	m ² m ²	 21.720	 21.720
				RAZEM	21.720
79	NNRNKB d.1. 202 1134-01 5	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 9.37	m ² m ²	 9.370	 9.370
				RAZEM	9.370
80	NNRNKB d.1. 202 1134-02 5	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.78-9.37	m ² m ²	 12.350	 12.350
				RAZEM	12.350
81	KNR-W 4-01 d.1. 1204-01 5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.79	m ² m ²	 9.370	 9.370
				RAZEM	9.370
82	KNR-W 4-01 d.1. 1204-02 5	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian poz.80	m ² m ²	 12.350	 12.350
				RAZEM	12.350
1.6		Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej			
83	KNNR-W 3 d.1. 1101-01 6	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych drewnianych 0.9*1.5*5	m ² m ²	 6.750	 6.750
				RAZEM	6.750
84	KNR 4-01 d.1. 0903-01 6	Demontaż skrzydeł drzwiowych 8	szt. szt.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
85	KNR 19-01 d.1. 0358-03 6	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o pow. do 2,0 m2 - okna 1.5*0.9*5	szt. szt.	 6.750	 6.750
				RAZEM	6.750
86	KNR 19-01 d.1. 0358-03 6	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o pow. do 2,0 m2 - drzwi jednoskrzydłowe 7	szt. szt.	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
87	KNR 19-01 d.1. 0358-03 6	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o pow. do 2,0 m2 - drzwi dwuskrzydłowe 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
88	KNR 19-01 d.1. 0358-05 6	Wykucie z muru podokienników drewnianych 0.9*5	m m	 4.500	 4.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	4.500
89	KNR 0-19 d.1. 1023-08 6	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.5 m2 1.5*0.9*5	m ² m ²	 6.750	
				RAZEM	6.750
90	KSNR 2 d.1. 1003-05 6	Montaż drzwi zewnętrznych stalowych dwuskrzydłowych 180x230 cm 1.8*2.3	m ² m ²	 4.140	
				RAZEM	4.140
91	KSNR 2 d.1. 1003-05 6	Montaż drzwi zewnętrznych stalowych jednoskrzydłowych 80x200 cm 0.8*2.0+0.9	m ² m ²	 2.500	
				RAZEM	2.500
92	KSNR 2 d.1. 1002-01 6	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych stalowych fabrycznie wykończonych wraz z ościeżnicą 0.9*2.0*4	m ² m ²	 7.200	
				RAZEM	7.200
1.7		Roboty zewnętrzne			
1.7.1		Roboty ziemne i żelbetowe			
93	KNR-W 2-01 d.1. 0115-01 7.1	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym 1.50*1.50*0.15	m ³ m ³	 0.338	
				RAZEM	0.338
94	KNR-W 2-01 d.1. 0301-02 7.1	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu III) 1.50*1.50*0.15+1.50*1.0*0.60	m ³ m ³	 1.238	
				RAZEM	1.238
95	KNR 2-02 d.1. 0205-01 7.1	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu 1.50*1.50*0.15	m ³ m ³	 0.338	
				RAZEM	0.338
96	KNR 2-02 d.1. 0207-01 7.1 0207-07	Ściany żelbetowe proste grubości 20 cm wysokości do 3 m - ręczne układanie betonu 1.0*1.5	m ² m ²	 1.500	
				RAZEM	1.500
97	KNR 2-02 d.1. 0290-02 7.1	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm (poz.93*90+poz.96*30)/1000	t t	 0.075	
				RAZEM	0.075
1.7.2		Elewacja			
98	KNR 13-23 d.1. 1001-11 7.2	Zabezpieczenie okien i drzwi folią 0.90*1.50*3+0.50*0.90*2+0.8*2.0+1.63*2.30+0.90*2.0	m ² m ²	 12.099	
				RAZEM	12.099
99	KNR 0-23 d.1. 2611-01 7.2	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie poz.101	m ² m ²	 116.080	
				RAZEM	116.080
100	KNR 0-23 d.1. 2611-02 7.2	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.101	m ² m ²	 116.080	
				RAZEM	116.080
101	KNNR-W 2 d.1. W1301-02 7.2	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbą silikonową 28.79*2+29.25*2	m ² m ²	 116.080	
				RAZEM	116.080
102	KNR 0-23 d.1. 0933-01 7.2 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mozaikowego - cokół (8.90*2+8.70*2)*0.30	m ² m ²	 10.560	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	10.560
103	KNR 0-23 d.1. 0933-02 7.2 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa mozaikowa poz.102	m ² m ²	 10.560	
				RAZEM	10.560
104	KNR-W 2-02 d.1. 1215-05 7.2	Czerpnie i wywiewy osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 1 m2 1+1	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
105	d.1. kalk. własna 7.2	Daszek systemowy łukowy 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
1.8		Załadunek i utylizacja materiałów z rozbiórki			
106	d.1. 8	Załadunek i wywóz materiałów z demontażu 3	m ³ m ³	 3.000	
				RAZEM	3.000