

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		przyjęto 3.00	m	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNR 4-01 d.1. 0326-05 2	Zamurowanie gniazd i wnęk o objętości do 0.05 m3 'na pełno' w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 4-01 d.1. 0308-04 2	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2 przyjęto 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 4-01 d.1. 0308-05 2	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2 przyjęto 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 19-01 d.1. 0827-01 2	Spoinowanie murów gładkich 281.684	m ² m ²	 281.684	
				RAZEM	281.684
17	KNR 4-01 d.1. 0726-03 2	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m2 w 1 miejscu) 281.684	m ² m ²	 281.684	
				RAZEM	281.684
18	KNR 4-01 d.1. 0702-04 2	Usunięcie tynku ze szczeliny dylatacyjnej z zaprawy cementowo-wapiennej o szerokości do 15 cm 17.90	m m	 17.900	
				RAZEM	17.900
19	KNR 2-02 d.1. 0617-12 2	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych elastyczną masą dylatacyjną 17.90	m m	 17.900	
				RAZEM	17.900
20	KNR 2-02 d.1. 0506-01 2	Obróbka szczeliny dylatacyjnej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej 17.90	m ² m ²	 17.900	
				RAZEM	17.900
21	KNR 4-01 d.1. 0533-02 2	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej ogniomury (16.20+29.70)*0.70	m ² m ²	 32.130	
				RAZEM	32.130
22	KNR 4-01 d.1. 0507-04 2 analogia	Wyłożenie uskoków dachówką karpiówką pojedynczo 16.20*3	m m	 48.600	
				RAZEM	48.600
1.3		ŚCIĄGI STALOWE			
23	KNR 4-01 d.1. 0346-03 3	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 6	gniazd gniazd	 6.000	
				RAZEM	6.000
24	KNR 4-01 d.1. 0334-09 3	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej dla ściągów stalowych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
25	KNR 4-01 d.1. 0336-01 3	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 15.45*3	m m	 46.350	
				RAZEM	46.350

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
26	KNR 4-01 d.1. 0727-01 3 analogia	Wykonanie poduszki pod ceowniki z zaprawy cementowej o podłożach z z cegły (do 1 m2 w 1 miejscu)	m ²		
		6	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
27	KNR 4-01 d.1. 1303-01 3	Wykonanie i montaż ściąгов na wysokości do drugiego piętra - pręty stalowe	kg		
		58.48*1.02*1.018	kg	60.723	
				RAZEM	60.723
28	KNR 4-01 d.1. 1303-01 3	Wykonanie i montaż ściąгов na wysokości do drugiego piętra - ceowniki stalowe	kg		
		10.72*1.02*1.018	kg	11.131	
				RAZEM	11.131
29	KNR 4-01 d.1. 1303-02 3	Wykonanie i montaż ściąгов na wysokości ponad drugim piętrzem - pręty stalowe	kg		
		58.48*1.02*1.018*2	kg	121.447	
				RAZEM	121.447
30	KNR 4-01 d.1. 1303-02 3	Wykonanie i montaż ściąгов na wysokości ponad drugim piętrzem - ceownik stalowy	kg		
		10.72*1.02*1.018*2	kg	22.262	
				RAZEM	22.262
31	kalk.ind. d.1. 3	Dopłata za śruby rymskie	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
32	kalk.ind. d.1. 3	Dopłata za nakrętkę z podkładką	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
33	KNR 7-12 d.1. 0101-04 3 analogia	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości ściąгов stalowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		6.00	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
34	KNR 7-12 d.1. 0201-04 3 analogia	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniovymi ściąгов stalowych	m ²		
		6.00	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
35	KNR 7-12 d.1. 0213-04 3 analogia R* 0.85,M*0.95	Malowanie dwukrotne pędzlem emaliami chlorokauczukowymi ściąгов stalowych	m ²		
		6.00	m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
36	KNR 4-01 d.1. 0703-01 3	Umocowanie siatki cięto-cięgnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
		15.45*0.12*3	m ²	5.562	
				RAZEM	5.562
37	KNR 4-01 d.1. 0704-03 3	Wypełnienie oczek siatki cięto-cięgnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m ²		
		5.562	m ²	5.562	
				RAZEM	5.562
1.4		WZMOCNIENIE NADPROŻA OKIENNEGO			
38	KNR 4-01 d.1. 0354-01 4	Wykucie z muru belek stalowych	m		
		1.20*3	m	3.600	
				RAZEM	3.600
39	KNR 4-01 d.1. 0336-06 4	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		elewacja południowa 1.20*3	m	3.600	
				RAZEM	3.600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
40	KNR 4-01 d.1. 0346-03 4	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazd gniazd	6.000	
		6			
				RAZEM	6.000
41	KNR 19-01 d.1. 0203-18 4 analogia	Poduszki betonowe C16/20 pod belki stalowe	szt szt	6.000	
		6			
				RAZEM	6.000
42	KNR 4-01 d.1. 0313-05 4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych IPE 140mm	m m	3.600	
		1.20*3			
				RAZEM	3.600
43	KNR 4-01 d.1. 0703-02 4	Owiniecie siatką cięto-ciągnięną ceowników nadproża	m ² m ²	1.440	
		0.40*1.20*3			
				RAZEM	1.440
44	KNR 4-01 d.1. 0207-01 4 analogia	Wypełnienie zaprawą cementową przestrzeni między belką a murem	m m	1.440	
		0.48*3			
				RAZEM	1.440
45	KNR 2-02 d.1. 0123-05 4	Okładanie (szpałdowanie) belek żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/4 ceg.	m ² m ²	0.504	
		nadproża 1.20*0.14*3			
				RAZEM	0.504
46	KNR 4-01 d.1. 0705-01 4	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III zewnętrznego o szerokości do 15 cm na murach z cegieł	m m	3.600	
		1.20*3			
				RAZEM	3.600
47	KNR 4-01 d.1. 0708-01 4	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m m	3.600	
		1.20*3			
				RAZEM	3.600
1.5		ROBOTY POZOSTAŁE			
48	KNR 4-01 d.1. 0108-11 5 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km	m ³ m ³	8.474	
		281.684*0.02+281.684*0.003+30.00*0.04*0.04+0.25*0.25*6+0.50*0.25*4+0.15*0.15*0.15*6+12.15*0.05+0.07*0.12*46.35+0.07*0.14*3.60+0.15*0.15*0.15*6			
				RAZEM	8.474
49	analiza d.1. własna 5	Wysypisko	m ³ m ³	8.474	
		8.474			
				RAZEM	8.474
2		REMONT PIWNICY LEWEJ OFICYNY			
2.1		KNSTRUKCJA WSPORCZA DLA WZMOCNIENIA STROPU CERAMICZNEGO			
50	KNR 2-02 d.2. 1101-01 1	Podkłady betonowe C8/10 na podłożu gruntowym	m ³ m ³	1.584	
		0.60*0.60*0.10*44			
				RAZEM	1.584
51	KNR 2-02 d.2. 0605-01 1	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na gorąco - pierwsza warstwa	m ² m ²	15.840	
		1.584/0.10			
				RAZEM	15.840
52	KNR 2-02 d.2. 0203-01 1	Stopy fundamentowe betonowe C20/25, o objętości do 0,5 m3 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³ m ³	5.500	
		0.50*0.50*0.50*44			
				RAZEM	5.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
53	KNR 2-02 d.2. 0603-07 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - pierwsza warstwa (0.50*4*0.50+0.50*0.50)*44	m ² m ²	 55.000	 55.000
				RAZEM	55.000
54	KNR 2-02 d.2. 0603-08 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno - druga warstwa 55.00	m ² m ²	 55.000	 55.000
				RAZEM	55.000
55	KNNR 7 d.2. 0208-07 1	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych z dwukrotnym malowaniem farbą podkładową rama R2 1.425*1.02*1.018 rama R3 0.757*1.02*1.018 rama R4 1.364*1.02*1.018	t t t t	 1.480 0.786 1.416	 3.682
				RAZEM	3.682
56	KNR 7-12 d.2. 0213-03 1 zał.szczeg. wsp.do R- 0.85,M-0.95	Malowanie pędzlem farbą nawierzchniową chlorokauczukową konstrukcji szkieletowych dwukrotnie przyjęto 140	m ² m ²	 140.000	 140.000
				RAZEM	140.000
57	KNR 4-01 d.2. 0705-07 1 analogia	Wypełnienie przestrzeni między ceownikiem ramy a belką stropową bezskurczową zaprawą cementową 5.37*5+5.37*5+5.13*6	m m	 84.480	 84.480
				RAZEM	84.480
2.2		REMONT I WZMOCNIENIE SKLEPIEŃ CERAMICZNYCH			
58	KNR 4-01 d.2. 0701-11 2	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 121.382	m ² m ²	 121.382	 121.382
				RAZEM	121.382
59	KNR-W 4- d.2. 01 0736-02 2	Wykucie starych spoin z zaprawy cementowo-wapiennej w stropach łukowych z cegły ceramicznej 121.382	m ² m ²	 121.382	 121.382
				RAZEM	121.382
60	alk.ind. d.2. 2	Osuszenie stropów 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
61	kalk.ind. d.2. 2	Zszycie pęknięć prętami ze stali nierdzewnej śr.8mm,średnia długość pręta1.30m i zarzucenie zaprawą systemową przyjęto 100	szt. szt.	 100.000	 100.000
				RAZEM	100.000
62	KNR 19-01 d.2. 0827-05 2	Spoinowanie sklepień z cegły - sklepienia łukowe 121.382	m ² m ²	 121.382	 121.382
				RAZEM	121.382
63	KNR 19-01 d.2. 0729-01 2	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III na sklepieniach łukowych 121.382	m ² m ²	 121.382	 121.382
				RAZEM	121.382
64	KNR 2-02 d.2. 1501-08 2	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą klejową tynków wewnętrznych na sufitach 121.382	m ² m ²	 121.382	 121.382
				RAZEM	121.382
65	KNR 4-01 d.2. 1212-02 2	Dwukrotne malowanie farbą ftalową powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - dolnych stopek belek stropowych	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		przyjęto 150.00	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
2.3		REMONT ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH			
66	KNR 4-01 d.2. 0354-04 3	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
67	KNR 4-01 d.2. 0348-03 3	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		(4.60+3.59+5.29)*1.91 minus -2.00*0.80	m ²	25.747	
			m ²	-1.600	
				RAZEM	24.147
68	KNR 4-01 d.2. 0332-05 3	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		1.91*6	m	11.460	
				RAZEM	11.460
69	KNR 2-02 d.2. 0120-02 3	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg.	m ²		
		24.147	m ²	24.147	
				RAZEM	24.147
70	KNR 4-01 d.2. 0318-02 3	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR 2-02 d.2. 1215-01 3	Kratki wentylacyjne, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,1 m ²	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3		REMONT PIWNICY BUDYNKU FRONTOWEGO			
3.1		KNSTRUKCJA WSPORCZA DLA WZMOCNIENIA 1 STROPU CERAMICZNEGO I WYKONANIE DLA 5 FUNDAMENTÓW			
72	KNR 4-01 d.3. 0422-01 1	Podstemplowania zagrożonych belek stropów z deskowaniem	m		
		2.51*56	m	140.560	
				RAZEM	140.560
73	KNR 2-02 d.3. 1101-01 1	Podkłady betonowe C8/10 na podłożu gruntowym	m ³		
		0.60*0.60*0.10*56	m ³	2.016	
				RAZEM	2.016
74	KNR 2-02 d.3. 0605-01 1	Izolacje przeciwwodne z papy powierzchni poziomych na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
		2.16/0.10	m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
75	KNR 2-02 d.3. 0203-01 1	Stopy fundamentowe betonowe C20/25, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		0.50*0.50*0.50*56	m ³	7.000	
				RAZEM	7.000
76	KNR 2-02 d.3. 0603-07 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - pierwsza warstwa	m ²		
		(0.50*4*0.50+0.50*0.50)*56	m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
77	KNR 2-02 d.3. 0603-08 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno - druga warstwa	m ²		
		70	m ²	70.000	
				RAZEM	70.000
78	KNNR 7 d.3. 0208-07 1	Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji spawanych z dwukrotnym malowaniem farbą podkładową	t		
		rama R1			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.476*1.02*1.018	t	0.494	
				RAZEM	0.494
79	KNR 7-12 d.3. 0213-03 1 zał.szczeg. wsp.do R- 0.85,M-0.95	Malowanie pędzlem farbą nawierzchniową chlorokauczkową konstrukcji szkieletowych dwukrotnie	m ²		
		przyjęto 15.00	m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
80	KNR 4-01 d.3. 0705-07 1 analogia	Wypełnienie przestrzeni między ceownikiem ramy a belką stropową bezskurczową zaprawą cementową	m		
		3.20*5	m	16.000	
				RAZEM	16.000
81	KNR 4-01 d.3. 0422-05 1	Rozebranie podstemplowania zagrożonych stropów z deskowaniem	m		
		140.56	m	140.560	
				RAZEM	140.560
3.2		REMONT I WZMOCNIENIE SKLEPIEN CERAMICZNYCH			
82	KNR 4-01 d.3. 0701-11 2	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
		5.10*(3.21+3.00+4.14) (3.00+2.70+2.91+0.70*2)*1.26 (3.00+2.70+2.91)*5.14	m ² m ² m ²	52.785 12.613 44.255	
				RAZEM	109.653
83	KNR-W 4- d.3. 01 0736-02 2	Wykucie starych spoin z zaprawy cementowo-wapiennej w stropach łukowych z cegły ceramicznej	m ²		
		109.653	m ²	109.653	
				RAZEM	109.653
84	alk.ind. d.3. 2	Osuszenie stropów	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
85	kalk.ind. d.3. 2	Zszycie pęknięć prętami ze stali nierdzewnej śr.8mm,średnia długość pręta1.30m i zarzucenie zaprawą systemową	szt.		
		przyjęto 90	szt.	90.000	
				RAZEM	90.000
86	KNR 19-01 d.3. 0827-05 2	Spoinowanie sklepień z cegły - sklepienia łukowe	m ²		
		109.653	m ²	109.653	
				RAZEM	109.653
87	KNR 19-01 d.3. 0729-01 2	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III na sklepieniach łukowych	m ²		
		109.653	m ²	109.653	
				RAZEM	109.653
88	KNR 2-02 d.3. 1501-08 2	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą klejową tynków wewnętrznych na sufitach	m ²		
		109.653	m ²	109.653	
				RAZEM	109.653
89	KNR 4-01 d.3. 1212-02 2	Dwukrotne malowanie farbą ftalową powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie - dolnych stopek belek stropowych	m ²		
		przyjęto 30.00	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
3.3		REMONT ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH			
90	KNR 4-01 d.3. 0354-04 3	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
91	KNR 4-01 d.3. 0348-03 3	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 3.21*1.91 minus -2.00*0.80	m ² m ² m ²	 6.131 -1.600	
				RAZEM	4.531
92	KNR 2-02 d.3. 0120-02 3	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. 3.21*1.91 minus -1.91*0.80	m ² m ² m ²	 6.131 -1.528	
				RAZEM	4.603
93	KNR 4-01 d.3. 0318-02 3	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegieł 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
94	KNR 4-01 d.3. 0304-01 3	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 1.91*0.90*0.70	m ³ m ³	 1.203	
				RAZEM	1.203
95	KNR 2-02 d.3. 1215-01 3	Kratki wentylacyjne, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,1 m2 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
3.4		ROBOTY POZOSTAŁE			
96	KNR 4-01 d.3. 0108-11 4 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km 4.531*0.16+109.653*0.02+109.653*0.003	m ³ m ³	 3.247	
				RAZEM	3.247
97	KNR 4-01 d.3. 0106-01 4	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m pod stopy 0.6*0.6*0.1*44+0.5*0.5*0.5*44+0.6*0.6*0.4*56+0.5*0.5*0.5*56	m ³ m ³	 22.148	
				RAZEM	22.148
98	KNR 4-01 d.3. 0106-05 4	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi 22.148	m ³ m ³	 22.148	
				RAZEM	22.148
99	KNR 4-01 d.3. 0108-06 4 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km grunt.kat. III 22.148	m ³ m ³	 22.148	
				RAZEM	22.148
100	analiza d.3. własna 4	Wysypisko 3.247+22.148	m ³ m ³	 25.395	
				RAZEM	25.395
3.5		Roboty dodatkowe - wejścia do piwnic			
101	KNR-W 4- d.3. 01 1306-01 5	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
102	KNR 4-01 d.3. 0511-03 5	Rozebranie pokrycia z blachy falistej nie nadających się do użytku dwóch daszków wejściowych do piwnicy- analogia 1.4*2.2+1.7*1.25	m ² m ²	 5.205	
				RAZEM	5.205
103	KNR 4-01 d.3. 0917-22 5	Demontaż zawiasów drzwiowych przelotowych 2+1	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
104	KNR 4-01 d.3. 0354-15 5	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego 8+6	szt. szt.	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000
105	KNR 4-01 d.3. 0346-03 5	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych 8	gniazd gniazd	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
106	KNR 19-01 d.3. 0203-18 5 analogia	Poduszki betonowe pod belki stalowe do daszków 14	m ³ m ³	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000
107	KNR 4-01 d.3. 0313-04 5 analogia	Wykonanie w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie stalowych profili zamkniętych o przekroju 6ma 6 cm 1.55*4+1.4*3	m m	 10.400	 10.400
				RAZEM	10.400
108	KNR 4-01 d.3. 0509-01 5 z.sz. 2.3. 9909-01 analogia	Pokrycie z blachy falistej uzupełnienie połaci dachu - powierzchnia do 10 m ² 2.2*1.4+1.7*1.25	m ² m ²	 5.205	 5.205
				RAZEM	5.205
109	KNR 4-01 d.3. 0530-05 5	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości do 25 cm [2.2*2+1.4*2+1.7*2+1.25*2]*0.25	m ² m ²	 3.275	 3.275
				RAZEM	3.275
110	KNR 4-01 d.3. 0326-05 5	Zamurowanie gniazd i wnęk o objętości do 0.05 m ³ 'na pełno' w ścianach z cegieł 8	szt. szt.	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
111	KNR 4-01 d.3. 0349-02 5	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej [1.4*0.4+3.2*2.45]*0.25	m ³ m ³	 2.100	 2.100
				RAZEM	2.100
112	KNR 2-02 d.3. 0103-01 5 analogia	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4.5 m z cegieł pełnych na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej grubości 1 ceg.-zamurowanie wejścia do piwnicy na wys. 45 cm 1.2*0.5	m ² m ²	 0.600	 0.600
				RAZEM	0.600
113	KNR 4-01 d.3. 0318-02 5	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m ² w ścianach wewnętrznych z cegieł 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
114	KNR 4-01 d.3. 0708-01 5	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm 5*2+2.45*2	m m	 14.900	 14.900
				RAZEM	14.900
115	KNR 2-02 d.3. 1017-01 5 analogia	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne jednodzielne o powierzchni do 1.6 m ² (do komórek) 2	m ² m ²	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
116	KNR 4-01 d.3. 0108-11 5 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowytadowczymi na odległość 20 km 2.171	m ³ m ³	 2.171	 2.171
				RAZEM	2.171

