
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont i termomodernizacja budynku
ADRES INWESTYCJI : Świnoujście ul. Wyszyńskiego 8
INWESTOR : Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ADRES INWESTORA : Świnoujście ul. Monte Cassino 8
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogdan Zarek
DATA OPRACOWANIA : styczeń 2013

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys nie obejmuje kosztu zajęcia chodnika dla celów rusztowaniowych

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń 2013

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Remont elewacji frontowej	1	61
2	Remont elewacji tylnej budynku	62	94
3	Izolacja pionowa ścian piwnicznych,i remont zejść i nawierzchni podwórka	95	118
4	Docieplenie ścian zewnętrznych od wewnątrz i kanały wentylacyjne	119	131
5	Roboty remontowe w piwnicy	132	151
6	Remont klatki schodowej i prześwitu bramowego	152	176
6.1	Posadzki i stopnie	152	162
6.2	Remont ścian i sufitu	163	176
7	Docieplenie stropu poddasza	177	186

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont elewacji frontowej			
1	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu-	m ²		
d.1	0929-09	dzielne z PCV o pow. do 2.0 m2	m ²	11.85	
		1.03*2.0*2+1.03*1.5*5			
				RAZEM	11.85
2	KNR 0-19	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu-	m ²		
d.1	0929-09	dzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 - łukowe	m ²	3.81	
		1.03*1.85*2			
				RAZEM	3.81
3	KNR 0-19	Wymiana drzwi balkonowych zespolonych na drzwi balkonowe z PCV	m ²		
d.1	0929-12		m ²	2.81	
		1.03*2.73			
				RAZEM	2.81
4	KNR 0-19	Wymiana drzwi wejściowych na wzór istniejących	m ²		
d.1	0929-12		m ²	4.32	
		1.36*3.18			
				RAZEM	4.32
5	KNR-W 2-02	Oslony okien folią polietylenowa	m ²		
d.1	0923-01		m ²	84.59	
		1.03*1.5*12+1.03*1.85*2+1.04*2.0*8+1.23*2.0*2+1.03*2.73*2+1.04*2.31*9+			
		1.2*2.27*2+1.36*3.18+1.15*3.18			
				RAZEM	84.59
6	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-	m ²		
d.1	0535-08	sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²	7.31	
		<tympanon>2.2*0.8+[0.6*2+1.8]*0.15+3.14*1.0/2*0.6*2+0.2*0.6*2+4.1*.2+1.8*	m ²		
		0.6*2	m ²	11.74	
		<podokienniki>[1.03*12+1.03*2+1.5*8+1.23*2+1.0*2+1.5*7+1.16+1.0*2+1.2*2]	m ²		
		*0.25	m ²	1.23	
		<gzyms górny narożnika>3.5*0.35	m ²	15.08	
		<gzymsy nad I p>[16.0+3.0+3.7+2.5*2+4.5+5.5]*0.4	m ²	15.08	
		<gzymsy nad parterem>[16.0+3.0+3.7+2.5*2+4.5+5.5]*0.4	m ²	4.75	
		<gzymsy wykusza >[2.5*2+4.5]*0.25*2	m ²	10.97	
		<naczółki okienne>[1.45+1.85*8+1.9*2+1.5*11]*0.3	m ²	1.10	
		<krawędź balkonu>[0.9*2+2.6]*0.25	m ²	30.25	
		<obróbki okien II p>11*[2.0*0.5*2+1.5*0.5]	m ²		
		A (suma częściowa)	m ²	97.51	
		<poszycie balkonu>0.85*4.2	m ²	3.57	
				RAZEM	101.08
7	KNR 4-01	Rozebranie poszycia ścian z blachy	m ²		
d.1	0535-01		m ²	57.65	
		[16.0+0.3+3.7+2.5*2+0.3*2+5.5]*2.4-1.03*1.5*11			
				RAZEM	57.65
8	KNR-W 4-01	Rozebranie deskowanie ścian z desek na styk	m ²		
d.1	0441-02	poz.7	m ²	57.65	
				RAZEM	57.65
9	KNR-W 4-01	Rozebranie deskowanie balkonu z desek na styk	m ²		
d.1	0441-02		m ²	4.75	
		0.85*4.2+[0.85*2+4.2]*0.2			
				RAZEM	4.75
10	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80	m ²		
d.1	0103-02	m	m ²	69.18	
		poz.8*1.2			
				RAZEM	69.18
11	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układa-	m ²		
d.1	0612-06	nych na sucho 15 cm	m ²	57.65	
		poz.7			
				RAZEM	57.65
12	KNR 0-15II	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii paroprzepuszczalnej	m ²		
d.1	0517-01	poz.7	m ²	57.65	
				RAZEM	57.65
13	KNR-W 2-02	Deskowanie ścian z tarcicy nasyczonej	m ²		
d.1	0410-01	poz.7	m ²	57.65	
				RAZEM	57.65
14	TZKNBK	Krycie ścian blachą cynkowo-tytanową	m ²		
d.1	XXIII 0102-01	poz.7	m ²	57.65	
				RAZEM	57.65
15	KNR 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
d.1	0923-04	poz.6A*0.7	m ²	68.26	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	68.26
16	KNR 2-02	Obróbki z blachy z cynkowo-tytanowej gr. 0,7 mm	m ²		
d.1	0507-01	poz.6A	m ²	97.51	
				RAZEM	97.51
17	KNR-W 4-01	Ręczne zeszkrobienie farby olejnej z elementów metalowych o pow. ponad 0.5 m ² - belki balkonu	m ²		
d.1	1214-02	[0.95*3+4.2]*0.55	m ²	3.88	
				RAZEM	3.88
18	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą do metalu belek	m		
d.1	1212-37	0.95*3+4.2	m	7.05	
				RAZEM	7.05
19	KNR-W 4-01	Stemplowanie w wysokości do 4 m deskowań konstrukcji	m ²		
d.1	0201-01	0.95*4.2	m ²	3.99	
				RAZEM	3.99
20	KNR-W 4-01	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej płyt stropowych i dachowych	m ²		
d.1	0201-06	0.95*4.2	m ²	3.99	
				RAZEM	3.99
21	KNR-W 4-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 10-14 mm	kg		
d.1	0202-03	0.08*4.2*0.95*180.0	kg	57.46	
				RAZEM	57.46
22	KNR-W 4-01	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego	m ³		
d.1	0203-08	0.95*4.2*0.08	m ³	0.32	
				RAZEM	0.32
23	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - keramzytobeton	m ³		
d.1	1101-01	0.95*4.2*0.07	m ³	0.28	
				RAZEM	0.28
24	KNR-W 4-01	Zerwanie posadzki cementowej - balkon	m ²		
d.1	0804-07	0.9*2.6	m ²	2.34	
				RAZEM	2.34
25	KNR-W 4-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o pow. 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m ²		
d.1	0803-01	poz.24	m ²	2.34	
				RAZEM	2.34
26	KNR 0-39	Gruntowanie podłoża pod powłoki hydroizolacyjne	m ²		
d.1	0114-02	poz.24+0.95*4.2	m ²	6.33	
				RAZEM	6.33
27	KNR 0-39	Uszczelnienie wewnętrzne i zewnętrzne budowli za pomocą mikrozapraw uszczelniających; powierzchnie poziome poddane działaniu wody nie wywierającej ciśnienia	m ²		
d.1	0117-02	poz.26	m ²	6.33	
				RAZEM	6.33
28	KNR 0-41	Izolacja pozioma pod ścianami z taśmy	m		
d.1	0114-02	2.6+4.2	m	6.80	
				RAZEM	6.80
29	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²	m ²		
d.1	202 2805-05	poz.27	m ²	6.33	
				RAZEM	6.33
30	NNRNKB	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²	m		
d.1	202 2809-01	poz.28	m	6.80	
				RAZEM	6.80
31	KNR-W 4-01	Ługowanie farby olejnej balustrad stalowych	m ²		
d.1	1208-02	[0.95*2+4.2+0.95*2+2.6]*0.95	m ²	10.07	
	analogia			RAZEM	10.07
32	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m ²		
d.1	1212-08	poz.31	m ²	10.07	
				RAZEM	10.07
33	KNR 0-23	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01	powierzchnie ceglane			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.0*2.7 [16.0+2.6+3.7+5.60]*[3.8+3.5] [2.5*2+4.5]*0.7 3.14*0.85*0.85/4*2+0.8*0.5/2*4 0.2*0.6*6 -[1.0*2.5+1.4*3.6*10+1.4*3.2*7+1.71*3.6+1.15*3.6+1.9*3.6] A (obliczenia pomocnicze) ===== 116.97 powierzchnie kamienne [16.0+2.6+3.7+2.5*2+4.5+5.6]*1.02-[1.71+1.4]*1.02 B (obliczenia pomocnicze) ===== 34.98 powierzchnie tynkowane i sztukaterie <narożnik II p>[0.3*2+2.7]*3.1-[1.0*1.6+0.25*2.3*2+0.6*0.6/2*2] <gzymsy nad I p>[16.0+3.0+3.7+2.5*2+4.5+5.5]*0.3 <bonie narożne>[3.7+3.5]*0.4*8 <elementy wokółokienne>1.36*3.6*10+1.36*3.3*7+1.71*3.7+2.0*3.3-[1.04*2.0*8+1.03*2.73*2+1.36*2.36*8+1.36*3.18+1.15*3.18] <wykusz>2.5*2*[2.4+4.1+2.7]+3.7*2.9+4.7*[4.1+2.7]-[1.0*1.5+1.03*2.1*2+1.03*2.36*2+1.03*2.2*2+1.2*2.1*2+1.2*2.31*2] <tympanon>1.7*1.8+3.14*1.0/2*0.3*2 <gzyms nad parterem>[16.0+3.0+3.7+2.5*2+4.5+5.6-[2.6+4.3]]*0.2 <gzyms cokołowy>[16.0+3.0+3.7+2.5*2+4.5+5.6-[1.71+2.0+1.4]]*0.4 <ościeża>[[1.04+2*2.0]*8+[1.23+2*2.0]*2+[1.03+2*2.73]*2+[1.04+2*2.31]*9+1.2+2*2.27]*2+[1.36+2*3.18]+[1.15+2*3.18]]*0.16 C (obliczenia pomocnicze) ===== 187.63 339.58 poz.33A+poz.33B+poz.33C	m ²		
				RAZEM	339.58
34	KNR-W 2-02	Wzmacnianie podłoży ceglanych -25% pow.	m ²		
d.1	1510-12				
	analogia				
		poz.33A*25%	m ²	29.24	
				RAZEM	29.24
35	TZKNC VI 1/	Usuwanie z powierzchni cegły mchów, porostów i glonów -20% pow.	dm ²		
d.1	11-b + kalk.				
	własna				
	analogia				
		[poz.33A+poz.33B]*20%*100	dm ²	3039.00	
				RAZEM	3039.00
36	TZKNCBK VIII	Czyszczenie chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi	m ²		
d.1	05-148				
	analogia				
		poz.33A+poz.33B	m ²	151.95	
				RAZEM	151.95
37	TZKNCBK IV	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głęb.kucia 1/2 ceg. - 2-3 cegły w jed.miejscu	msc		
d.1	108				
	analogia				
		10.0	msc	10.00	
				RAZEM	10.00
38	TZKNCBK IV	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głęb.kucia 1/2 ceg. - 1 cegła w jed.miejscu	msc		
d.1	107				
	analogia				
		50	msc	50.00	
				RAZEM	50.00
39	TZKNCBK IV -	Naprawa pow.murów z kamienia łamanego miękkiego na zapr.cem.-wap.przez wstaw.brak.elem.z wykuciem przy pow.do 0.15 m ² i głęb. do 0.15 m	msc		
d.1	127				
		15	msc	15.00	
				RAZEM	15.00
40	TZKNCBK IV -	Naprawa pow.murów z kamienia na zapr.cem.-wap.przez wstaw.brak.elem.z wykuciem przy pow.do 0.25 m ² i głęb. do 0.15 m	msc		
d.1	128				
		3	msc	3.00	
				RAZEM	3.00
41	KNR 4-01	Wykucie kitów cementowych i żywicznych	szt.		
d.1	0211-10				
	analogia				
		25	szt.	25.00	
				RAZEM	25.00
42	TZKNCBK VIII	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów - mury gładkie	m ²		
d.1	05-141				
		poz.36	m ²	151.95	
				RAZEM	151.95
43	TZKNC VI 3/	Uzupełnianie ubytków za pomocą masą renowacyjną	szt		
d.1	1-a				
	analogia				
		250	szt	250.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	250.00
44	TZKNBK VIII d.1 05-135	Spoinowanie murów i sklepień gładkich z cegły zabytkowej z przygotowaniem zaprawy poz.33A	m ²		
			m ²	116.97	
				RAZEM	116.97
45	TZKNBK VIII d.1 05-133	Spoinowanie murów z kamienia cyklopowych z przygotowaniem zaprawy bez wykucia spoin o przekr.do 0.0015 m2 poz.33B	m ²		
			m ²	34.98	
				RAZEM	34.98
46	TZKNBK VII d.1 254	Hydrofobizacja powierzchni poz.42	m ²		
			m ²	151.95	
				RAZEM	151.95
47	KNR-W 4-01 d.1 0731-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych szlachetnych cyklinowanych średnio- i drobnoziarnistych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach z suchych mieszanek o pow. do 1 m2 w 1 miejscu poz.33C*20%*10%	m ²		
			m ²	3.75	
				RAZEM	3.75
48	TZKNBK VIII d.1 05-148 analogia	Czyszczenie chemiczne wystrojów architektonicznych poz.33C*80%	m ²		
			m ²	150.10	
				RAZEM	150.10
49	TZKNBK IX d.1 2301-04 analogia	Elementy sztukatorskie -cyzelowanie i uzupełnienie ubytków metodą narzutową -20% pow, poz.48	m ²		
			m ²	150.10	
				RAZEM	150.10
50	KNR 2-02 d.1 0829-01 analogia	Szpachlowanie podłoża na ścianach z wystojem architektonicznym poz.33C*20% A (suma częściowa) 0.9*2.6+0.85*4.2<balkony> B (suma częściowa)	m ²		
			m ²	37.53	
			m ²	37.53	
			m ²	5.91	
			m ²	5.91	
				RAZEM	43.44
51	KNR 2-02 d.1 1505-12 analogia	Dwukrotne gruntowanie powierzchni zewnętrznych poz.33C+poz.50B	m ²		
			m ²	193.54	
				RAZEM	193.54
52	TZKNBK XV d.1 0108-01	Malowanie farbą silikonową elewacji elewacji i sztukaterii poz.51	m ²		
			m ²	193.54	
				RAZEM	193.54
53	KNR-W 4-01 d.1 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow. do 0.50 m2 w jednym miejscu - stopnie 6	miejsc.		
			miejsc.	6.00	
				RAZEM	6.00
54	KNR-W 4-01 d.1 1212-48	Dwukrotne malowanie farbą olejną drzwiczek instalacyjnych 2	szt.		
			szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
55	KNR 4-01 d.1 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km [poz.1*0.1+poz.2*0.1+poz.3*0.1+poz.4*0.1+poz.8*0.03+poz.9*0.03+poz.24*0.04]*1.35	m ³		
			m ³	5.73	
				RAZEM	5.73
56	KNR 4-01 d.1 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- dalsze 4 km Krotność = 14 poz.55	m ³		
			m ³	5.73	
				RAZEM	5.73
57	KNR 4-04 d.1 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km poz.6*0.0045	t		
			t	0.45	
				RAZEM	0.45
58	KNR 4-04 d.1 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 14 poz.57	t		
			t	0.45	
				RAZEM	0.45

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71 d.2	TZKNC VI 2/ 5-a analogia	Uzupełnienie rys i spękań konstrukcyjnych w elementach ceglanych zaprawą naprawczą 1.3+0.8+0.6	m m	 2.70	
				RAZEM	2.70
72 d.2	TZKNCBK IV 508 analogia	Naprawa większych rys i pęknięć w elewacji licowej - wykucie bruzd poziomych w murze pod pręty + oczyszczenie+ nawilżenie wodą [25.5+1.+2.6]/0.4*1.0	m m	 72.75	
				RAZEM	72.75
73 d.2	TZKNCBK IV 457 analogia	Naprawa większych rys i pęknięć w elewacji licowej - osadzenie prętów montażowych poz.72	m m	 72.75	
				RAZEM	72.75
74 d.2	TZKNCBK VIII 05-135 analogia	Naprawa większych rys i pęknięć w elewacji licowej -uzupełnienie szczelin po obsadzeniu prętów poz.72	m m	 72.75	
				RAZEM	72.75
75 d.2	KNR 0-23 2614-11	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - zamocowanie listwy cokołowej 4.7+1.4+1.35*2+5.0+6.2	m m	 20.00	
				RAZEM	20.00
76 d.2	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian płytami styropianowymi gr.12 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki mineralnej poz.69B	m ² m ²	 138.30	
				RAZEM	138.30
77 d.2	KNR 0-23 2614-03	Docieplenie ścian płytami styropianowymi gr.10 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki mineralnej poz.69D	m ² m ²	 22.53	
				RAZEM	22.53
78 d.2	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer.15 cm płytami styropianowymi gr. 3 cm - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki [1.0+2*1.8]*2+[1.0+1*1.65]+[0.3+2*0.9]*6+[1.4+2*1.45]*2+[1.0+2*1.85]*6+[1.0+2*2.0]*3+[1.17+2*2.0]+1.17+1*1.7 1.05+2*1.9 0.6+2*0.5+0.5+2*0.5+0.75+2*0.9+0.9+2*1.65+0.9+2*1.4 A (suma częściowa) B (obliczenia pomocnicze) poz.78B*0.16	m ² m ²	 84.29 4.85 13.55 ----- 102.69 ===== 102.69 16.43	
				RAZEM	16.43
79 d.2	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wykupłych kątownikiem metalowym poz.78B+11.2*2+10.8*3	m m	 157.49	
				RAZEM	157.49
80 d.2	KNR 4-01 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami poz.78B	m m	 102.69	
				RAZEM	102.69
81 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją poz.76+poz.78	m ² m ²	 154.73	
				RAZEM	154.73
82 d.2	KNNR 2 1405-04 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych nakrapianych farbami silikonowymi poz.81	m ² m ²	 154.73	
				RAZEM	154.73
83 d.2	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy poz.66A*0.2	m ² m ²	 3.79	
				RAZEM	3.79
84 d.2	KNR 2-02 0507-01	Obróbki - z blachy cynkowo- tytanowej poz.66A*0.37	m ² m ²	 7.01	
				RAZEM	7.01
85 d.2	KNR 2-02 0511-03	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm- z blachy cynk-tytan	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.67	m	10.60	
				RAZEM	10.60
86	KNR 2-02 d.2 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm- z blachy cynk-tytan	m		
		poz.68	m	17.80	
				RAZEM	17.80
87	KNR 2-02 d.2 0509-09	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy cynkowo tytanowej	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
88	KNR 2-02 d.2 1610-05	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wys.do 30 m	m ²		
		poz.69A+poz.69C	m ²	199.16	
				RAZEM	199.16
89	KNR AT-05 d.2 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m	m ²		
		poz.88	m ²	199.16	
				RAZEM	199.16
90		Czas pracy rusztowań grupy 2 (poz.:65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87)			
91	KNR 4-01 d.2 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		[poz.62+poz.63+poz.69*0.03]*1.25	m ³	27.82	
				RAZEM	27.82
92	KNR 4-01 d.2 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- dalsze 4 km	m ³		
		Krotność = 14			
		poz.91	m ³	27.82	
				RAZEM	27.82
93	KNR 4-04 d.2 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km	t		
		poz.66*0.005	t	0.02	
		poz.67*0.005	t	0.05	
		poz.68*0.005	t	0.09	
				RAZEM	0.16
94	KNR 4-04 d.2 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
		Krotność = 14			
		poz.93	t	0.16	
				RAZEM	0.16
3		Izolacja pionowa ścian piwnicznych,i remont zejść i nawierzchni podwórka			
95	KNR 2-31 d.3 0801-01 0801-02 analogia	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 15 cm	m ²		
		[4.7+1.4+1.35*2+5.0+6.2-[1.4+1.35*2+1.4+1.4+1.4]]*1.0	m ²	11.70	
				RAZEM	11.70
96	KNR 4-01 d.3 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne,niemuocnione o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m ³		
		[4.7+1.4+1.35*2+5.0+6.2-[1.4+1.35*2+1.4+1.4+1.4]]*1.5*1.0	m ³	17.55	
				RAZEM	17.55
97	KNR-W 2-15 d.3 0214-01	Rury deszczowe z PVC śr 160 mm o połączeniach wciskowych	m		
		1.5	m	1.50	
				RAZEM	1.50
98	KNR-W 2-15 d.3 0222-03	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
99	KNR-W 4-01 d.3 0701-06	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2	m ²		
		[4.7+1.4+1.35*2+5.0+6.2-[1.45+1.4+1.4+1.4]]*1.5	m ²	21.53	
				RAZEM	21.53
100	KNR-W 4-01 d.3 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		1.0*1.5*4*0.28	m ³	1.68	
				RAZEM	1.68
101	KNR-W 4-01 d.3 0304-01	Uzupełnienie ścian na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
		poz.100	m ³	1.68	
				RAZEM	1.68
102	KNR AT-26 d.3 0101-02	Przygotowanie i naprawa podłoża - usunięcie zmrzałych spoin w murach z cegły	m ²		
		poz.99	m ²	21.53	
				RAZEM	21.53

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
103	KNR AT-26 d.3 0102-03	Impregnacja biobójcza ręczna	m ²		
		poz.99*20%	m ²	4.31	
				RAZEM	4.31
104	KNR-W 4-01 d.3 0725-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii II o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 2 m ² w 1 miejscu -zaprawa z dodatkiem preparatu podwyższającego przyczepność, wytrzymałość poz.102+1.4*1.5*4*2+1.5*0.25*4	m ²		
			m ²	39.83	
				RAZEM	39.83
105	KNR 0-41 d.3 0115-02 analogia	Docieplenie ścian piwnic płytami z polistyrenu ekstrudowanego mocowanymi całopowierzchniowo	m ²		
		poz.99	m ²	21.53	
				RAZEM	21.53
106	KNR AT-26 d.3 0103-01	Ochrona powierzchni tynku siatkami	m ²		
		poz.96	m ²	17.55	
				RAZEM	17.55
107	KNR-W 4-01 d.3 0804-03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow. do 1.0 m ² w jednym miejscu - stopnie zewnętrzne	miejsc.		
		15	miejsc.	15.00	
				RAZEM	15.00
108	KNR-W 2-01 d.3 0609-10	Drenaż - podsypka filtracyjna z kruszywa mineralnego łamanego w gotowym suchym wykopie z gotowego kruszywa [4.7+1.4+1.35*2+5.0+6.2-[1.4+1.35*2+1.4+1.4+1.4]]*0.5*1.0	m ³		
			m ³	5.85	
				RAZEM	5.85
109	KNR 4-01 d.3 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m ³		
		poz.96-poz.108	m ³	11.70	
				RAZEM	11.70
110	KNR 2-31 d.3 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV	m ²		
		poz.95	m ²	11.70	
				RAZEM	11.70
111	KNR 2-31 d.3 0202-03	Nawierzchnia żwirowa - gorna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - grub.po zagęszcz. 8 cm [4.7+1.4+1.35*2+5.0+6.2-[1.4+1.35*2+1.4+1.4+1.4]]*0.5	m ²		
			m ²	5.85	
				RAZEM	5.85
112	KNR 2-31 d.3 0202-04	Nawierzchnia żwirowa - gorna warstwa jezdni rozścielana ręcznie - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 2 poz.111	m ²		
			m ²	5.85	
				RAZEM	5.85
113	KNR 2-31 d.3 0407-04	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. [4.7+1.4+1.35*2+5.0+6.2-[1.4+1.35*2+1.4+1.4+1.4]]	m		
			m	11.70	
				RAZEM	11.70
114	KNR 2-31 d.3 0309-01	Nawierzchnia z płyt betonowych ażurowych	m ²		
		poz.95-poz.111	m ²	5.85	
				RAZEM	5.85
115	KNR-W 4-01 d.3 0109-06	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km (grunt kat.III)	m ³		
		poz.108	m ³	5.85	
				RAZEM	5.85
116	KNR-W 4-01 d.3 0109-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.115	m ³		
			m ³	5.85	
				RAZEM	5.85
117	KNR 4-01 d.3 0108-17	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km [poz.95*0.15+poz.99*0.02+poz.100]*1.25	m ³		
			m ³	4.83	
				RAZEM	4.83
118	KNR 4-01 d.3 0108-20	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- dalsze 4 km Krotność = 14 poz.117	m ³		
			m ³	4.83	
				RAZEM	4.83
4		Docieplenie ścian zewnętrznych od wewnątrz i kanały wentylacyjne			
119	KNR-W 2-02 d.4 2606-01 analogia	Docieplenie ścian budynku płytami klimatycznymi	m ²		
		[2.9+4.17+3.48+2.16+2.51+2.63+3.22+2.15*2+3.67]*3.8	m ²	110.35	
		[2.95+4.14+3.42+2.46+2.37+2.72+2.11*2+3.65]*3.2	m ²	82.98	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		[1.04+0.95+1.49+3.59]*2.7 -[1.09*2.36*3+1.18*2.36*6+1.41*2.2*2+1.13*2.73] -[1.06*2.1*3+1.2*2.1*7+1.15*2.73*2+1.41*2.0*2] -0.95*1.9	m ² m ² m ² m ²	19.09 -33.71 -36.24 -1.81	
				RAZEM	140.66
120	KNR-W 4-01 d.4 0427-02	Wycięcie miejsca w podłodze pod komin	msc.		
		3	msc.	3.00	
				RAZEM	3.00
121	KNR-W 4-01 d.4 0427-04	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym	msc.		
		3	msc.	3.00	
				RAZEM	3.00
122	KNR-W 4-01 d.4 0427-05	Wycięcie otworów dla komina w dachu drewnianym	msc.		
		1	msc.	1.00	
				RAZEM	1.00
123	KNR-W 2-02 d.4 0409-04	Wymiany i rozpory - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m ³		
		[0.5+1.2]*3*0.1*0.2	m ³	0.10	
				RAZEM	0.10
124	KNR-W 2-02 d.4 0128-05	Spalinowe i dymowe kanały z pustaków ceramicznych	m		
		11.7*2+8.3+4.3	m	36.00	
				RAZEM	36.00
125	KNR-W 2-02 d.4 0129-02	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów cegłami gr. 1/2 ceg.	m ²		
		[0.32+0.52]*3.7	m ²	3.11	
		[0.32+0.72]*3.2	m ²	3.33	
		[0.32+0.92]*2.8	m ²	3.47	
		[0.44+1.02]*2*1.4	m ²	4.09	
				RAZEM	14.00
126	KNR-W 4-01 d.4 0335-10	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg.na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
127	KNR-W 4-01 d.4 0324-02	Obsadzenie kraterów wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
128	KNR-W 4-01 d.4 0711-02	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 2 m2 w 1 miejscu	m ²		
		poz.125	m ²	14.00	
				RAZEM	14.00
129	KNR-W 4-01 d.4 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego	m ²		
		0.5*1.1	m ²	0.55	
				RAZEM	0.55
130	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.119+poz.125	m ²	154.66	
				RAZEM	154.66
131	KNR-W 2-02 d.4 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.130	m ²	154.66	
				RAZEM	154.66
5		Roboty remontowe w piwnicy			
132	KNR-W 4-01 d.5 0802-05	Rozebranie posadzki z cegły pełnej lub klinkierowej o grub. 1/4 cegły	m ²		
		9.89+10.24+3.29+9.17+11.1+17.36+16.93+12.12+18.13+10.24+11.04	m ²	129.51	
				RAZEM	129.51
133	KNR-W 4-01 d.5 0106-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m ³		
		poz.132*0.1	m ³	12.95	
				RAZEM	12.95
134	KNR-W 4-01 d.5 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m ³		
		poz.132*0.07+poz.133	m ³	22.02	
				RAZEM	22.02
135	KNR-W 2-02 d.5 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		poz.132	m ²	129.51	
				RAZEM	129.51

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
151	KNR-W 2-02 d.5 0410-01 analogia	Deskowanie stropu z tarcicy nasyczonej	m ²		
		poz.150	m ²	39.47	
				RAZEM	39.47
6		Remont klatki schodowej i prześwitu bramowego			
6.1		Posadzki i stopnie			
152	KNR-W 4-01 d.6. 0812-05 1	Rozebranie posadzek z płytek ma zaprawie i kleju	m ²		
		24.06	m ²	24.06	
				RAZEM	24.06
153	NNRNKB d.6. 202 1130-02 1	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
		poz.152	m ²	24.06	
				RAZEM	24.06
154	NNRNKB d.6. 202 2805-05 1	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m ²		
		poz. 152	m ²	24.06	
				RAZEM	24.06
155	NNRNKB d.6. 202 2809-01 1	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
		poz.154*0.6	m	14.44	
				RAZEM	14.44
156	TZKNBK XII d.6. 0412-85 1	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna iglastego struganego - stopnie	szt.		
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		[13+10+10+11+10+11]	szt.	0.00	
		20	szt.	65.00	
				20.00	
				RAZEM	85.00
157	TZKNBK XII d.6. 0412-86 1	Wymiana elementów schodów drewnianych z drewna iglastego struganego - podstopnie	szt.		
		158	szt.	158.00	
				RAZEM	158.00
158	KNR-W 4-01 d.6. 0415-06 1	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grub. 32 mm	m ²		
		[2.6*1.75+2.5*2.15]*2	m ²	19.85	
				RAZEM	19.85
159	TZKNBK XV d.6. 0437-01 1	Malowanie farbą schodów,spoczników i balustrady	m ²		
		poz.158	m ²	19.85	
		poz.156*1.15*[0.35+0.15]	m ²	48.88	
				RAZEM	68.73
160	KNR-W 4-01 d.6. 1212-08 1	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m ²		
		4.3+3.5*3+1.3	m ²	16.10	
				RAZEM	16.10
161	KNR 4-01 d.6. 0108-17 1	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		[poz.152*0.03+poz.156*1.15*0.35*0.03+poz.157*1.15*0.15*0.025]*1.35	m ³	3.28	
				RAZEM	3.28
162	KNR 4-01 d.6. 0108-20 1	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- dalsze 4 km	m ³		
		Krotność = 14			
		poz.161	m ³	3.28	
				RAZEM	3.28
6.2		Remont ścian i sufitu			
163	KNR 0-14 d.6. 2010-12 2	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem jednostronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 - GKF	m ²		
		[4.0*2+1.75]*2*3.7-1.37*3.18	m ²	67.79	
				RAZEM	67.79
164	KNR 0-14 d.6. 2012-02 2	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, mocowanym do podłoża, metalowym z kształtowników CD i UD -GKF	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4.0*1.75	m ²	7.00	
				RAZEM	7.00
165	KNR 0-14 d.6. 2012-04 2	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD - dodatek za drugą warstwę	m ²		
		poz.164	m ²	7.00	
				RAZEM	7.00
166	KNR 0-15II d.6. 0517-01 2	Ułożenie ekranu zabezpieczającego z folii	m ²		
		poz.163+poz.164	m ²	74.79	
				RAZEM	74.79
167	KNR-W 2-02 d.6. 0612-03 2	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m ²		
		poz.164	m ²	7.00	
				RAZEM	7.00
168	KNR-W 4-01 d.6. 0711-01 2	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 1 m2 w 1 miejscu [6.85+2.45]*2*11.2 -[1.75*3.7+0.9*2.1*9+1.25*2.5*4] A (obliczenia pomocnicze)	m ²	208.32 -35.99 =====	
		poz.168A*15%	m ²	172.33 25.85	
				RAZEM	25.85
169	KNR-W 4-01 d.6. 0713-01 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		poz.168A	m ²	172.33	
				RAZEM	172.33
170	KNR-W 4-01 d.6. 0713-02 2	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
		6.85*2.45*3	m ²	50.35	
				RAZEM	50.35
171	NNRNKB d.6. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.169	m ²	172.33	
				RAZEM	172.33
172	NNRNKB d.6. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.170	m ²	50.35	
				RAZEM	50.35
173	KNR-W 2-02 d.6. 1510-03 2	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.171	m ²	172.33	
				RAZEM	172.33
174	KNR-W 2-02 d.6. 1510-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.172	m ²	50.35	
				RAZEM	50.35
175	KNR 4-01 d.6. 0108-17 2	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		poz.168*0.03*1.35	m ³	1.05	
				RAZEM	1.05
176	KNR 4-01 d.6. 0108-20 2	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- dalsze 4 km Krotność = 14	m ³		
		poz.175	m ³	1.05	
				RAZEM	1.05
7		Docieplenie stropu poddasza			
177	KNR-W 4-01 d.7 0415-05	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grub. 25 mm	m ²		
		[20.12+4.33+7.38+3.27+1.11+17.03+1.11+3.99+7.71+15.17+12.57+20.22+15.36+15.51+8.88+19.12+13.58]*1.05	m ²	195.78	
				RAZEM	195.78
178	KNR-W 4-01 d.7 0440-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polepy	m ²		
		poz.177	m ²	195.78	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	195.78
179	KNR-W 4-01 d.7 0610-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow. odgrzybiana do 2 m2 poz.177*1.4	m ² m ²	274.09	
				RAZEM	274.09
180	KNR-W 4-01 d.7 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi poz.179	m ² m ²	274.09	
				RAZEM	274.09
181	KNR-W 4-01 d.7 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków poz.180	m ² m ²	274.09	
				RAZEM	274.09
182	KNR 0-15II d.7 0517-01	Ułożenie na belkach ekranu zabezpieczającego z folii poz.177*1.2	m ² m ²	234.94	
				RAZEM	234.94
183	KNR-W 2-02 d.7 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho poz.177	m ² m ²	195.78	
				RAZEM	195.78
184	KNR-W 4-01 d.7 0819-03	Montaż płyt OSB poz.177	m ² m ²	195.78	
				RAZEM	195.78
185	KNR 4-01 d.7 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km poz.177*0.25*1.35	m ³ m ³	66.08	
				RAZEM	66.08
186	KNR 4-01 d.7 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km- dalsze 4 km Krotność = 14 poz.185	m ³ m ³	66.08	
				RAZEM	66.08

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	8912.1204	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0.0513		0.0513	0.00	0.00
2.	benzyna do lakierów	dm ³	1.2475		1.2475	0.00	0.00
3.	beton lekki zwarty i półzwarty z keramzytu	m ³	0.2884		0.2884	0.00	0.00
4.	beton żwirowy zwykły	m ³	0.3649		0.3649	0.00	0.00
5.	blacha cynkowo-tytanowa 0.60 mm	kg	59.1290		59.1290	0.00	0.00
6.	blacha cynkowo-tytanowa	kg	305.5450		305.5450	0.00	0.00
7.	blacha cynkowo-tytanowa 0.70 mm	kg	639.0135		639.0135	0.00	0.00
8.	blachowkręty	szt	2139.6200		2139.6200	0.00	0.00
9.	cegła budowlana pełna	szt	1371.5600		1371.5600	0.00	0.00
10.	cegła gotycka	szt	80.0000		80.0000	0.00	0.00
11.	cement portlandzki z dodatkami"25"	kg	511.3720		511.3720	0.00	0.00
12.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	kg	110.0340		110.0340	0.00	0.00
13.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.0012		0.0012	0.00	0.00
14.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	kg	108.4644		108.4644	0.00	0.00
15.	cement portlandzki"25"	kg	236.1000		236.1000	0.00	0.00
16.	Cerinol BSP	kg	12.9756		12.9756	0.00	0.00
17.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.1241		0.1241	0.00	0.00
18.	czyszczaki z PCV kanalizacyjne o śr. 160 mm	szt	1.0000		1.0000	0.00	0.00
19.	deski iglaste nasyczone gr.19-25 mm kl.II	m ³	6.7828		6.7828	0.00	0.00
20.	deski iglaste nasyczone strugane jednostronnie gr.28-45 mm kl.II	m ³	0.7345		0.7345	0.00	0.00
21.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0.0239		0.0239	0.00	0.00
22.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	1.7017		1.7017	0.00	0.00
23.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.III	m ³	0.0842		0.0842	0.00	0.00
24.	deski iglaste obrzynane kl.III	m ³	0.0406		0.0406	0.00	0.00
25.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.0120		0.0120	0.00	0.00
26.	drut stalowy okrągły 3 mm	kg	5.9226		5.9226	0.00	0.00
27.	drut stalowy okrągły miękki	kg	1.1492		1.1492	0.00	0.00
28.	drzwi wejściowe na wzór istniejących	m ²	4.3200		4.3200	0.00	0.00
29.	drzwi wejściowe na wzór istniejących'	m ²	2.0000		2.0000	0.00	0.00
30.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	737.4016		737.4016	0.00	0.00
31.	dyspersja do wypełniania otworów	kg	70.2140		70.2140	0.00	0.00
32.	emulsja gruntująca	kg	66.3980		66.3980	0.00	0.00
33.	farba emulsyjna	dm ³	56.5828		56.5828	0.00	0.00
34.	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	2.7291		2.7291	0.00	0.00
35.	farba lateksowa	dm ³	47.5631		47.5631	0.00	0.00
36.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	2.8259		2.8259	0.00	0.00
37.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	13.0932		13.0932	0.00	0.00
38.	farba silikonowa	dm ³	158.6620		158.6620	0.00	0.00
39.	folia kalandrowana z polichloru winylu uplastycznio-nego	m ²	47.1152		47.1152	0.00	0.00
40.	folia paroprzepuszczalna	m ²	74.9450		74.9450	0.00	0.00
41.	folia paroszczelna	m ²	86.4750		86.4750	0.00	0.00
42.	folia PE	m ²	466.7910		466.7910	0.00	0.00
43.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12 m) gr. 0,2 mm	m ²	155.4120		155.4120	0.00	0.00
44.	gips budowlany szpachlowy powierzchniowy	kg	311.7520		311.7520	0.00	0.00
45.	gips szpachlowy	kg	111.4501		111.4501	0.00	0.00
46.	gips szpachlowy	t	0.1007		0.1007	0.00	0.00
47.	gwoździe	kg	8.1400		8.1400	0.00	0.00
48.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	90.2345		90.2345	0.00	0.00
49.	haki do muru	kg	7.8968		7.8968	0.00	0.00
50.	hydrofobizująca chemiczna blokada pozioma	dm ³	73.5624		73.5624	0.00	0.00
51.	impregnat	kg	0.0250		0.0250	0.00	0.00
52.	kamień łamany	m ³	0.5970		0.5970	0.00	0.00
53.	kątownik aluminiowy ochronny	mb	185.2082		185.2082	0.00	0.00
54.	klej do wtopienia siatki	kg	492.3100		492.3100	0.00	0.00
55.	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt	311.9477		311.9477	0.00	0.00
56.	kołki rozporowe z wkrętami	kpl	51.6000		51.6000	0.00	0.00
57.	kotwy stalowe	szt	280.7556		280.7556	0.00	0.00
58.	kratki wentylacyjne	szt	3.0000		3.0000	0.00	0.00
59.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m ³	0.1040		0.1040	0.00	0.00
60.	kruszywo mineralne łamane	t	11.4075		11.4075	0.00	0.00
61.	kształtowniki stalowe przyscienne profilowane UD-28/27	m	2.8000		2.8000	0.00	0.00
62.	kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 160 mm	szt.	0.2250		0.2250	0.00	0.00
63.	kształtowniki stalowe główne profilowane CD-60/27	m	13.3000		13.3000	0.00	0.00
64.	kształtowniki stalowe profilowane C-100x0,60	m	138.9695		138.9695	0.00	0.00
65.	kształtowniki stalowe profilowane U-100x0,60	m	51.5204		51.5204	0.00	0.00
66.	listwa cokołowa	mb	21.0000		21.0000	0.00	0.00
67.	łaty iglaste nasyczone 24x48 kl.II	m ³	0.1038		0.1038	0.00	0.00
68.	łączniki krzyżowe lk 60/60	szt	10.6400		10.6400	0.00	0.00
69.	łączniki wzdłużne lw 60/110	szt	2.6600		2.6600	0.00	0.00
70.	masa renowacyjna	kg	25.0000		25.0000	0.00	0.00
71.	masa samopoziomująca	kg	196.0890		196.0890	0.00	0.00
72.	masa szpachlowa	kg	130.3200		130.3200	0.00	0.00
73.	masa sztukatorska	kg	450.3000		450.3000	0.00	0.00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
74.	masa uszczelniająca	dm ³	86.1200		86.1200	0.00	0.00
75.	mata strukturalna pod blachę	m ²	63.4150		63.4150	0.00	0.00
76.	mikrozaprawa uszczelniająca mineralna	kg	18.9900		18.9900	0.00	0.00
77.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	200.3090		200.3090	0.00	0.00
78.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	11.9340		11.9340	0.00	0.00
79.	obrzutka	kg	569.1405		569.1405	0.00	0.00
80.	ogniochron	kg	68.5225		68.5225	0.00	0.00
81.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²	35.7100		35.7100	0.00	0.00
82.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw łukowe	m ²	3.8100		3.8100	0.00	0.00
83.	papier ścierny w arkuszach	ark	19.5695		19.5695	0.00	0.00
84.	pianka poliuretanowa	dm ³	15.3624		15.3624	0.00	0.00
85.	piasek	m ³	4.4461		4.4461	0.00	0.00
86.	piasek do zapraw	m ³	1.4617		1.4617	0.00	0.00
87.	płytki kamionkowe GRES	m ²	35.0465		35.0465	0.00	0.00
88.	płyty drogowe ażurowe	m ²	6.1425		6.1425	0.00	0.00
89.	płyty gipsowo-kartonowe GKF	m ²	154.3474		154.3474	0.00	0.00
90.	płyty klimatyczne	m ²	147.6930		147.6930	0.00	0.00
91.	płyty OSB 25 mm	m ²	205.5690		205.5690	0.00	0.00
92.	płyty pomostowe komunikacyjne	m ²	0.0199		0.0199	0.00	0.00
93.	płyty pomostowe komunikacyjne	m ²	0.0918		0.0918	0.00	0.00
94.	płyty pomostowe robocze	m ²	1.3742		1.3742	0.00	0.00
95.	płyty pomostowe robocze	m ²	2.7535		2.7535	0.00	0.00
96.	płyty styropianowe FOC 20 gr 10 cm	m ²	135.9855		135.9855	0.00	0.00
97.	płyty styropianowe grub. 12 cm	m ²	173.6964		173.6964	0.00	0.00
98.	płyty styropianowe grub. 3 cm	m ²	17.7444		17.7444	0.00	0.00
99.	płyty z polistyrenu ekstrudowanego 8 cm	m ²	22.6065		22.6065	0.00	0.00
100.	płyty z wełny mineralnej 10 cm	m ²	119.9730		119.9730	0.00	0.00
101.	płyty z wełny mineralnej 18 cm	m ²	205.5690		205.5690	0.00	0.00
102.	płyty z wełny mineralnej półtwardej 15 cm	m ²	60.5325		60.5325	0.00	0.00
103.	podstopnie drewniane	szt	158.0000		158.0000	0.00	0.00
104.	preparat biobójczy	dm ³	14.6506		14.6506	0.00	0.00
105.	preparat biobójczy	dm ³	4.5585		4.5585	0.00	0.00
106.	preparat do wzmacniania powierzchniowego	dm ³	14.6200		14.6200	0.00	0.00
107.	preparat gruntujący	dm ³	82.5113		82.5113	0.00	0.00
108.	preparat podwyższający przyczepność, wytrzymałość	dm ³	1.9915		1.9915	0.00	0.00
109.	preparat do hydrofobizacji	kg	136.7550		136.7550	0.00	0.00
110.	pręty montażowe fi 8mm	m	152.7750		152.7750	0.00	0.00
111.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu gładkie o śr. 10-14 mm	kg	57.8048		57.8048	0.00	0.00
112.	pustaki spalinowe ceramiczne typ P 19x19x24 cm	szt	147.6000		147.6000	0.00	0.00
113.	rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 160 mm	m	1.5000		1.5000	0.00	0.00
114.	rury PCV przepustowe	m	0.2250		0.2250	0.00	0.00
115.	rzadkopłynna chemiczna blokada pozioma	dm ³	1032.0885		1032.0885	0.00	0.00
116.	siatka ochronna z tworzywa sztucznego	m ²	2.6325		2.6325	0.00	0.00
117.	siatka rusztowaniowa	m ²	760.0709		760.0709	0.00	0.00
118.	siatka z włókna szklanego	m ²	365.2472		365.2472	0.00	0.00
119.	silikon	dm ³	2.8386		2.8386	0.00	0.00
120.	spoiwo	kg	2.3060		2.3060	0.00	0.00
121.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	6.9668		6.9668	0.00	0.00
122.	stopnie drewniane	szt	85.0000		85.0000	0.00	0.00
123.	sucha mieszanka do tynków	kg	135.0375		135.0375	0.00	0.00
124.	sucha mieszanka tynkarska mineralna	kg	536.7090		536.7090	0.00	0.00
125.	szpachel	kg	1.5121		1.5121	0.00	0.00
126.	środek do czyszczenia	dm ³	30.0200		30.0200	0.00	0.00
127.	środek do czyszczenia elewacji	kg	30.3900		30.3900	0.00	0.00
128.	środek do ługowania	kg	3.0210		3.0210	0.00	0.00
129.	środek gruntujący	kg	30.5793		30.5793	0.00	0.00
130.	środek gruntujący	dm ³	1.2660		1.2660	0.00	0.00
131.	środki impregnacyjne i grzybobójcze - preparaty solo-we	kg	14.5268		14.5268	0.00	0.00
132.	taśma izolacyjna	m	7.1400		7.1400	0.00	0.00
133.	taśma spoinowa	m	122.9033		122.9033	0.00	0.00
134.	taśma zbrojąca	m	7.0000		7.0000	0.00	0.00
135.	tynk podkładowy WTA	kg	5972.7537		5972.7537	0.00	0.00
136.	tynk wyrównawczy	kg	1133.9856		1133.9856	0.00	0.00
137.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	3.4980		3.4980	0.00	0.00
138.	uchwyty do rurociągów z PCV	szt	1.0500		1.0500	0.00	0.00
139.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	35.6000		35.6000	0.00	0.00
140.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	1919.6588		1919.6588	0.00	0.00
141.	wapno suchogaszone	kg	763.4920		763.4920	0.00	0.00
142.	wiertła	szt	4.3817		4.3817	0.00	0.00
143.	woda	m ³	0.3367		0.3367	0.00	0.00
144.	woda z rurociągu	m ³	0.1027		0.1027	0.00	0.00
145.	wyprawa elewacyjna	kg	848.1798		848.1798	0.00	0.00
146.	zaprawa	m ³	1.0880		1.0880	0.00	0.00
147.	zaprawa spoinowa	kg	1285.5600		1285.5600	0.00	0.00

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
148.	zaprawa cementowa M 12	m ³	6.7475		6.7475	0.00	0.00
149.	zaprawa cementowa M 80	m ³	2.2264		2.2264	0.00	0.00
150.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	9.9045		9.9045	0.00	0.00
151.	zaprawa klejowa	kg	914.2900		914.2900	0.00	0.00
152.	zaprawa klejowa mrozoodporna	kg	233.2218		233.2218	0.00	0.00
153.	zaprawa montażowa do kotew	dm ³	44.0138		44.0138	0.00	0.00
154.	zaprawa naprawcza	kg	0.1620		0.1620	0.00	0.00
155.	zaprawa trasowa	kg	125.0000		125.0000	0.00	0.00
156.	zaślepki z tworzywa sztucznego	szt	36.7203		36.7203	0.00	0.00
157.	żwir	m ³	0.4932		0.4932	0.00	0.00
158.	materiały pomocnicze	zł					0.00
RAZEM							

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat tynkarski	m-g	8.4396	0.00	0.00
2.	betoniarka	m-g	1.8188	0.00	0.00
3.	betoniarka 150 dm3	m-g	4.8712	0.00	0.00
4.	betoniarka 150 l	m-g	5.0252	0.00	0.00
5.	ciągnik kołowy 37 kW/50 KM	m-g	0.0544	0.00	0.00
6.	czas pracy rusztowania	m-g	269.2424	0.00	0.00
7.	czas pracy rusztowania	m-g	1535.6727	0.00	0.00
8.	mieszarka do zapraw	m-g	47.2494	0.00	0.00
9.	myjka ciśnieniowa	m-g	184.9555	0.00	0.00
10.	pompa iniekcyjna	m-g	10.0392	0.00	0.00
11.	rusztowania ramowe	m-g	83.4443	0.00	0.00
12.	samochód samowyladowczy 5 t	m-g	144.9021	0.00	0.00
13.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0.8137	0.00	0.00
14.	sprężarka powietrza	m-g	18.8235	0.00	0.00
15.	środek transportowy	m-g	34.1649	0.00	0.00
16.	urządzenie specjalistyczne do wiercenia otworów	m-g	707.5988	0.00	0.00
17.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	0.0854	0.00	0.00
18.	wyciąg	m-g	56.3653	0.00	0.00
19.	wyciąg WBT	m-g	0.1700	0.00	0.00
20.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	15.6741	0.00	0.00
21.	żurawik okienny	m-g	25.9416	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł