

Przedmiar ETAP I

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne
45215100-8	Roboty budowlane w zakresie budowy placówek zdrowotnych
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45262800-9	Rozbudowa budynków
45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45215000-7	Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych opieki zdrowotnej i społecznej, krematoriów oraz obiektów użyteczności publicznej
45262700-8	Przebudowa budynków
45260000-7	Roboty w zakresie wykonywania pokryć i konstrukcji dachowych i inne podobne roboty specjalistyczne
45262300-4	Betonowanie
45220000-5	Roboty inżynierskie i budowlane

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWA BUDYNKU SP ZOZ W BARANOWIE ETAP I
ADRES INWESTYCJI : BARANÓW UL. DŁUGA 28
INWESTOR : SP ZOZ w BARANOWIE
ADRES INWESTORA : 24-105 BARANÓW UL. DŁUGA 28
BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE INWESTYCYJNE

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen :

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CZEŚĆ NOWOPROJEKTOWANA			
1.1		STAN "0"			
1	KNR-W 2-01 d.1. 0212-02 1	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III $2.1*(7.7*11.2+8.4*12.6)/2+0.3*7.7*2+0.3*6.7*2-1.3*2.7*6.15-1*3.68*2.3$	m ³ m ³	 180.274	
				RAZEM	180.274
2	KNR-W 2-01 d.1. 0222-01 1	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III $180.274-(0.4*0.4*29.37+0.8*0.4*7.61+0.25*1.7*(7.0*2+9.83+4.76+4.54+1.35+1.63+3.19)+0.3*3+0.6*(4.54+1.35+1.63))$	m ³ m ³	 151.025	
				RAZEM	151.025
3	KNR-W 2-01 d.1. 0208-01 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 180.274-151.025	m ³ m ³	 29.249	
				RAZEM	29.249
4	KNR-W 2-02 d.1. 1101-01 1	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym $0.1*(0.4*29.4+0.8*7.6)$	m ³ m ³	 1.784	
				RAZEM	1.784
5	KNR-W 2-02 d.1. 0202-01 1	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu $0.4*0.4*29.4$	m ³ m ³	 4.704	
				RAZEM	4.704
6	KNR-W 2-02 d.1. 0202-02 1	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.8 m - ręczne układanie betonu $0.4*0.8*7.61$	m ³ m ³	 2.435	
				RAZEM	2.435
7	KNR-W 2-02 d.1. 0211-01 1	Słupy żelbetowe, w ścianach murowanych o grubości do 0.3 m dwustronnie deskowane $7*3.05*0.25^2$	m ³ m ³	 1.334	
				RAZEM	1.334
8	KNR-W 2-02 d.1. 0211-04 1	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m $(29.37+7.61)*0.25^2$	m ³ m ³	 2.311	
				RAZEM	2.311
9	KNR-W 2-02 d.1. 0101-05 1	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej $2.2*((9.83*2+6.73*3+1.49+4.54)+0.3*1*3+0.6*(2.68*2+1.61*2+1.38*3))-1*2-1*0.55)*0.25$	m ³ m ³	 28.524	
				RAZEM	28.524
10	KNR-W 4-01 d.1. 0105-02 1 analogia	Zасыpanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III - SCHODY DO KOTŁOWNI I NASYP POWYŻEJ POZ. 125,00 m n.p.m. POMIĘDZY ŚCIANAMI - PIASEK ŚREDNI I GRUBY $1.38*2.5*2*0.5+0.5*(4.54*4.76+4.54*6.39-1.48*1.63)$	m ³ m ³	 27.554	
				RAZEM	27.554
11	KNR-W 2-02 d.1. 1101-01 1 analogia	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - PODKŁAD POD SCHODY $0.15*1.38*2.5/0.781$	m ³ m ³	 0.663	
				RAZEM	0.663
12	KNR-W 2-02 d.1. 0219-01 1	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu $1.38*0.25*0.19*11/2$	m ³ m ³	 0.361	
				RAZEM	0.361
13	KNR-W 2-02 d.1. 0132-02 1	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR-W 2-02 d.1. 0132-05 1	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych 2*1.2	m m	 2.400	
				RAZEM	2.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR-W 2-02 d.1. 0210-03 1	Belki i podciągi o stosunku deskowanego obwołu do przekroju do 12 - ręczne układanie betonu $0.25^2*(1.35+1.38)$	m ³ m ³	 0.171	 0.171
				RAZEM	0.171
16	KNR-W 2-02 d.1. 0217-02 1	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu $1.38*(1.35+1.62)*0.2$	m ² m ²	 0.820	 0.820
				RAZEM	0.820
17	KNR-W 2-02 d.1. 0217-05 1	Żelbetowe płyty stropowe i dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu - ZA 5 CM $1.38*(1.35+1.62)*0.2*5$	m ² m ²	 4.099	 4.099
				RAZEM	4.099
18	KNR-W 2-02 d.1. 0259-01 1	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie $((29.37+7.61)/0.25*0.98+1.3*(29.37+7.61))*0.222+1.67+1.88)/1000$	t t	 0.046	 0.046
				RAZEM	0.046
19	KNR-W 2-02 d.1. 0259-02 1	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane $((29.37+7.61)*4+4*(29.37+7.61))*0.888+30.46+19.54)/1000$	t t	 0.313	 0.313
				RAZEM	0.313
20	KNR-W 2-02 d.1. 0814-01 1 analogia	Tynki cementowe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach - RAPÓWKA NA ŚCIANACH ZEWN. $2.45*(9.83+7*2)$	m ² m ²	 58.384	 58.384
				RAZEM	58.384
21	KNR-W 2-02 d.1. 0604-02 1	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych $0.25*(9.83*2+7*3+4.54+1.38)$	m ² m ²	 11.645	 11.645
				RAZEM	11.645
22	KNR-W 2-02 d.1. 0603-01 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa $2.45*(6.63+7*2)+0.3*1*2+0.6*1+0.6*1.2$	m ² m ²	 52.464	 52.464
				RAZEM	52.464
23	KNR-W 2-02 d.1. 0603-07 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa $2.45*(6.63+7*2)+0.3*1*2+0.6*1+0.6*1.2$	m ² m ²	 52.464	 52.464
				RAZEM	52.464
24	KNR-W 2-02 d.1. 0603-08 1	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa $2.45*(6.63+7*2)+0.3*1*2+0.6*1+0.6*1.2$	m ² m ²	 52.464	 52.464
				RAZEM	52.464
25	KNR-W 2-02 d.1. 2601-01 1 analogia	Docieplenie ścian pełnych i z otworami z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - powierzchnia betonowa, tynki, mozaika szklana - STYROPIAN EPS-100 GR; 6 CM NA GŁĘBOKOŚĆ 1,0 M PONIZEJ TERENU $1.5*(6.63+7*2)$	m ² m ²	 30.945	 30.945
				RAZEM	30.945
26	KNR-W 2-02 d.1. 2601-05 1 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- dodatkowa warstwa siatki (parter) $1.5*(6.63+7*2)$	m ² m ²	 30.945	 30.945
				RAZEM	30.945
27	KNR-W 2-02 d.1. 2601-08 1	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem $1.5*4$	m m	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
28	KNR AT-27 d.1. 0509-02 1 analogia	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej - MEMBRANA KUBEŁKOWA $2.15*(6.63+7*2)+0.3*1*2+0.6*1+0.6*1.2$	m ² m ²	 46.275	 46.275
				RAZEM	46.275
1.2		STAN SUROWY			
29	KNR 2-02 d.1. 0116-01 2	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego, grubości 24 cm	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$(2.67+3)*(9.77+6.62*2+6.37+2.66)+9.77*1.38/2-1.5^2*5-1.5*1-1.5*2.3-1*2-1.3*2.2-1.4*2.2$	m ²	164.268	
				RAZEM	164.268
30	KNR 2-02 d.1. 0126-01 2	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
31	KNR 2-02 d.1. 0126-02 2	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
32	KNR 2-02 d.1. 0126-05 2	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		$2*2*1.2+2*1.5+2*6*1.8$	m	29.400	
				RAZEM	29.400
33	KNR 2-02 d.1. 0302-01 2 z.sz. 5.1. 9907-01	Budynki z elementów typu bloki żerańskie - płyty stropowe o powierzchni 2.5-6 m ² Montaż innym żurawiem. S-470*89*24/6,0 - 4ELEM +S-4,7*119*24/6,0	elem.		
		8	elem.	8.000	
				RAZEM	8.000
34	KNR 2-02 d.1. 0302-02 2 z.sz. 5.1. 9907-01	Budynki z elementów typu bloki żerańskie - płyty stropowe o powierzchni ponad 6 m ² Montaż innym żurawiem. S-470*149*24*/6,0 - 8 ELEM i S-470*149-24/10 - 1 ELEM.	elem.		
		9	elem.	9.000	
				RAZEM	9.000
35	KNR 2-02 d.1. 0211-04 2	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane o szerokości przewiązek do 0,3 m	m ³		
		$24.85*0.25*(0.24+0.17)/2+13.24*0.25*(0.24+0.1)/2+0.25*0.24*(86.56-29.37-7.61)$	m ³	4.811	
				RAZEM	4.811
36	KNR 2-02 d.1. 0210-02 2	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 10 - ręczne układanie betonu	m ³		
		$1.61*0.25*0.12+4.52*0.25*0.12$	m ³	0.184	
				RAZEM	0.184
37	KNR 2-02 d.1. 0210-03 2	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
		$0.25*0.25*(4.52*4+1.38)$	m ³	1.216	
				RAZEM	1.216
38	KNR 2-02 d.1. 0210-04 2	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 - ręczne układanie betonu	m ³		
		$0.25*4.52*(0.3+0.37)$	m ³	0.757	
				RAZEM	0.757
39	KNR 2-02 d.1. 0211-01 2	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych o grubości do 0,3 m dwustronnie deskowane	m ³		
		$0.25*0.25*6.27*2$	m ³	0.784	
				RAZEM	0.784
40	KNR 2-02 d.1. 0290-01 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		$(6.05+7.6+6.7+7.1+1.88+1.66+6.05*2+2.3+4.38+2.04+108.82-(29.37+7.6))/25*0.98*0.222/1000$	t	0.160	
				RAZEM	0.160
41	KNR 2-02 d.1. 0290-02 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
		$(452.52-(29.37+7.61)*4*0.888+30.88*3+48.15+7.1+8.06+17.49*2+8.06+18.08+7)/1000$	t	0.545	
				RAZEM	0.545
42	KNR-W 2-02 d.1. 0126-02 2	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/2 cegły	m ²		
		$2.67*(4.53*4+1.5+1.62+1.38+3.68)-2*1.0*6-2.3*1.5+3.0*(4.53*4+1.4+1.38+1.4+3.68)-2*1*8$	m ²	116.711	
				RAZEM	116.711

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
43	KNR-W 2-02 d.1. 0126-01 2	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/4 cegły 1.4*3.0-0.9*2	m ² m ²	 2.400	 2.400
				RAZEM	2.400
44	KNR-W 2-02 d.1. 0128-07 2	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych (5+2)*5.1+4*5.6	m m	 58.100	 58.100
				RAZEM	58.100
45	KNR-W 2-02 d.1. 0129-01 2 analogia	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/4 cegły 3.30*(0.8+0.26*3+1.0+0.4)	m ² m ²	 9.834	 9.834
				RAZEM	9.834
46	KNR-W 2-02 d.1. 0129-02 2	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/2 cegły 1.8*(1.24*2+0.64*2+0.2*2*2)+2.3*(1.04*2+0.2*2)	m ² m ²	 13.912	 13.912
				RAZEM	13.912
47	KNR-W 2-02 d.1. 0220-05 2	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 0.64*(1.24+1.44+0.84)	m ² m ²	 2.253	 2.253
				RAZEM	2.253
48	KNR-W 2-02 d.1. 0406-01 2	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 7.32*2*0.1*0.1	m ³ dREW. m ³ dREW.	 0.146	 0.146
				RAZEM	0.146
49	KNR-W 2-02 d.1. 0407-01 2 analogia	Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 19.2*0.1*0.1	m ³ dREW. m ³ dREW.	 0.192	 0.192
				RAZEM	0.192
50	KNR-W 2-02 d.1. 0406-05 2	Ramy górne i płatwie długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.1*0.175*(7.32+6.68+7.32)	m ³ dREW. m ³ dREW.	 0.373	 0.373
				RAZEM	0.373
51	KNR-W 2-02 d.1. 0407-03 2	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.1*0.1*(0.74*6+1.33*3)	m ³ dREW. m ³ dREW.	 0.084	 0.084
				RAZEM	0.084
52	KNR-W 2-02 d.1. 0408-05 2	Krokwie zwykłe długości ponad 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.05*0.14*5.5*14	m ³ m ³	 0.539	 0.539
				RAZEM	0.539
53	KNR-W 2-02 d.1. 0409-06 2	Wiatrownice - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.025*0.15*2.58*12	m ³ m ³	 0.116	 0.116
				RAZEM	0.116
54	KNR-W 2-02 d.1. 0409-03 2 analogia	Nadbitki - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.038*0.15*7.32*2	m ³ m ³	 0.083	 0.083
				RAZEM	0.083
55	KNR-W 2-02 d.1. 0410-04 2	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej 7.32*10.7/0.966	m ² m ²	 81.081	 81.081
				RAZEM	81.081
56	KNR 0-15 d.1. 0522-12 2	Pokrycie dachów blachami powlekаныmi profilowanymi (trapezowymi) o skoku fali 205 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi do łąt drewnianych o rozstawie 120 cm 7.32*10.7/0.966	m ² m ²	 81.081	 81.081
				RAZEM	81.081

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
57	KNNR 2 d.1. 0604-02 2 analogia	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej - folia zbrojona 7.32*10.7/0.966	m ² m ²		
				81.081	
				RAZEM	81.081
1.3		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
58	KNR-W 2-02 d.1. 0220-05 3	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 1.44*0.64+1.24*0.64	m ² m ²		
				1.715	
				RAZEM	1.715
59	KNR 0-19 d.1. 1023-10 3	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m ² 1.5*1.5*5	m ² m ²		
				11.250	
				RAZEM	11.250
60	KNR 0-19 d.1. 1024-09 z 3 sz. 2.3.	Montaż drzwi aluminiowych wahadłowych oszklonych na budowie - szkło 3 szybowe 1.5*2.3*2	m ² m ²		
				6.900	
				RAZEM	6.900
61	KNR-W 2-02 d.1. 1026-01 3	Ościeżnice drewniane zwykłe 1*2.05	m ² m ²		
				2.050	
				RAZEM	2.050
62	KNR-W 2-02 d.1. 1026-04 3	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne 1*2.05	m ² m ²		
				2.050	
				RAZEM	2.050
2		PRZEBUDOWA BUDYNKU ISTN.			
2.1		PARTER			
63	KNR 0-18 d.2. 2613-04 1 analogia	Układanie pionowych paneli winylowych typu "Siding" bez docieplania na gotowym ruszcie na ścianach - ROZBIÓRKA BOAZERII Z PANELI PCV W HALLU WEJŚCIOWYM, R,Sx0,3 Mx0 2.67*(6.85*2+6.35*2+0.13*2+0.27)-0.9*2*7+2.3*1.12+2.4*1.5	m ² m ²		
				65.479	
				RAZEM	65.479
64	KNR-W 4-01 d.2. 0346-03 1	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. 2.67*(4.26+1.21+1.05+0.61+0.93+0.15+0.53+3.68)-0.7*2*4	m ² m ²		
				27.561	
				RAZEM	27.561
65	KNR-W 4-01 d.2. 0346-02 1	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/4 ceg. 2.5*3.31-2*1	m ² m ²		
				6.275	
				RAZEM	6.275
66	KNR-W 4-01 d.2. 0353-09 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 10	szt. szt.		
				10.000	
				RAZEM	10.000
67	KNR-W 4-01 d.2. 0353-10 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² 1.0*2.3	m ² m ²		
				2.300	
				RAZEM	2.300
68	KNR-W 4-01 d.2. 0353-05 1	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² 2.4*1.5*2+1.5*1.5	m ² m ²		
				9.450	
				RAZEM	9.450
69	KNR-W 4-01 d.2. 0353-12 1	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.9*2+1.6	m m		
				5.400	
				RAZEM	5.400
70	KNR-W 4-01 d.2. 0314-02 1	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 0.12*0.25*2*(1.4+2.84+1.4+2.48+2.04+1.4*3)	m ³ m ³		
				0.862	
				RAZEM	0.862

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
71	KNR-W 4-01 d.2. 0314-04 1	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - I NP 140 $2*(1.4+2.84+2.48+2.04+1.4*3)$	m m	 25.920	
				RAZEM	25.920
72	KNR-W 4-01 d.2. 0331-03 1	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych $2*0.51*0.11+2.0*0.38*(0.66+0.9+0.2*2)+2*0.25*(1.12+0.7+0.2)+0.35*0.8*1.5$	m ³ m ³	 3.032	
				RAZEM	3.032
73	KNR-W 4-01 d.2. 0304-01 1	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami $0.38*(2*0.11+0.36*2+1.75*1.5+2*0.45*1.5)$	m ³ m ³	 1.868	
				RAZEM	1.868
74	KNR-W 2-02 d.2. 0126-02 1	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/2 cegły $2.67*(1.67+2.0+4.09+2.4+2.73)-0.9*2*3-1.5*2.3$	m ² m ²	 25.566	
				RAZEM	25.566
75	KNR-W 2-02 d.2. 0126-01 1	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/4 cegły $2*(2.62+1.22-0.8*2)$	m ² m ²	 4.480	
				RAZEM	4.480
76	KNR-W 4-01 d.2. 0812-05 1	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju $1.2*4.3+1.22*(1.26+1.27)+2.27*2.62+1.8*3.3+4.09*0.3+0.9*0.4$	m ² m ²	 21.721	
				RAZEM	21.721
77	KNR-W 4-01 d.2. 0821-08 1	Rozebranie okładziny ściennej $1.8*(2.62*2+1.22*2+2.27*2*3)-1*2.4$	m ² m ²	 26.310	
				RAZEM	26.310
78	KNR 0-19 d.2. 1022-10 1	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV bez obróbki osadzenia o pow. do 2.5 m ² $1.5*1.5$	m ² m ²	 2.250	
				RAZEM	2.250
79	KNR 0-19 d.2. 1024-08 1	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie $1.5*2.3*2$	m ² m ²	 6.900	
				RAZEM	6.900
80	KNR 4-04 d.2. 1101-01 1	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km $65.48*0.02+27.56*0.15+6.28*0.09+0.9*2*0.05*10+1*2.3*0.05+0.1*9.45+0.3*5.4*0.05+3.03+21.72*0.01*0.3+26.31*0.01$	m ³ m ³	 11.408	
				RAZEM	11.408
81	KNR 4-04 d.2. 1101-04 1	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - za 3 km $11.408*3$	m ³ m ³	 34.224	
				RAZEM	34.224
2.2		PIĘTRO			
82	KNR-W 4-01 d.2. 0346-03 2	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg. $2.7*(1.44+2.65+1.43+2.14)+2.75*(4.09+0.65*2+0.89)+2.57*4.09+2.58*(2.57+2.69)/2-0.8*2*5$	m ² m ²	 47.249	
				RAZEM	47.249
83	KNR-W 4-01 d.2. 0346-02 2	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/4 ceg. $2.7*(1.37+1.26+1.44+0.44+1.5)$	m ² m ²	 16.227	
				RAZEM	16.227
84	KNR-W 4-01 d.2. 0353-09 2	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
85	KNR-W 4-01 d.2. 0353-04 2	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
86	KNR-W 4-01 d.2. 0353-12 2	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1	m m	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
87	KNR-W 4-01 d.2. 0314-02 2	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 0.12*0.25*2*(2.97+1.4*4)	m ³ m ³	0.514	0.514
				RAZEM	0.514
88	KNR-W 4-01 d.2. 0314-04 2	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - I NP 140 2*(2.97+1.4*4)	m m	17.140	17.140
				RAZEM	17.140
89	KNR-W 4-01 d.2. 0331-03 2	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych 2.0*0.38*(0.97+0.49+1.0*2)+2*0.25*(1+0.2)+0.35*0.8*0.9	m ³ m ³	3.482	3.482
				RAZEM	3.482
90	KNR-W 4-01 d.2. 0304-01 2	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0.38*(0.36*2+2*0.9)	m ³ m ³	0.958	0.958
				RAZEM	0.958
91	KNR-W 2-02 d.2. 0126-02 2	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/2 cegły 2.7*3.55+2.75*(1.33+1.0)-0.9*2	m ² m ²	14.193	14.193
				RAZEM	14.193
92	KNR-W 2-02 d.2. 0126-01 2	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/4 cegły 2*(2.61+1.22-0.8*2)	m ² m ²	4.460	4.460
				RAZEM	4.460
93	KNR-W 4-01 d.2. 0812-05 2	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju 4.15*3.21+2.57*1.65+4.09*4.51+1.89*0.32+4.09*5.63+0.38*0.9*2	m ² m ²	60.323	60.323
				RAZEM	60.323
94	KNR-W 4-01 d.2. 0821-08 2	Rozebranie okładziny ściennej 1.8*(2.5+1.53+1.51+2+3.02+2*3)	m ² m ²	29.808	29.808
				RAZEM	29.808
95	KNR 4-04 d.2. 1101-01 2	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km - za 3 km 47.25*0.15+16.23*0.09+0.9*2*0.05*2+0.9*1.5*0.1+0.3*0.05*2+3.48+60.32*0.01*0.3+29.81*0.01	m ³ m ³	12.852	12.852
				RAZEM	12.852
96	KNR 4-04 d.2. 1101-04 2	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 12.852*3	m ³ m ³	38.556	38.556
				RAZEM	38.556
3		PRZEBUDOWA KLATKI SCHODOWEJ, DACHU I ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ZEWNĘTRZNE			
3.1		STAN SUROWY ZAMKNIĘTY			
97	KNR 2-02 d.3. 0116-01 1	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego, grubości 24 cm (5.04+1.64)*((1.12+2.04)/2+5.87)-1.5*2-1.5*1.5-1.5*0.6*3	m ² m ²	41.816	41.816
				RAZEM	41.816
98	KNR 2-02 d.3. 0126-01 1	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 4	szt. szt.	4.000	4.000
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
99	KNR 2-02 d.3. 0126-02 1	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
100	KNR 2-02 d.3. 0126-05 1	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych 1.8*2*5	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
101	KNR-W 2-02 d.3. 0135-02 1	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m 4	szt szt	4.000	
				RAZEM	4.000
102	KNR-W 4-01 d.3. 0338-04 1	Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.5*4	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
103	KNR-W 2-02 d.3. 0219-05 1 analogia	Schody żelbetowe zabiegowe na płycie lub belkach policzkowych z płytą grubości 8 cm - ręczne układanie betonu 1.4*1.5+4.23*1.5*2+1.5*1.5	m ² rzu- tu m ² rzu- tu	17.040	
				RAZEM	17.040
104	KNR-W 2-02 d.3. 0219-06 1	Schody żelbetowe- dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu - za 7 cm 17.04*7	m ² rzu- tu m ² rzu- tu	119.280	
				RAZEM	119.280
105	KNR-W 2-02 d.3. 0219-01 1	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu 0.15*0.3/2*(1.4*6+1.5*14)	m ³ m ³	0.662	
				RAZEM	0.662
106	KNR-W 2-02 d.3. 0211-04 1	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m 0.24*0.25*(1.64+5.04+4.8+3.08+1.5*2+1.8)	m ³ m ³	1.162	
				RAZEM	1.162
107	KNR-W 4-01 d.3. 0203-07 1 z.sz.2.6. 9905-01 analogia	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego - objętość elementu do 0.5 m3 0.12*0.25*1.5*4	m ³ m ³	0.180	
				RAZEM	0.180
108	KNR-W 2-02 d.3. 0217-02 1	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu 5.04*4.23-0.8^2	m ² m ²	20.679	
				RAZEM	20.679
109	KNR-W 2-02 d.3. 0259-01 1	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie (26.09+(0.98*((5.04+4.72*2+4.8+1.5*3+1.8)/0.25+8))+0.64*(1.5*3/0.25+3))*0.222/1000	t t	0.053	
				RAZEM	0.053
110	KNR-W 2-02 d.3. 0259-02 1	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojone (((4*(5.04+4.72*2+4.8+1.5*3+1.8)+4*1.5*3)*0.888+367.24+207.59)/1000	t t	0.682	
				RAZEM	0.682
3.2		STAN "0"			
111	KNR-W 4-01 d.3. 0518-06 2 z.sz.2.3. 9909-02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m2 5.54*3.21	m ² m ²	17.783	
				RAZEM	17.783
112	KNR-W 4-01 d.3. 0518-07 2 z.sz.2.3. 9909-02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m2	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5.54*3.21*2	m ²	35.567	
				RAZEM	35.567
113	KNR-W 4-01 d.3. 0804-07 2 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - ZERWANIE SZLICHTY BETONOWEJ	m ²		
		5.54*3.21	m ²	17.783	
				RAZEM	17.783
114	KNR-W 4-01 d.3. 0609-03 2 analogia	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm - ROZBIÓRKA OCIEPLENIA STROPODACHU	m ²		
		5.54*3.21	m ²	17.783	
				RAZEM	17.783
115	KNR-W 4-01 d.3. 0609-04 2	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłuczni ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego - za każdy następny 1 cm grubości	m ²		
		5.54*3.21*10	m ²	177.834	
				RAZEM	177.834
116	KNR-W 4-01 d.3. 0545-07 2	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m ²		
		9.24*0.8	m ²	7.392	
				RAZEM	7.392
117	KNR-W 4-01 d.3. 0545-04 2	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9.24	m	9.240	
				RAZEM	9.240
118	KNR-W 4-01 d.3. 0545-05 2	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m		
		7	m	7.000	
				RAZEM	7.000
119	KNR-W 2-02 d.3. 1220-04 2 analogia	Konstrukcje daszków jednospadowe - rozbiórka, R,Sx0,5 Mx0	m ²		
		3.2*2.1	m ²	6.720	
				RAZEM	6.720
120	KNR-W 4-01 d.3. 0212-05 2	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - STROPODACH	m ³		
		0.2*5.04*3.05	m ³	3.074	
				RAZEM	3.074
121	KNR-W 4-01 d.3. 0212-05 2	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - SCHODY	m ³		
		0.15*(5.04*2.45/0.85+1.07*1.26+3.37*1.7/0.85+1.45*1.05/0.85)	m ³	3.661	
				RAZEM	3.661
122	KNR-W 4-01 d.3. 0348-02 2	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
		4.8*(3.1+2.97+2.7)-1*2-1.2*0.6*6+2.15*0.25*(1.2+0.46)	m ³	36.668	
				RAZEM	36.668
123	KNR-W 4-01 d.3. 0212-03 2	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - SCHODY ZEWN.	m ³		
		1.68*(1.5/0.85+1.35)*0.25+0.15*2.85*2	m ³	2.163	
				RAZEM	2.163
124	KNR-W 4-01 d.3. 0212-03 2	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - ŁAWY FUND.	m ³		
		4.8*0.4*0.5	m ³	0.960	
				RAZEM	0.960
125	KNR 4-04 d.3. 1101-01 2	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km	m ³		
		17.78*0.35+3.074+3.661+36.668+2.163+0.96+6.72*0.05	m ³	53.085	
				RAZEM	53.085
126	KNR 4-04 d.3. 1101-04 2	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - ZA 3 KM	m ³		
		53.085*3	m ³	159.255	
				RAZEM	159.255
127	KNR-W 4-01 d.3. 0104-02 2	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5.6*2.3*2.2+0.6*0.6*(3.1+1.88)	m ³	30.129	
				RAZEM	30.129
128	KNR-W 4-01 d.3. 0107-04 2	Odeskowanie wykopów szerokoprzestrzennych o szerokości do 2.5 m na głębokość do 3 m 2.2*(2.3+5.6)	m ² m ²	 17.380	
				RAZEM	17.380
129	KNR-W 4-01 d.3. 0105-02 2 9902-05	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III - wykopy między rozporami - WYŁĄCZNIE PIASKIEM 30.129-2.21*4.94*1.74-0.175*0.4*(5.05+1.85)	m ³ m ³	 10.650	
				RAZEM	10.650
130	KNR-W 4-01 d.3. 0109-01 2	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. I-II) 30.129-10.65	m ³ m ³	 19.479	
				RAZEM	19.479
131	KNR-W 2-02 d.3. 1101-01 2	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 0.6*0.1*(5.06+1.26+3.11+1.7)	m ³ m ³	 0.668	
				RAZEM	0.668
132	KNR-W 2-02 d.3. 0202-01 2	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu 0.6*0.4*(5.06+1.26+3.11+1.7)	m ³ m ³	 2.671	
				RAZEM	2.671
133	KNR-W 2-02 d.3. 0101-05 2 analogia	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej - ściany piwnic 0.25*2.65*(4.88+1.42+2.93+1.7)-0.25*0.9*0.6	m ³ m ³	 7.106	
				RAZEM	7.106
134	KNR-W 2-02 d.3. 0132-01 2	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
135	KNR-W 2-02 d.3. 0132-05 2	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych 2*1.2	m m	 2.400	
				RAZEM	2.400
136	KNR-W 2-02 d.3. 0135-01 2	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
137	KNR-W 4-01 d.3. 0701-05 2	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 3.13*2.45+3.05*2.45	m ² m ²	 15.141	
				RAZEM	15.141
138	KNR-W 4-01 d.3. 0619-03 2	Ogryzanie powierzchni ścian z cegły łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m ² przy użyciu szczotek stalowych 3.13*2.45+3.05*2.45	m ² m ²	 15.141	
				RAZEM	15.141
139	KNR-W 2-02 d.3. 0803-02 2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 3.13*2.45+3.05*2.45	m ² m ²	 15.141	
				RAZEM	15.141
140	KNR-W 2-02 d.3. 0604-02 2	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych 0.3*(4.88+1.26+2.93+1.7)	m ² m ²	 3.231	
				RAZEM	3.231
141	KNR-W 2-02 d.3. 0901-01 2	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)	m ² m ²	 30.316	
				RAZEM	30.316
142	KNR-W 2-02 d.3. 0603-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		$2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)+3.13*2.45+3.05*2.45$	m ²	45.457	
				RAZEM	45.457
143	KNR-W 2-02 d.3. 0603-07 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²		
		$2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)+3.13*2.45+3.05*2.45$	m ²	45.457	
				RAZEM	45.457
144	KNR-W 2-02 d.3. 0603-08 2	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²		
		$2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)+3.13*2.45+3.05*2.45$	m ²	45.457	
				RAZEM	45.457
145	KNR-W 2-02 d.3. 2601-01 2 analogia	Docieplenie ścian pełnych i z otworami z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - powierzchnia betonowa, tynki, mozaika szklana - STYROPIAN EPS-100 GR; 6 CM NA GŁĘBOKOŚĆ 1,0 M PONIŻEJ TERENU	m ²		
		$2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)$	m ²	30.316	
				RAZEM	30.316
146	KNR-W 2-02 d.3. 2601-05 2 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- dodatkowa warstwa siatki (parter)	m ²		
		$2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)$	m ²	30.316	
				RAZEM	30.316
147	KNR-W 2-02 d.3. 2601-08 2	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem	m		
		$2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)$	m	30.316	
				RAZEM	30.316
148	KNR AT-27 d.3. 0509-02 2 analogia	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej - MEMBRANA KUBEŁKOWA	m ²		
		$2.65*(4.88+1.68+2.93+1.95)$	m ²	30.316	
				RAZEM	30.316
149	KNR-W 2-02 d.3. 0211-04 2	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m	m ³		
		$0.25*0.25*(2.93+1.7+4.63+1.68)$	m ³	0.684	
				RAZEM	0.684
150	KNR-W 4-01 d.3. 0106-03 2 analogia	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypanie ziemią z ukopów - nasyp pod schody do piwnicy	m ³		
		$2.17*(3.13*1.48+1.43*0.25+1.32*2.14)+1.23*(1.24*1.32+1.26*1.42)+0.94*1.32*1.24/2+1.2*1.26*2.25/2$	m ³	23.642	
				RAZEM	23.642
151	KNR-W 2-02 d.3. 1101-01 2 analogia	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - podkład pod schodami do piwnicy i pod posadzką na gruncie w klatce schodowej, zbrojony przeciwskurczowo; Rx1,3	m ³		
		$0.15*(1.48*3.13+1.43*0.25+1.32*2.14+1.32*1.24/0.8+1.42*1.26+1.75*1.26/0.8+1.25*0.83)$	m ³	2.317	
				RAZEM	2.317
152	KNR-W 2-02 d.3. 0219-01 2	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³		
		$0.188*0.25/2*(1.32*5+1.26*8)$	m ³	0.392	
				RAZEM	0.392
153	KNR-W 2-02 d.3. 0259-01 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
		$(1.3*45+(0.89*(2.93+1.7+4.63+1.68)/0.25+4)+3.25*7+1.6*8+3.17*6+1.44*7+1.5*9+1.54*9+1.38*10+1.38*17+2.18*9)*0.222/1000$	t	0.056	
				RAZEM	0.056
154	KNR-W 2-02 d.3. 0259-02 2	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojone	t		
		$(11.12*4+4*(2.93+1.7+4.63+1.68))*0.888/1000$	t	0.078	
				RAZEM	0.078
3.3		DACH			
155	KNR-W 4-01 d.3. 0518-06 3 z.sz.2.3. 9909-02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m ²	m ²		
		$9.85*14.04+4.9*1.68-4.8*2.83$	m ²	132.942	
				RAZEM	132.942

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
156	KNR-W 4-01 d.3. 0518-07 3 z.sz.2.3. 9909-02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m2 9.85*14.04+4.9*1.68-4.8*2.83	m ² m ²	 132.942	
				RAZEM	132.942
157	KNR-W 4-01 d.3. 0804-07 3 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - ZERWANIE SZLICHTY BETONOWEJ 9.85*14.04+4.9*1.68-4.8*2.83	m ² m ²	 132.942	
				RAZEM	132.942
158	KNR-W 4-01 d.3. 0609-03 3 analogia	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm - ROZBIÓRKA OCIEPLENIA STROPODACHU 9.85*14.04+4.9*1.68-4.8*2.83	m ² m ²	 132.942	
				RAZEM	132.942
159	KNR-W 4-01 d.3. 0609-04 3	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego - za każdy następny 1 cm grubości (9.85*14.04+4.9*1.68-4.8*2.83)*10	m ² m ²	 1329.420	
				RAZEM	1329.420
160	KNR-W 4-01 d.3. 0545-07 3	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku (14.04*2+11.74)*0.25+0.8*(4.1+5)	m ² m ²	 17.235	
				RAZEM	17.235
161	KNR-W 4-01 d.3. 0545-04 3	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 14.1	m m	 14.100	
				RAZEM	14.100
162	KNR-W 4-01 d.3. 0545-05 3	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku 7	m m	 7.000	
				RAZEM	7.000
163	KNR 4-04 d.3. 1101-01 3	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km 132.94*0.3	m ³ m ³	 39.882	
				RAZEM	39.882
164	KNR-W 2-02 d.3. 0406-01 3	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej (14.37+2.1+1.9+4.45)*0.1*0.1	m ³ drew. m ³ drew.	 0.228	
				RAZEM	0.228
165	KNR-W 2-02 d.3. 0407-01 3 analogia	Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej (6.5+8.4+4.8+14.3+3.1+4.4+6.73+2*2)*0.1*0.1	m ³ drew. m ³ drew.	 0.522	
				RAZEM	0.522
166	KNR-W 2-02 d.3. 0406-05 3	Ramy górne i płatwie długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.1*0.175*(8.55+4.87+14.57+6.3+3.1+4.55*2+6.73)	m ³ drew. m ³ drew.	 0.931	
				RAZEM	0.931
167	KNR-W 2-02 d.3. 0407-03 3	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.1*0.1*(0.94*7+1.62*6+1.12*5+1.21*2+1.7+1.79+1.87+1.26+1.17+1.37+1.28)	m ³ drew. m ³ drew.	 0.348	
				RAZEM	0.348
168	KNR-W 2-02 d.3. 0408-03 3	Krokwie zwykłe długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.05*0.14*(3.27+1.01+3.65+2.63+1.61+0.59+0.57+1.5+2.42+2.62+(0.95+2.1+3.25+4.39)*2)	m ³ m ³	 0.289	
				RAZEM	0.289
169	KNR-W 2-02 d.3. 0408-05 3	Krokwie zwykłe długości ponad 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.05*0.14*(5.5*19+4.74*2+5.58*3)	m ³ m ³	 0.915	
				RAZEM	0.915

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
170	KNR-W 2-02 d.3. 0408-07 3	Krokwie narożne i koszowe - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.1*0.175*7.7*2	m ³ m ³	 0.270	 0.270
				RAZEM	0.270
171	KNR-W 2-02 d.3. 0409-04 3	Wymiiany i rozpory - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.05*0.14*(2.05+2.1)	m ³ m ³	 0.029	 0.029
				RAZEM	0.029
172	KNR-W 2-02 d.3. 0409-06 3	Wiatrownice - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.025*0.15*(3.3*20+3*10)	m ³ m ³	 0.360	 0.360
				RAZEM	0.360
173	KNR-W 2-02 d.3. 0409-03 3 analogia	Nadbitki - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej 0.038*0.15*(1.45*2+3.75+14.55+5.55*2*2)	m ³ m ³	 0.247	 0.247
				RAZEM	0.247
174	KNR-W 2-02 d.3. 0410-04 3	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej (14.55*10.7+1.35*10.8)/0.966	m ² m ²	 176.258	 176.258
				RAZEM	176.258
175	KNR 0-15 d.3. 0522-12 3	Pokrycie dachów blachami powlekanyymi profilowanymi (trapezowymi) o skoku fali 205 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi do łąt drewnianych o rozstawie 120 cm (14.55*10.7+1.35*10.8)/0.966	m ² m ²	 176.258	 176.258
				RAZEM	176.258
176	KNNR 2 d.3. 0604-02 3 analogia	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej - folia zbrojona (14.55*10.7+1.35*10.8)/0.966	m ² m ²	 176.258	 176.258
				RAZEM	176.258
177	KNR-W 2-02 d.3. 1016-07 3	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
178	KNR-W 4-01 d.3. 0310-01 3	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 1.6*(0.51*0.51+1.04*0.38+1.5*0.38+1.42*0.51)+1*1.22*0.38	m ³ m ³	 3.583	 3.583
				RAZEM	3.583
179	KNR 0-23 d.3. 0933-01 3 KNR 2-02 z.sz. 5.6. 9911 analogia	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej Tynki na pow.do 5 m2 - na kominach. (0.38+1.22*2)*2*(0.51+0.41)/2+0.51*3*(0.91+1.05)/2+0.51*0.5+(1.04+0.38)*2*(0.68+0.86)/2+(1.5+0.51)*2*(0.35+0.76)/2+(1.42+0.51)*2*(0.53+0.67)/2	m ² m ²	 11.083	 11.083
				RAZEM	11.083
180	KNR-W 2-02 d.3. 0803-02 3	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - kominy pod dachem 1.6*(0.51*3+1.04*2+0.38*2+1.5*2+0.38*2+1.42*2+0.51*2)+1*(1*2+0.38*2)-11.083	m ² m ²	 10.861	 10.861
				RAZEM	10.861
181	KNR-W 2-02 d.3. 0220-05 3	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 1.7*0.61+1.62*0.61+1.24*0.58+1.32*0.58+0.72*0.72	m ² m ²	 4.028	 4.028
				RAZEM	4.028
182	KNR-W 2-02 d.3. 0524-02 3	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm 14.54+4.06+1.68*2	m m	 21.960	 21.960
				RAZEM	21.960
183	KNR-W 2-02 d.3. 0531-04 3	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 6.9*2+6.6	m m	 20.400	 20.400
				RAZEM	20.400

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		CZĘŚĆ NOWOPROJEKTOWANA				
1.1		STAN "0"				
1	KNR-W 2-01 0212-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III	m ³	180.274	0.00	0.00
d.1.	1					
2	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	151.025	0.00	0.00
d.1.	1					
3	KNR-W 2-01 0208-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³	29.249	0.00	0.00
d.1.	1					
4	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³	1.784	0.00	0.00
d.1.	1					
5	KNR-W 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu	m ³	4.704	0.00	0.00
d.1.	1					
6	KNR-W 2-02 0202-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.8 m - ręczne układanie betonu	m ³	2.435	0.00	0.00
d.1.	1					
7	KNR-W 2-02 0211-01	Słupy żelbetowe, w ścianach murowanych o grubości do 0.3 m dwustronnie deskowane	m ³	1.334	0.00	0.00
d.1.	1					
8	KNR-W 2-02 0211-04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m	m ³	2.311	0.00	0.00
d.1.	1					
9	KNR-W 2-02 0101-05	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	28.524	0.00	0.00
d.1.	1					
10	KNR-W 4-01 0105-02 analogia	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III - SCHODY DO KOTŁOWNI I NASYP POWYŻEJ POZ. 125,00 m n.p.m. POMIĘDZY ŚCIANAMI - PIASEK ŚREDNI I GRUBY	m ³	27.554	0.00	0.00
d.1.	1					
11	KNR-W 2-02 1101-01 analogia	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - PODKŁAD POD SCHODY	m ³	0.663	0.00	0.00
d.1.	1					
12	KNR-W 2-02 0219-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³	0.361	0.00	0.00
d.1.	1					
13	KNR-W 2-02 0132-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	2.000	0.00	0.00
d.1.	1					
14	KNR-W 2-02 0132-05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2.400	0.00	0.00
d.1.	1					
15	KNR-W 2-02 0210-03	Belki i podciągi o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 12 - ręczne układanie betonu	m ³	0.171	0.00	0.00
d.1.	1					
16	KNR-W 2-02 0217-02	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²	0.820	0.00	0.00
d.1.	1					
17	KNR-W 2-02 0217-05	Żelbetowe płyty stropowe i dachowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu - ZA 5 CM	m ²	4.099	0.00	0.00
d.1.	1					
18	KNR-W 2-02 0259-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.046	0.00	0.00
d.1.	1					
19	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.313	0.00	0.00
d.1.	1					
20	KNR-W 2-02 0814-01 analogia	Tynki cementowe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach - RAPÓWKA NA ŚCIANACH ZEWN.	m ²	58.384	0.00	0.00
d.1.	1					
21	KNR-W 2-02 0604-02	Isolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m ²	11.645	0.00	0.00
d.1.	1					
22	KNR-W 2-02 0603-01	Isolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	52.464	0.00	0.00
d.1.	1					

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
23 d.1. 1	KNR-W 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne piono- nowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²	52.464	0.00	0.00
24 d.1. 1	KNR-W 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne piono- nowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²	52.464	0.00	0.00
25 d.1. 1	KNR-W 2-02 2601-01 analogia	Docieplenie ścian pełnych i z otworami z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - powierzchnia betonowa, tynki, mozaika szklana - STYROPIAN EPS-100 GR; 6 CM NA GŁĘBOKOŚĆ 1,0 M PONIŻEJ TERENU	m ²	30.945	0.00	0.00
26 d.1. 1	KNR-W 2-02 2601-05 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawa- mi elewacyjnymi- dodatkowa warstwa siatki (parter)	m ²	30.945	0.00	0.00
27 d.1. 1	KNR-W 2-02 2601-08	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawa- mi elewacyjnymi- ochrona narożników wypukłych na sty- ropianie z dodatkowym wzmocnieniem	m	6.000	0.00	0.00
28 d.1. 1	KNR AT-27 0509-02 analogia	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej - MEMBRANA KUBEŁKOWA	m ²	46.275	0.00	0.00
Razem dział: STAN "0"						0.00
1.2	STAN SUROWY					
29 d.1. 2	KNR 2-02 0116- 01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego, grubości 24 cm	m ²	164.268	0.00	0.00
30 d.1. 2	KNR 2-02 0126- 01	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	5.000	0.00	0.00
31 d.1. 2	KNR 2-02 0126- 02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	4.000	0.00	0.00
32 d.1. 2	KNR 2-02 0126- 05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży pre- fabrykowanych	m	29.400	0.00	0.00
33 d.1. 2	KNR 2-02 0302- 01 z.sz. 5.1. 9907-01	Budynki z elementów typu bloki żerańskie - płyty stropo- we o powierzchni 2.5-6 m2 Montaż innym żurawiem. S- 470*89*24/6,0 - 4ELEM +S-4,7*119*24/6,0	elem.	8.000	0.00	0.00
34 d.1. 2	KNR 2-02 0302- 02 z.sz. 5.1. 9907-01	Budynki z elementów typu bloki żerańskie - płyty stropo- we o powierzchni ponad 6 m2 Montaż innym żurawiem. S-470*149*24*/6,0 - 8 ELEM i S-470*149-24/10 - 1 ELEM.	elem.	9.000	0.00	0.00
35 d.1. 2	KNR 2-02 0211- 04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwu- stronnie deskowane o szerokości przewiązek do 0,3 m	m ³	4.811	0.00	0.00
36 d.1. 2	KNR 2-02 0210- 02	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego ob- wodu do przekroju do 10 - ręczne układanie betonu	m ³	0.184	0.00	0.00
37 d.1. 2	KNR 2-02 0210- 03	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego ob- wodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³	1.216	0.00	0.00
38 d.1. 2	KNR 2-02 0210- 04	Belki i podciągi, żelbetowe; stosunek deskowanego ob- wodu do przekroju do 14 - ręczne układanie betonu	m ³	0.757	0.00	0.00
39 d.1. 2	KNR 2-02 0211- 01	Słupy żelbetowe w ścianach murowanych o grubości do 0,3 m dwustronnie deskowane	m ³	0.784	0.00	0.00
40 d.1. 2	KNR 2-02 0290- 01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.160	0.00	0.00
41 d.1. 2	KNR 2-02 0290- 02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.545	0.00	0.00
42 d.1. 2	KNR-W 2-02 0126-02	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/2 cegły	m ²	116.711	0.00	0.00
43 d.1. 2	KNR-W 2-02 0126-01	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/4 cegły	m ²	2.400	0.00	0.00
44 d.1. 2	KNR-W 2-02 0128-07	Wentylacyjne kanały z pustaków betonowych	m	58.100	0.00	0.00
45 d.1. 2	KNR-W 2-02 0129-01 analogia	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/4 cegły	m ²	9.834	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
46 d.1. 2	KNR-W 2-02 0129-02	Okładanie (szpałdowanie) ścian i słupów żelbetowych lub stalowych cegłami grubości 1/2 cegły	m ²	13.912	0.00	0.00
47 d.1. 2	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	2.253	0.00	0.00
48 d.1. 2	KNR-W 2-02 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³ drew.	0.146	0.00	0.00
49 d.1. 2	KNR-W 2-02 0407-01 analogia	Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³ drew.	0.192	0.00	0.00
50 d.1. 2	KNR-W 2-02 0406-05	Ramy górne i płatwie długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³ drew.	0.373	0.00	0.00
51 d.1. 2	KNR-W 2-02 0407-03	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³ drew.	0.084	0.00	0.00
52 d.1. 2	KNR-W 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe długości ponad 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³	0.539	0.00	0.00
53 d.1. 2	KNR-W 2-02 0409-06	Wiatrownice - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³	0.116	0.00	0.00
54 d.1. 2	KNR-W 2-02 0409-03 analogia	Nadbitki - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej	m ³	0.083	0.00	0.00
55 d.1. 2	KNR-W 2-02 0410-04	Ołączenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m ²	81.081	0.00	0.00
56 d.1. 2	KNR 0-15 0522-12	Pokrycie dachów blachami powlekаныmi profilowanymi (trapezowymi) o skoku fali 205 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi do łąt drewnianych o rozstawie 120 cm	m ²	81.081	0.00	0.00
57 d.1. 2	KNR 2 0604-02 analogia	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej - folia zbrojona	m ²	81.081	0.00	0.00
Razem dział: STAN SUROWY						0.00
1.3		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA				
58 d.1. 3	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	1.715	0.00	0.00
59 d.1. 3	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m ²	m ²	11.250	0.00	0.00
60 d.1. 3	KNR 0-19 1024-09 z sz. 2.3.	Montaż drzwi aluminiowych wahadłowych oszklonych na budowie - szkło 3 szybowe	m ²	6.900	0.00	0.00
61 d.1. 3	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m ²	2.050	0.00	0.00
62 d.1. 3	KNR-W 2-02 1026-04	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne	m ²	2.050	0.00	0.00
Razem dział: STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA						0.00
Razem dział: CZĘŚĆ NOWOPROJEKTOWANA						0.00
2		PRZEBUDOWA BUDYNKU ISTN.				
2.1		PARTER				
63 d.2. 1	KNR 0-18 2613-04 analogia	Układanie pionowych paneli winylowych typu "Siding" bez docieplania na gotowym ruszcie na ścianach - ROZBIÓRKA BOAZERII Z PANELI PCV W HALLU WEJŚCIOWYM, R,Sx0,3 Mx0	m ²	65.479	0.00	0.00
64 d.2. 1	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²	27.561	0.00	0.00
65 d.2. 1	KNR-W 4-01 0346-02	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/4 ceg.	m ²	6.275	0.00	0.00
66 d.2. 1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.	10.000	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
67 d.2. 1	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	2.300	0.00	0.00
68 d.2. 1	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²	9.450	0.00	0.00
69 d.2. 1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	5.400	0.00	0.00
70 d.2. 1	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m ³	0.862	0.00	0.00
71 d.2. 1	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - I NP 140	m	25.920	0.00	0.00
72 d.2. 1	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³	3.032	0.00	0.00
73 d.2. 1	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³	1.868	0.00	0.00
74 d.2. 1	KNR-W 2-02 0126-02	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/2 cegły	m ²	25.566	0.00	0.00
75 d.2. 1	KNR-W 2-02 0126-01	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/4 cegły	m ²	4.480	0.00	0.00
76 d.2. 1	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²	21.721	0.00	0.00
77 d.2. 1	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej	m ²	26.310	0.00	0.00
78 d.2. 1	KNR 0-19 1022-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV bez obróbki obsadzenia o pow. do 2.5 m2	m ²	2.250	0.00	0.00
79 d.2. 1	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszkłonych na budowie	m ²	6.900	0.00	0.00
80 d.2. 1	KNR 4-04 1101-01	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km	m ³	11.408	0.00	0.00
81 d.2. 1	KNR 4-04 1101-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - za 3 km	m ³	34.224	0.00	0.00
Razem dział: PARTER						0.00
2.2	PIĘTRO					
82 d.2. 2	KNR-W 4-01 0346-03	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m ²	47.249	0.00	0.00
83 d.2. 2	KNR-W 4-01 0346-02	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/4 ceg.	m ²	16.227	0.00	0.00
84 d.2. 2	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	2.000	0.00	0.00
85 d.2. 2	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.	1.000	0.00	0.00
86 d.2. 2	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m	1.000	0.00	0.00
87 d.2. 2	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m ³	0.514	0.00	0.00
88 d.2. 2	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm - I NP 140	m	17.140	0.00	0.00
89 d.2. 2	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³	3.482	0.00	0.00
90 d.2. 2	KNR-W 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³	0.958	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
91 d.2. 2	KNR-W 2-02 0126-02	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/2 cegły	m ²	14.193	0.00	0.00
92 d.2. 2	KNR-W 2-02 0126-01	Ścianki działowe pełne z cegieł dziurawek grubości 1/4 cegły	m ²	4.460	0.00	0.00
93 d.2. 2	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²	60.323	0.00	0.00
94 d.2. 2	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściiennej	m ²	29.808	0.00	0.00
95 d.2. 2	KNR 4-04 1101- 01	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km - za 3 km	m ³	12.852	0.00	0.00
96 d.2. 2	KNR 4-04 1101- 04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m ³	38.556	0.00	0.00
Razem dział: PIĘTRO						0.00
Razem dział: PRZEBUDOWA BUDYNKU ISTN.						0.00
3	PRZEBUDOWA KLATKI SCHODOWEJ, DACHU I ROBOTY WYKONCZENIOWE ZEWNĘTRZNE					
3.1	STAN SUROWY ZAMKNIĘTY					
97 d.3. 1	KNR 2-02 0116- 01	Ściany budynków wielokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego, grubości 24 cm	m ²	41.816	0.00	0.00
98 d.3. 1	KNR 2-02 0126- 01	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	4.000	0.00	0.00
99 d.3. 1	KNR 2-02 0126- 02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych grubości 1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	1.000	0.00	0.00
100 d.3. 1	KNR 2-02 0126- 05	Otwory w ścianach murowanych - ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	18.000	0.00	0.00
101 d.3. 1	KNR-W 2-02 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m	szt	4.000	0.00	0.00
102 d.3. 1	KNR-W 4-01 0338-04	Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	6.000	0.00	0.00
103 d.3. 1	KNR-W 2-02 0219-05 analogia	Schody żelbetowe zabiegowe na płycie lub belkach policzkowych z płytą grubości 8 cm - ręczne układanie betonu	m ² rzutu	17.040	0.00	0.00
104 d.3. 1	KNR-W 2-02 0219-06	Schody żelbetowe- dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - ręczne układanie betonu - za 7 cm	m ² rzutu	119.280	0.00	0.00
105 d.3. 1	KNR-W 2-02 0219-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³	0.662	0.00	0.00
106 d.3. 1	KNR-W 2-02 0211-04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m	m ³	1.162	0.00	0.00
107 d.3. 1	KNR-W 4-01 0203-07 z.sz.2.6. 9905- 01 analogia	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego - objętość elementu do 0.5 m ³	m ³	0.180	0.00	0.00
108 d.3. 1	KNR-W 2-02 0217-02	Żelbetowe płyty stropowe grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²	20.679	0.00	0.00
109 d.3. 1	KNR-W 2-02 0259-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.053	0.00	0.00
110 d.3. 1	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.682	0.00	0.00
Razem dział: STAN SUROWY ZAMKNIĘTY						0.00
3.2	STAN "0"					
111 d.3. 2	KNR-W 4-01 0518-06 z.sz.2.3. 9909- 02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m ²	m ²	17.783	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
112 d.3. 2	KNR-W 4-01 0518-07 z.sz.2.3. 9909-02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m2	m ²	35.567	0.00	0.00
113 d.3. 2	KNR-W 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - ZERWANIE SZLICHTY BETONOWEJ	m ²	17.783	0.00	0.00
114 d.3. 2	KNR-W 4-01 0609-03 analogia	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm - ROZBIÓRKA OCIEPLENIA STROPODACHU	m ²	17.783	0.00	0.00
115 d.3. 2	KNR-W 4-01 0609-04	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego - za każdy następny 1 cm grubości	m ²	177.834	0.00	0.00
116 d.3. 2	KNR-W 4-01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m ²	7.392	0.00	0.00
117 d.3. 2	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	9.240	0.00	0.00
118 d.3. 2	KNR-W 4-01 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m	7.000	0.00	0.00
119 d.3. 2	KNR-W 2-02 1220-04 analogia	Konstrukcje daszków jednospadowe - rozbiórka, R,Sx0, 5 Mx0	m ²	6.720	0.00	0.00
120 d.3. 2	KNR-W 4-01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - STROPODACH	m ³	3.074	0.00	0.00
121 d.3. 2	KNR-W 4-01 0212-05	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - SCHODY	m ³	3.661	0.00	0.00
122 d.3. 2	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³	36.668	0.00	0.00
123 d.3. 2	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - SCHODY ZEWN.	m ³	2.163	0.00	0.00
124 d.3. 2	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - ŁAWY FUND.	m ³	0.960	0.00	0.00
125 d.3. 2	KNR 4-04 1101-01	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km	m ³	53.085	0.00	0.00
126 d.3. 2	KNR 4-04 1101-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - ZA 3 KM	m ³	159.255	0.00	0.00
127 d.3. 2	KNR-W 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów	m ³	30.129	0.00	0.00
128 d.3. 2	KNR-W 4-01 0107-04	Odeskowanie wykopów szerokoprzestrzennych o szerokości do 2.5 m na głębokość do 3 m	m ²	17.380	0.00	0.00
129 d.3. 2	KNR-W 4-01 0105-02 9902-05	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów oraz z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III - wykopy między rozporami - WYŁĄCZNIE PIASKIEM	m ³	10.650	0.00	0.00
130 d.3. 2	KNR-W 4-01 0109-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (grunt kat. I-II)	m ³	19.479	0.00	0.00
131 d.3. 2	KNR-W 2-02 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m ³	0.668	0.00	0.00
132 d.3. 2	KNR-W 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu	m ³	2.671	0.00	0.00
133 d.3. 2	KNR-W 2-02 0101-05 analogia	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowo-wapiennej - ściany piwnic	m ³	7.106	0.00	0.00
134 d.3. 2	KNR-W 2-02 0132-01	Otwory na okna w ścianach murowanych grubości 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	1.000	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
135 d.3. 2	KNR-W 2-02 0132-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	2.400	0.00	0.00
136 d.3. 2	KNR-W 2-02 0135-01	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości do 1 m	szt	1.000	0.00	0.00
137 d.3. 2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²	15.141	0.00	0.00
138 d.3. 2	KNR-W 4-01 0619-03	Odrzymbianie powierzchni ścian z cegły łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 przy użyciu szczotek stalowych	m ²	15.141	0.00	0.00
139 d.3. 2	KNR-W 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach	m ²	15.141	0.00	0.00
140 d.3. 2	KNR-W 2-02 0604-02	Izolacje przeciwwilgociowe dwiema warstwami papy na lepiku na gorąco ław fundamentowych betonowych	m ²	3.231	0.00	0.00
141 d.3. 2	KNR-W 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²	30.316	0.00	0.00
142 d.3. 2	KNR-W 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pienne - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²	45.457	0.00	0.00
143 d.3. 2	KNR-W 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pienne - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²	45.457	0.00	0.00
144 d.3. 2	KNR-W 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pienne - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²	45.457	0.00	0.00
145 d.3. 2	KNR-W 2-02 2601-01 analogia	Docieplenie ścian pełnych i z otworami z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - powierzchnia betonowa, tynki, mozaika szklana - STYROPIAN EPS-100 GR; 6 CM NA GŁĘBOKOŚĆ 1,0 M PONIŻEJ TERENU	m ²	30.316	0.00	0.00
146 d.3. 2	KNR-W 2-02 2601-05 analogia	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- dodatkowa warstwa siatki (parter)	m ²	30.316	0.00	0.00
147 d.3. 2	KNR-W 2-02 2601-08	Docieplenie płytami styropianowymi i pokrycie wyprawami elewacyjnymi- ochrona narożników wypukłych na styropianie z dodatkowym wzmocnieniem	m	30.316	0.00	0.00
148 d.3. 2	KNR AT-27 0509-02 analogia	Izolacje poziome - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie folii ochronnej - MEMBRANA KUBEŁKOWA	m ²	30.316	0.00	0.00
149 d.3. 2	KNR-W 2-02 0211-04	Rygle i przekrycia ścian w ścianach murowanych dwustronnie deskowane szerokość przewiązek do 0.3 m	m ³	0.684	0.00	0.00
150 d.3. 2	KNR-W 4-01 0106-03 analogia	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - zasypanie ziemią z ukopów - nasyp pod schody do piwnicy	m ³	23.642	0.00	0.00
151 d.3. 2	KNR-W 2-02 1101-01 analogia	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - podkład pod schodami do piwnicy i pod posadzką na gruncie w klatce schodowej, zbrojony przeciwskurczowo; Rx1,3	m ³	2.317	0.00	0.00
152 d.3. 2	KNR-W 2-02 0219-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu	m ³	0.392	0.00	0.00
153 d.3. 2	KNR-W 2-02 0259-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.056	0.00	0.00
154 d.3. 2	KNR-W 2-02 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t	0.078	0.00	0.00
Razem dział: STAN "0"						0.00
3.3		DACH				
155 d.3. 3	KNR-W 4-01 0518-06 z.sz.2.3. 9909-02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m2	m ²	132.942	0.00	0.00
156 d.3. 3	KNR-W 4-01 0518-07 z.sz.2.3. 9909-02/3	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - powierzchnia wykonywanych robót do 25 m2	m ²	132.942	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
157 d.3. 3	KNR-W 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej - ZERWANIE SZLICH-TY BETONOWEJ	m ²	132.942	0.00	0.00
158 d.3. 3	KNR-W 4-01 0609-03 analogia	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm - ROZBIÓRKA OCIEPLENIA STROPODACHU	m ²	132.942	0.00	0.00
159 d.3. 3	KNR-W 4-01 0609-04	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego albo gruzu z betonu komórkowego - za każdy następny 1 cm grubości	m ²	1329.420	0.00	0.00
160 d.3. 3	KNR-W 4-01 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m ²	17.235	0.00	0.00
161 d.3. 3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	14.100	0.00	0.00
162 d.3. 3	KNR-W 4-01 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku	m	7.000	0.00	0.00
163 d.3. 3	KNR 4-04 1101-01	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku ciągnikiem kołowym z przyczepą na odległość do 1 km	m ³	39.882	0.00	0.00
164 d.3. 3	KNR-W 2-02 0406-01	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³ drew.	0.228	0.00	0.00
165 d.3. 3	KNR-W 2-02 0407-01 analogia	Podwaliny o długości ponad 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³ drew.	0.522	0.00	0.00
166 d.3. 3	KNR-W 2-02 0406-05	Ramy górne i płatwie długości ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³ drew.	0.931	0.00	0.00
167 d.3. 3	KNR-W 2-02 0407-03	Słupy o długości do 2 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³ drew.	0.348	0.00	0.00
168 d.3. 3	KNR-W 2-02 0408-03	Krokwie zwykłe długości do 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³	0.289	0.00	0.00
169 d.3. 3	KNR-W 2-02 0408-05	Krokwie zwykłe długości ponad 4.5 m - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³	0.915	0.00	0.00
170 d.3. 3	KNR-W 2-02 0408-07	Krokwie narożne i koszowe - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³	0.270	0.00	0.00
171 d.3. 3	KNR-W 2-02 0409-04	Wymiany i rozpory - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³	0.029	0.00	0.00
172 d.3. 3	KNR-W 2-02 0409-06	Wiatrownice - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³	0.360	0.00	0.00
173 d.3. 3	KNR-W 2-02 0409-03 analogia	Nadbitki - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej	m ³	0.247	0.00	0.00
174 d.3. 3	KNR-W 2-02 0410-04	Ołaczenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej	m ²	176.258	0.00	0.00
175 d.3. 3	KNR 0-15 0522-12	Pokrycie dachów blachami powlekаныmi profilowanymi (trapezowymi) o skoku fali 205 mm mocowanymi wkrętami samogwintującymi do łąt drewnianych o rozstawie 120 cm	m ²	176.258	0.00	0.00
176 d.3. 3	KNR 2 0604-02 analogia	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej - folia zbrojona	m ²	176.258	0.00	0.00
177 d.3. 3	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy dachowe fabrycznie wykończone	szt	1.000	0.00	0.00
178 d.3. 3	KNR-W 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³	m ³	3.583	0.00	0.00
179 d.3. 3	KNR 0-23 0933-01 KNR 2-02 z.sz. 5.6. 9911 analogia	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej Tynki na pow.do 5 m ² - na kominach.	m ²	11.083	0.00	0.00

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
180 d.3. 3	KNR-W 2-02 0803-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na ścianach i słupach - kominy pod dachem	m ²	10.861	0.00	0.00
181 d.3. 3	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²	4.028	0.00	0.00
182 d.3. 3	KNR-W 2-02 0524-02	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm	m	21.960	0.00	0.00
183 d.3. 3	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm	m	20.400	0.00	0.00
Razem dział: DACH						0.00
Razem dział: PRZEBUDOWA KLATKI SCHODOWEJ, DACHU I ROBOTY WYKOŃCZENIOWE ZEWNĘTRZNE						0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł