

# KOSZTORYS INWESTORSKI<sup>o</sup>

Nazwa inwestycji : Przebudowa, rozbudowa i zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku dworca kolejowego w Bolechowie

Adres inwestycji : Bolechowo

Inwestor : Urząd Gminy Czerwonak

Adres inwestora : ul. Źródłana 39, 62-004 Czerwonak

Branża : Budowlana

Sporządził kalkulację : <sup>o</sup>

Data opracowania : wrzesień 2018

---

Stawka roboczogodziny :

## **NARZUTY**

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót:

**0,00 zł**

Słownie: zero zł zero gr

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
wrzesień 2018

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	CPV	Nazwa	R	M	S	Uproszczone	RAZEM
1		Piwnica	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
2		Parter	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
3		I piętro	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
4		Poddasze	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
5		DACH - cz.A	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
6		DACH - cz. C	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
7		Dach - cz.D	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
8		DACH - cz.B	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
9		Elementy konstrukcyjne pozostałe	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
10		Elewacje	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
11		Renowacja schodów wew	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
12		Tereny zewnętrzne	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
13.1		Budynek dworca - część B - piętro	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
13.2		KLUB MALUCHA - część A	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
13.3		BUDYNEK GOSPODARCZY	0,00	0,00	0,00		<b>0,00</b>
13.4		Prace zewnętrzne	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
13		PRACE UZUPEŁNIAJĄCE	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
		Razem	0,00	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		<b>KOSZTORYS :</b>			
d.1		<b>DZIAŁ: Piwnica</b>			
1 d.1	<b>KNR 4-01 0104-02</b>	<b>Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III</b> 44,0*2,50*1,00	<b>m3</b>  m3	  110,0000000	
		RAZEM	m3		<b>110,000</b>
2 d.1	<b>KNR 4-01 0603-02</b>	<b>Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów</b>  (7,90+4,40+2,90+5,60+5,50+1,30+5,0+11,20+0,20)*2,50	<b>m2</b>  m2	  110,0000000	
		RAZEM	m2		<b>110,000</b>
3 d.1	<b>KNR 4-01 0105-02</b>	<b>Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III</b>  110	<b>m3</b>  m3	  110,0000000	
		RAZEM	m3		<b>110,000</b>
4 d.1	<b>KNR 4-01 0354-04</b>	<b>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2</b>  5	<b>szt.</b>  szt.	  5,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>5,000</b>
5 d.1	<b>KNR 4-01 0354-05</b>	<b>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2</b>  1,0*2.1	<b>m2</b>  m2	  2,1000000	
		RAZEM	m2		<b>2,100</b>
6 d.1	<b>KNR 4-01 0354-13</b>	<b>Wykucie z muru kratki wentylacyjnych,drzwiczek</b>  5	<b>szt.</b>  szt.	  5,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>5,000</b>
7 d.1	<b>KNR 4-01 0349-02</b>	<b>Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej</b>  (1,10*0,10*2,20)+(1,20*0,15*2,20)+(0,90*0,70*2,00)+(0,80*0,40*2,0)+(0,90*0,40*2,00)	<b>m3</b>  m3	  3,2580000	
		RAZEM	m3		<b>3,258</b>
8 d.1	<b>KNR 4-01 0212-02</b>	<b>Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm</b>  66,60*0,20	<b>m3</b>  m3	  13,3200000	
		RAZEM	m3		<b>13,320</b>
9 d.1	<b>KNR 4-01 0106-02</b>	<b>Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach</b>  66,60*0,22	<b>m3</b>  m3	  14,6520000	
		RAZEM	m3		<b>14,652</b>
10 d.1	<b>KNR 4-01 0106-05</b>	<b>Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi</b>  14.652+13.32	<b>m3</b>  m3	  27,9720000	
		RAZEM	m3		<b>27,972</b>
11 d.1	<b>KNR 4-01 0108-14</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km</b>  3.258+13.32+14.652	<b>m3</b>  m3	  31,2300000	
		RAZEM	m3		<b>31,230</b>
12 d.1	<b>KNR 4-01 0108-16</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10</b>  3.258+13.32+14.652	<b>m3</b>  m3	  31,2300000	
		RAZEM	m3		<b>31,230</b>
13 d.1		<b>Koszt utylizacji gruzu</b>  31,23	<b>m3</b>  m3	  31,2300000	
		RAZEM	m3		<b>31,230</b>
14 d.1	<b>KNR 2-02 0607-01</b>	<b>Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe</b>	<b>m2</b>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		66,6	m2	66,6000000	
		RAZEM	m2		<b>66,600</b>
<b>15</b> d.1	<b>KNR-W 2-02 0608-03</b>	<b>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa</b>	<b>m2</b>		
		66,6	m2	66,6000000	
		RAZEM	m2		<b>66,600</b>
<b>16</b> d.1	<b>KNR-W 4-01 0602-06</b>	<b>Izolacje poziome</b>	<b>m2</b>		
		66,6	m2	66,6000000	
		RAZEM	m2		<b>66,600</b>
<b>17</b> d.1	<b>KNR 2-02 0205-01</b>	<b>Płyty fundamentowe żelbetowe</b>	<b>m3</b>		
		66,60*0,18	m3	11,9880000	
		RAZEM	m3		<b>11,988</b>
<b>18</b> d.1	<b>KNR-W 2-02 0259-04</b>	<b>Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane</b>	<b>t</b>		
		$((4,17*34)+(1,39*12)+(3,57*23)+(2,96*23)+(2,8*48)+(4,14*32)+(2,33*24)+(2,23*21)+(2,86*12)+(4,47*12))*0,888*1,1*0,001$	t	0,7484632	
		RAZEM	t		<b>0,748</b>
<b>19</b> d.1	<b>KNR-W 4-01 0205-06</b>	<b>Uzupełnienie brakujących stopni schodowych</b>	<b>szt.</b>		
		2	szt.	2,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>2,000</b>
<b>20</b> d.1	<b>KNR-W 4-01 0634-02</b>	<b>Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o twardości cegły klinkierowej na zaprawie wapiennej skryształizowanej lub cem. -wap. o wilgotności do 15 % i grub. 55 cm</b>	<b>otw.</b>		
		44/0,15	otw.	293,3333333	
		RAZEM	otw.		<b>293,333</b>
<b>21</b> d.1	<b>KNR-W 4-01 0604-01</b>	<b>Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt styropianowych i z wełny mineralnej ścian na zaprawie cementowej z wykonaniem rusztu drewnianego</b>	<b>m2</b>		
		$(2,10+2,51+4,00+2,51+2,80+4,0+2,80+3,40+4,0)*2,20$	m2	61,8640000	
		RAZEM	m2		<b>61,864</b>
<b>22</b> d.1	<b>KNR-W 4-01 0604-01</b>	<b>Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR</b>	<b>m2</b>		
		$(2,10+4,40+2,20)*2,20$	m2	19,1400000	
		RAZEM	m2		<b>19,140</b>
<b>23</b> d.1	<b>KNR-W 4-01 0205-05</b>	<b>Naprawa studzienek okiennych</b>	<b>m3</b>		
		5*10	m3	50,0000000	
		RAZEM	m3		<b>50,000</b>
<b>24</b> d.1	<b>KNR-W 4-01 0305-03</b>	<b>Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej</b>	<b>m3</b>		
		0,80*0,50*2,00	m3	0,8000000	
		RAZEM	m3		<b>0,800</b>
<b>25</b> d.1	<b>NNRNKB 202 1016a-02</b>	<b>(z.II) okna jednodzielne jednorzędowe o pow. 0.4-0.5 m2 drewniane zespolone dwuszybowe budownictwa użyteczności publicznej fabrycznie wykończone</b>	<b>m2</b>		
		0,75*0,65*5	m2	2,4375000	
		RAZEM	m2		<b>2,438</b>
<b>26</b> d.1	<b>KNR-W 2-02 1022-03</b>	<b>Skrzydła drzwiowe wewnętrzne</b>	<b>m2</b>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		1,05*2,1*4	m2	8,8200000	
		RAZEM	m2		<b>8,820</b>
<b>27</b>		<b>Osadzenie podokienników</b>	<b>m</b>		
<b>d.1</b>		1.10*5	m	5,5000000	
		RAZEM	m		<b>5,500</b>
<b>28</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PIWNICA</b>	<b>m2</b>		
<b>d.1</b>	<b>0716-02</b>	119,37+61,86+19,14	m2	200,3700000	
		RAZEM	m2		<b>200,370</b>
<b>29</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Zabezpieczenie ścian przed działaniem wilgoci - PIWNICA</b>	<b>m2</b>		
<b>d.1</b>	<b>0716-02</b>	119,37+61,86+19,14	m2	200,3700000	
		RAZEM	m2		<b>200,370</b>
<b>30</b>	<b>KNR 2-02</b>	<b>Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych</b>	<b>m2</b>		
<b>d.1</b>	<b>0815-04</b>	200,37	m2	200,3700000	
		RAZEM	m2		<b>200,370</b>
<b>31</b>	<b>KNR 2-02</b>	<b>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem</b>	<b>m2</b>		
<b>d.1</b>	<b>1505-03</b>	200,37	m2	200,3700000	
		RAZEM	m2		<b>200,370</b>
<b>d.2</b>		<b>DZIAŁ: Parter</b>			
<b>32</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2</b>	<b>m2</b>		
<b>d.2</b>	<b>0354-05</b>	2.1*5	m2	10,5000000	
		RAZEM	m2		<b>10,500</b>
<b>33</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Wykucie z muru podokienników</b>	<b>m</b>		
<b>d.2</b>	<b>0354-12</b>	1,5*18	m	27,0000000	
		RAZEM	m		<b>27,000</b>
<b>34</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Wykucie z muru belek drewnianych</b>	<b>m</b>		
<b>d.2</b>	<b>0354-02</b>	1,5*6	m	9,0000000	
		RAZEM	m		<b>9,000</b>
<b>35</b>	<b>KNR 2-01</b>	<b>Zasypywanie istniejącego kanału</b>	<b>m3</b>		
<b>d.2</b>	<b>0320-02</b>	0,95*1,4*4,0	m3	5,3200000	
		RAZEM	m3		<b>5,320</b>
<b>36</b>	<b>KNR 2-01</b>	<b>Zagęszczenie</b>	<b>m3</b>		
<b>d.2</b>	<b>0236-02</b>	5,32	m3	5,3200000	
		RAZEM	m3		<b>5,320</b>
<b>37</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej</b>	<b>m3</b>		
<b>d.2</b>	<b>0349-02</b>	$((1,0+1,5)*4,50*0,15)+(3,0*3,35*0,25)+((4,50+2,0+1,30)*3,35*0,10)+(0,80*3,35)$	m3	9,4930000	
		RAZEM	m3		<b>9,493</b>
<b>38</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek</b>	<b>m2</b>		
<b>d.2</b>	<b>0429-04</b>	$(61,97+74,78+9,47+26,25+81,36)*0,80$	m2	203,0640000	
		RAZEM	m2		<b>203,064</b>
<b>39</b>	<b>KNR 4-01</b>	<b>Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2</b>	<b>m2</b>		
<b>d.2</b>	<b>0701-06</b>	966,45/2	m2	483,2250000	
		RAZEM	m2		<b>483,225</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
40 d.2	KNR 4-01 0329-05	<b>Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych</b>  (0,28*0,43*0,25)+(0,28*0,41*0,25)+(0,28*0,82*0,45)+(0,28*0,92*0,45)+(0,28*0,80*0,50)+(3,14*0,08*0,08*0,51)+(1,0*2,35*0,51)+(1,0*2,35*0,30)+(1,45*2,20*0,40)+(1,45*2,20*0,40)+(1,35*2,20*0,40)+(0,60*2,0*0,50)+(0,90*2,0*0,50)+(1,20*3,60*0,35*2)	m3  m3	  10,5677890	
		RAZEM	m3		<b>10,568</b>
41 d.2	KNR 4-01 0212-02	<b>Rozbiórka istniejących posadzek</b>  (74.78+9.47)*0.10	m3  m3	  8,4250000	
		RAZEM	m3		<b>8,425</b>
42 d.2	KNR 4-01 0106-04	<b>Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi</b>  (10.5*0.10)+(27*0.5*0.05)+9,493+(203.06*0.05)+(483.22*0.03)+10.53+8.425	m3  m3	  54,8226000	
		RAZEM	m3		<b>54,823</b>
43 d.2	KNR 4-01 0108-14	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km</b>  54,823	m3  m3	  54,8230000	
		RAZEM	m3		<b>54,823</b>
44 d.2	KNR 4-01 0108-16	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10</b>  54,823	m3  m3	  54,8230000	
		RAZEM	m3		<b>54,823</b>
45 d.2		<b>Koszt utylizacji gruzu</b>  54,823	m3  m3	  54,8230000	
		RAZEM	m3		<b>54,823</b>
46 d.2	KNR-W 4-01 0305-03	<b>Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej</b>  (0,90*0,45*2,00)+(1,30*2,50*0,30)+(0,90*2,50*0,51)	m3  m3	  2,9325000	
		RAZEM	m3		<b>2,933</b>
47 d.2	KNR-W 2-02 0128-02	<b>Kominy wentylacyjne</b>  0,70*0,40*7,20	m3  m3	  2,0160000	
		RAZEM	m3		<b>2,016</b>
48 d.2	KNR 2-22 1003-02	<b>Posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko</b>  51,13	m2  m2	  51,1300000	
		RAZEM	m2		<b>51,130</b>
49 d.2	KNR 2-22 1003-02	<b>Posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko</b>  (84,25-51,13)+65,07+85,43	m2  m2	  183,6200000	
		RAZEM	m2		<b>183,620</b>
50 d.2	KNR 2-22 1003-03	<b>Posadzki betonowe - dodatek za pogrub.o 1 cm krotność = 5</b>  183,62	m2  m2	  183,6200000	
		RAZEM	m2		<b>183,620</b>
51 d.2	KNR 2-02 1106-07	<b>Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową</b>  183,62	m2  m2	  183,6200000	
		RAZEM	m2		<b>183,620</b>
52 d.2	KNNR 2 1201-03	<b>Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki</b>  (33,12+65,07+85,43)*0,20	m3  m3	  36,7240000	
		RAZEM	m3		<b>36,724</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
53 d.2	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki 27,56*0,95	m3 m3	26,1820000	
		RAZEM	m3		26,182
54 d.2	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie 36,724+26,182	m3 m3	62,9060000	
		RAZEM	m3		62,906
55 d.2	KNR-W 4-01 0602-06	Izolacje poziome 253,83	m2 m2	253,8300000	
		RAZEM	m2		253,830
56 d.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe 253,83	m2 m2	253,8300000	
		RAZEM	m2		253,830
57 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 51,13	m2 m2	51,1300000	
		RAZEM	m2		51,130
58 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 183,62	m2 m2	183,6200000	
		RAZEM	m2		183,620
59 d.2	KNR 2-22 1003-02	Posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko 253,83	m2 m2	253,8300000	
		RAZEM	m2		253,830
60 d.2	KNR 2-22 1003-03	Posadzki betonowe - dodatek za pogrub.o 1 cm krotność = 3 253,83	m2 m2	253,8300000	
		RAZEM	m2		253,830
61 d.2	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową 253,83	m2 m2	253,8300000	
		RAZEM	m2		253,830
62 d.2	NNRNKB 202 0195-01	(z.X) Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm i wys. do 4,5 m z pustaków ceramicznych "POROTHERM" $((2,40+1,60+2,20+2,30+3,90+1,80+2,20)*3,35)-(1,70*2,35)-(1,0*2,35*2)-(0,90*2,05)+((4,0+0,70+1,80+1,30)*3,40)-(1,0*2,35)-(0,90*2,10)+(1,0*4,0)-(0,80*2,05)$	m2 m2	69,0400000	
		RAZEM	m2		69,040
63 d.2	NNRNKB 202 0155-01	(z.II) Ściany budynków wielokondygnacyjnych z cegieł budowlanych pełnych gr. 1 cegły licowane cegłami licówkami o wym. 25x12x6.5 cm równocześnie z wykonaniem ścian 2,40*3,35	m2 m2	8,0400000	
		RAZEM	m2		8,040
64 d.2	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100 $((1,30+1,30)*3,35)+((3,0+2,0+2,0)*3,40)-(0,90*2,05)+(2,50*7,0)$	m2 m2	48,1650000	
		RAZEM	m2		48,165
65 d.2	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR $(2,20+2,20+4,60)*2,30$	m2 m2	20,7000000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	m2		<b>20,700</b>
66 d.2	<b>KNR-W 4-01 0604-01</b>	<b>Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect (SZ1a)</b>  ((2,80+2,80+4,90+0,90+5,50+2,20+9,80)*3,90)+((3,90+5,80+4,40+4,60+0,30)*3,35)	<b>m2</b>  m2	  176,3600000	
		RAZEM	m2		<b>176,360</b>
67 d.2	<b>KNR-W 4-01 0604-01</b>	<b>Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect (SZ1b)</b>  ((4,40+6,80+4,90)*3,10)+((4,40+4,90)*3,35)	<b>m2</b>  m2	  81,0650000	
		RAZEM	m2		<b>81,065</b>
68 d.2	<b>NNRNKB 202 2023-03</b>	<b>(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu</b>  (0,30+0,30+0,60+0,30+0,30+0,30+0,50+0,30+0,35+0,35)*3,50	<b>m2</b>  m2	  12,6000000	
		RAZEM	m2		<b>12,600</b>
69 d.2	<b>KNR 2-02 2007-04</b>	<b>Konstrukcje rusztow pod okładziny z płyt gipsow.podwójne z kształtów.metal.na stropach</b>  72,52*1,05	<b>m2</b>  m2	  76,1460000	
		RAZEM	m2		<b>76,146</b>
70 d.2	<b>KNR 2-02 2006-04</b>	<b>Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach krotność = 2</b>  76,15	<b>m2</b>  m2	  76,1500000	
		RAZEM	m2		<b>76,150</b>
71 d.2	<b>KNR 2-02 0613-03</b>	<b>Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa</b>  76,15	<b>m2</b>  m2	  76,1500000	
		RAZEM	m2		<b>76,150</b>
72 d.2	<b>KNNR 2 0604-02</b>	<b>Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej</b>  76,15	<b>m2</b>  m2	  76,1500000	
		RAZEM	m2		<b>76,150</b>
73 d.2	<b>NNRNKB 202 1016a-02</b>	<b>Okna drewniane</b>  (0,71*0,68)+(1,96*1,89*2)+(2,04*1,92*2)+(2,04*1,93*2)+(2,04*1,92*2)+(2,0*1,89)+(2,0*1,92)+(2,11*1,96*2)	<b>m2</b>  m2	  47,3244000	
		RAZEM	m2		<b>47,324</b>
74 d.2	<b>NNRNKB 202 1016a-11</b>	<b>Okna i drzwi drewniane</b>  (2,40*2,32)+(2,87*2,76)+(2,81*2,72)+(2,06*1,99)+(2,17*2,08)+(3,06*2,98)	<b>m2</b>  m2	  38,8642000	
		RAZEM	m2		<b>38,864</b>
75 d.2	<b>KNR 0-19 1024-02</b>	<b>Montaż okien aluminiowych</b>  (1,2*3,60*2)+(1,01*0,94)	<b>m2</b>  m2	  9,5894000	
		RAZEM	m2		<b>9,589</b>
76 d.2	<b>KNR 0-19 1024-08</b>	<b>Montaż drzwi aluminiowych</b>  (3.27*3.05)+(3.47*3.60)	<b>m2</b>  m2	  22,4655000	
		RAZEM	m2		<b>22,466</b>
77 d.2	<b>KNR 0-19 1024-08</b>	<b>Montaż drzwi aluminiowych</b>  3.27*3.05	<b>m2</b>  m2	  9,9735000	
		RAZEM	m2		<b>9,974</b>
78 d.2	<b>KNR-W 2-02 1022-03</b>	<b>Skrzydła drzwiowe wewnętrzne</b>	<b>m2</b>		





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		1.05*2,35*15	m2	37,0125000	
		RAZEM	m2		<b>37,013</b>
<b>79</b> <b>d.2</b>		<b>Osadzenie podokienników</b>  (1,25*4)+(1,4*6)+(1,5*5)+2,0	<b>m</b>  m	  22,9000000	
		RAZEM	m		<b>22,900</b>
<b>80</b> <b>d.2</b>		<b>Osadzenie podokienników</b>  (2,0*2)+(1,5*2)+(1,30*2)+3,0+2,0+1,2	<b>m</b>  m	  15,8000000	
		RAZEM	m		<b>15,800</b>
<b>81</b> <b>d.2</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>0514-02</b>	<b>Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy - parapety zewn.</b>  ((1,5*2)+(2,5*2)+3,5)*0,40	<b>m2</b>  m2	  4,6000000	
		RAZEM	m2		<b>4,600</b>
<b>82</b> <b>d.2</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0716-02</b>	<b>Tynki wewn.zwyczajne kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PARTER</b>  85,81+129,83+60,92+176,0+176,88+20,70+176,36+81,065	<b>m2</b>  m2	  907,5650000	
		RAZEM	m2		<b>907,565</b>
<b>83</b> <b>d.2</b>	<b>NNRNKB</b> <b>202</b> <b>2807-03</b>	<b>(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES</b>  4,05+2,82+8,61+3,04+1,31+3,50+0,75+23,80+21,64+4,33+2,23+2,47+16,47+3,84+21,38+2,26+2,61+2,38+26,15+4,60+1,84+1,84	<b>m2</b>  m2	  161,9200000	
		RAZEM	m2		<b>161,920</b>
<b>84</b> <b>d.2</b>	<b>KNNR-W 2</b> <b>W1102-03</b>	<b>Samopoziomujący podkład podłogowy</b>  13,11+12,35+12,43+44,55	<b>m2</b>  m2	  82,4400000	
		RAZEM	m2		<b>82,440</b>
<b>85</b> <b>d.2</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>1122-03</b>	<b>Montaż paneli podłogowych</b>  13,11+12,35+12,43	<b>m2</b>  m2	  37,8900000	
		RAZEM	m2		<b>37,890</b>
<b>86</b> <b>d.2</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>1122-02</b>	<b>Montaż podłogowych paneli drewnianych</b>  44,55	<b>m2</b>  m2	  44,5500000	
		RAZEM	m2		<b>44,550</b>
<b>87</b> <b>d.2</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>0829-05</b>	<b>Licowanie ścian płytkami</b>  ((2,10+2,10+1,50+1,50-1,0+1,5+1,5+1,8+1,8-1,0+1,3+1,3+1,8+1,8-1,0-1,0+2,1+2,1+2,3+2,3-1,0+2,0+2,0+1,3+1,3-1,0+2,0+2,0+1,2+1,2-1,0-1,0+1,8+1,8+1,0+1,0-1,0+1,0+1,0+1,8+1,8-1,0)*2,10)+((2,0+1,5+1,2+1,3+2,1+1,4+1,5+1,4)*0,80)	<b>m2</b>  m2	  100,2200000	
		RAZEM	m2		<b>100,220</b>
<b>88</b> <b>d.2</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>0815-04</b>	<b>Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych</b>  907,565-100,22	<b>m2</b>  m2	  807,3450000	
		RAZEM	m2		<b>807,345</b>
<b>89</b> <b>d.2</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>0815-05</b>	<b>Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach</b>  253,83	<b>m2</b>  m2	  253,8300000	
		RAZEM	m2		<b>253,830</b>
<b>90</b> <b>d.2</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-03</b>	<b>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem</b>  807,345+253,83	<b>m2</b>  m2	  1 061,1750000	
		RAZEM	m2		<b>1 061,175</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
91 d.2		<b>Dostawa i montaż samoobsługowych szafek depozytowych</b>  10	szt szt	 10,0000000	
		RAZEM	szt		<b>10,000</b>
d.3		<b>DZIAŁ: I piętro</b>			
92 d.3	<b>KNR 4-01 0354-05</b>	<b>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2</b>  1,0*2.1	m2 m2	 2,1000000	
		RAZEM	m2		<b>2,100</b>
93 d.3	<b>KNR 4-01 0354-12</b>	<b>Wykucie z muru podokienników</b>  1.5*10	m m	 15,0000000	
		RAZEM	m		<b>15,000</b>
94 d.3	<b>KNR-W 4-01 1011-02</b>	<b>Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami</b>  0,7*0,7*2*3	m3 m3	 2,9400000	
		RAZEM	m3		<b>2,940</b>
95 d.3	<b>KNR-W 4-01 1011-01</b>	<b>Rozbiórka kuchni węglowej</b>  1,3*0,60*1	m3 m3	 0,7800000	
		RAZEM	m3		<b>0,780</b>
96 d.3	<b>KNR 4-01 0106-04</b>	<b>Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi</b>  (2,1*0,05)+(15*0,5*0,05)+2,94+0,78	m3 m3	 4,2000000	
		RAZEM	m3		<b>4,200</b>
97 d.3	<b>KNR 4-01 0108-14</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km</b>  4,2	m3 m3	 4,2000000	
		RAZEM	m3		<b>4,200</b>
98 d.3	<b>KNR 4-01 0108-16</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10</b>  4,2	m3 m3	 4,2000000	
		RAZEM	m3		<b>4,200</b>
99 d.3		<b>Koszt utylizacji gruzu</b>  4,2	m3 m3	 4,2000000	
		RAZEM	m3		<b>4,200</b>
100 d.3	<b>KNR-W 4-01 0604-01</b>	<b>Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR</b>  (2.20+2.20+4,50)*3,0	m2 m2	 26,7000000	
		RAZEM	m2		<b>26,700</b>
101 d.3	<b>KNR-W 4-01 0604-01</b>	<b>Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect</b>  (3,90+3,40+2,80+3,90+5,80+3,00+4,00+3,00+2,80+2,20)*3,2	m2 m2	 111,3600000	
		RAZEM	m2		<b>111,360</b>
102 d.3	<b>NNRNKB 202 2023-03</b>	<b>(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu</b>  (0.40+0,40+0,50+0,30+0,80+0.30)*3.00	m2 m2	 8,1000000	
		RAZEM	m2		<b>8,100</b>
103 d.3	<b>KNR-W 2-02 1121-02</b>	<b>Podłoga z desek</b>  72,52	m2 m2	 72,5200000	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	m2		<b>72,520</b>
104 d.3	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 84,55*1,05	m2 m2	88,7775000	
		RAZEM	m2		<b>88,778</b>
105 d.3	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej 88,78	m2 m2	88,7800000	
		RAZEM	m2		<b>88,780</b>
106 d.3	KNR 2-02 2007-02	Konstrukcje rusztow pod okładziny z płyt gipsow.z listew drewnianych na stropach 88,78	m2 m2	88,7800000	
		RAZEM	m2		<b>88,780</b>
107 d.3	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt FERMACELL 88,78	m2 m2	88,7800000	
		RAZEM	m2		<b>88,780</b>
108 d.3	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt PROMAXON 88,78	m2 m2	88,7800000	
		RAZEM	m2		<b>88,780</b>
109 d.3	KNR-W 4-01 0305-03	Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej 0,70*0,40*2,30	m3 m3	0,6440000	
		RAZEM	m3		<b>0,644</b>
110 d.3	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100 ((1,3+2,0)*3,1)-(0,90*2,05)	m2 m2	8,3850000	
		RAZEM	m2		<b>8,385</b>
111 d.3	KNR 4-01 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - strop pomiędzy parterem, a piętrem 76,15	m2 m2	76,1500000	
		RAZEM	m2		<b>76,150</b>
112 d.3	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane (1,65*1,57)+(1,65*1,57*3)+(1,68*1,60*2)+(1,68*1,60*3)+(1,33*1,25)	m2 m2	25,4645000	
		RAZEM	m2		<b>25,465</b>
113 d.3	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne 1.05*2,1	m2 m2	2,2050000	
		RAZEM	m2		<b>2,205</b>
114 d.3		Osadzenie podokienników (1,30*3)+(1,45*7)	m m	14,0500000	
		RAZEM	m		<b>14,050</b>
115 d.3	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PIĘTRO 171,74+26,70+111,36	m2 m2	309,8000000	
		RAZEM	m2		<b>309,800</b>
116 d.3	KNR 2-02 0829-05	Licowanie ścian płytkami ((2,0+2,0+1,2+1,2-1,0)*2,1)+((2,50+2,5+2,2+1,4+0,80)*0,80)	m2 m2	18,8600000	
		RAZEM	m2		<b>18,860</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
117 d.3	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych 309,80-18,86	m2 m2	290,9400000	
		RAZEM	m2		290,940
118 d.3	KNR 2-02 0815-05	Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach 72,52	m2 m2	72,5200000	
		RAZEM	m2		72,520
119 d.3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 290,94+72,52	m2 m2	363,4600000	
		RAZEM	m2		363,460
d.4		<b>DZIAŁ: Poddasze</b>			
120 d.4	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników 0,80*5	m m	4,0000000	
		RAZEM	m		4,000
121 d.4	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR  $((2,40+2,40+5,0)*2,50)+((1,0+2,50)*2,50)$	m2 m2	33,2500000	
		RAZEM	m2		33,250
122 d.4	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect  $(4,40+4,30)*2,5$	m2 m2	21,7500000	
		RAZEM	m2		21,750
123 d.4	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty z wełny mineralnej  $(7,0+4,0+9,7+5,8+2,4+2,4)*1,0$	m2 m2	31,3000000	
		RAZEM	m2		31,300
124 d.4	KNR 2-02 2007-01	Konstrukcje rusztow pod okładziny z płyt gipsow.z listew drewnianych na ścianach 31,3	m2 m2	31,3000000	
		RAZEM	m2		31,300
125 d.4	KNR 2-02 2006-03	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na ścianach na rusztach 31,3	m2 m2	31,3000000	
		RAZEM	m2		31,300
126 d.4	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100  $(2,30+1,0+2,60+2,50)*2,5$	m2 m2	21,0000000	
		RAZEM	m2		21,000
127 d.4	KNR 4-01 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - strop pomiędzy piętrzem, a poddaszem 88,78	m2 m2	88,7800000	
		RAZEM	m2		88,780
128 d.4	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane  0,89*0,83*4	m2 m2	2,9548000	
		RAZEM	m2		2,955
129 d.4	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane  0,35*0,35*3,14	m2 m2	0,3846500	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	m2		<b>0,385</b>
<b>130</b> d.4	<b>NNRNKB</b> <b>202</b> <b>1027-01</b>	<b>(z.VI) Okna dachowe "FAKRO"</b>  1	<b>kpl.</b>  kpl.	  1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>
<b>131</b> d.4	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>1022-03</b>	<b>Skrzydła drzwiowe wewnętrzne</b>  1.05*2.1*2	<b>m2</b>  m2	  4,4100000	
		RAZEM	m2		<b>4,410</b>
<b>132</b> d.4		<b>Osadzenie podokienników</b>  1,70+1,80	<b>m</b>  m	  3,5000000	
		RAZEM	m		<b>3,500</b>
<b>133</b> d.4	<b>KNR 4-01</b> <b>0716-02</b>	<b>Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PODDASZE</b>  45,90+33,25+21,75	<b>m2</b>  m2	  100,9000000	
		RAZEM	m2		<b>100,900</b>
<b>134</b> d.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0829-05</b>	<b>Licowanie ścian płytkami</b>  (2.5+2.5+2.4+2.4-1.0)*2.1	<b>m2</b>  m2	  18,4800000	
		RAZEM	m2		<b>18,480</b>
<b>135</b> d.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0815-04</b>	<b>Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych</b>  100,90-18,48	<b>m2</b>  m2	  82,4200000	
		RAZEM	m2		<b>82,420</b>
<b>136</b> d.4	<b>KNR 2-02</b> <b>0815-05</b>	<b>Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach</b>  84,55	<b>m2</b>  m2	  84,5500000	
		RAZEM	m2		<b>84,550</b>
<b>137</b> d.4	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-03</b>	<b>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem</b>  82,42+84,55	<b>m2</b>  m2	  166,9700000	
		RAZEM	m2		<b>166,970</b>
<b>d.5</b>		<b>DZIAŁ: DACH - cz.A</b>			
<b>138</b> d.5	<b>KNR 4-01</b> <b>0535-05</b>	<b>Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku</b>  2,5*2	<b>m</b>  m	  5,0000000	
		RAZEM	m		<b>5,000</b>
<b>139</b> d.5	<b>KNR 4-01</b> <b>0535-07</b>	<b>Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzysów itp.z blachy nadającej się do użytku</b>  ((0.8+0.8+0.5+0.5)*0.8)+(0,5*4*0,80)	<b>m2</b>  m2	  3,6800000	
		RAZEM	m2		<b>3,680</b>
<b>140</b> d.5	<b>KNR 4-01</b> <b>0508-03</b>	<b>Rozbiórka pokrycia z dachówki</b>  (5,30*13,0*2)+(0,50*3,0*3,0)	<b>m2</b>  m2	  142,3000000	
		RAZEM	m2		<b>142,300</b>
<b>141</b> d.5	<b>KNR 4-01</b> <b>0535-04</b>	<b>Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku</b>  12,5*2	<b>m</b>  m	  25,0000000	
		RAZEM	m		<b>25,000</b>
<b>142</b> d.5	<b>KNR 4-01</b> <b>0430-03</b>	<b>Rozebranie elementów więźb dachowych - łąty</b>  142,30	<b>m2</b>  m2	  142,3000000	
		RAZEM	m2		<b>142,300</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
143	KNR 4-01 d.5 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km 142,3*0,15	m3 m3	21,3450000	
		RAZEM	m3		21,345
144	KNR 4-01 d.5 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10 21,345	m3 m3	21,3450000	
		RAZEM	m3		21,345
145	d.5	Koszt utylizacji gruzu 21,345	m3 m3	21,3450000	
		RAZEM	m3		21,345
146	KNR-W d.5 4-01 0610-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych 142,3*2	m2 m2	284,6000000	
		RAZEM	m2		284,600
147	KNR 4-01 d.5 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 142,30*2	m2 m2	284,6000000	
		RAZEM	m2		284,600
148	KNR 4-01 d.5 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie 5,95*8	m m	47,6000000	
		RAZEM	m		47,600
149	KNR 2-02 d.5 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 6,50*13,0	m2 m2	84,5000000	
		RAZEM	m2		84,500
150	KNR 2-02 d.5 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast.warstwa 84,50	m2 m2	84,5000000	
		RAZEM	m2		84,500
151	KNNR 2 d.5 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej 84,50	m2 m2	84,5000000	
		RAZEM	m2		84,500
152	NNRNKB d.5 202 2030-02	(z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym 84,50	m2 m2	84,5000000	
		RAZEM	m2		84,500
153	KNR-W d.5 2-02 0410-01	Płyta OSB 84,50	m2 m2	84,5000000	
		RAZEM	m2		84,500
154	KNR-W d.5 2-02 0606-01	Izolacja dachowa z membrany (5,30*13,0*2)+(0,5*3,0*3,0)	m2 m2	142,3000000	
		RAZEM	m2		142,300
155	KNR-W d.5 2-02 0410-02	Ołacenie połaci dachowych 142,30	m2 m2	142,3000000	
		RAZEM	m2		142,300



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
156 d.5	KNR-W 2-02 0513-01	<b>Pokrycie dachów dachówką - marsylka ceramiczna</b>  142,30	m2  m2	  142,3000000	
		RAZEM	m2		<b>142,300</b>
157 d.5	KNR-W 2-02 0514-01	<b>Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej</b>  (12,50*2*0,80)+((1,0+1,0+0,7+0,7)*0,80)+(0,7*4*0,80)	m2  m2	  24,9600000	
		RAZEM	m2		<b>24,960</b>
158 d.5	KNR-W 2-02 0524-01	<b>Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe</b>  12,50*2	m  m	  25,0000000	
		RAZEM	m		<b>25,000</b>
159 d.5	KNR-W 2-02 0531-02	<b>Rury spustowe z PCW okrągłe</b>  2,50*2	m  m	  5,0000000	
		RAZEM	m		<b>5,000</b>
d.6		<b>DZIAŁ: DACH - cz. C</b>			
160 d.6	KNR 4-01 0535-05	<b>Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku</b>  3	m  m	  3,0000000	
		RAZEM	m		<b>3,000</b>
161 d.6	KNR 4-01 0535-04	<b>Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku</b>  7,5	m  m	  7,5000000	
		RAZEM	m		<b>7,500</b>
162 d.6	KNR 4-01 0535-02	<b>Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku</b>  5,50*7,5	m2  m2	  41,2500000	
		RAZEM	m2		<b>41,250</b>
163 d.6	KNR 4-01 0412-06	<b>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy</b>  0,70*4	m  m	  2,8000000	
		RAZEM	m		<b>2,800</b>
164 d.6	KNR 4-01 0412-04	<b>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny</b>  (0,15*6)+(7,5*4)	m  m	  30,9000000	
		RAZEM	m		<b>30,900</b>
165 d.6	KNR 4-01 0412-02	<b>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze</b>  5,4*10	m  m	  54,0000000	
		RAZEM	m		<b>54,000</b>
166 d.6	KNR-W 2-02 0410-01	<b>Montaż paneli z pianki poliuretanowej PIR</b>  5,0*6,50	m2  m2	  32,5000000	
		RAZEM	m2		<b>32,500</b>
167 d.6	KNNR 2 0604-02	<b>Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej</b>  32,5	m2  m2	  32,5000000	
		RAZEM	m2		<b>32,500</b>
168 d.6	KNR-W 2-02 0410-01	<b>Płyta OSB</b>  5,50*7,50	m2  m2	  41,2500000	
		RAZEM	m2		<b>41,250</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
169 d.6	KNR-W 2-02 0508-02	Pokrycie dachów blachą 41,25	m2 m2	41,2500000	
		RAZEM	m2		<b>41,250</b>
170 d.6	KNR-W 2-02 0520-02	Rynny dachowe 7,50	m m	7,5000000	
		RAZEM	m		<b>7,500</b>
171 d.6	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe z blachy 3	m m	3,0000000	
		RAZEM	m		<b>3,000</b>
d.7		<b>DZIAŁ: Dach - cz.D</b>			
172 d.7	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 3	m m	3,0000000	
		RAZEM	m		<b>3,000</b>
173 d.7	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 7,5	m m	7,5000000	
		RAZEM	m		<b>7,500</b>
174 d.7	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia z papy 4,0*15,0*2	m2 m2	120,0000000	
		RAZEM	m2		<b>120,000</b>
175 d.7	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km 120*0,05	m3 m3	6,0000000	
		RAZEM	m3		<b>6,000</b>
176 d.7	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10 6	m3 m3	6,0000000	
		RAZEM	m3		<b>6,000</b>
177 d.7		Koszt utylizacji gruzu 6	m3 m3	6,0000000	
		RAZEM	m3		<b>6,000</b>
178 d.7	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny 14,80*2	m m	29,6000000	
		RAZEM	m		<b>29,600</b>
179 d.7	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze (0,86*6)+14,80	m m	19,9600000	
		RAZEM	m		<b>19,960</b>
180 d.7	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze (3,30*34)+(3,25*24)+(0,50*6)	m m	193,2000000	
		RAZEM	m		<b>193,200</b>
181 d.7	KNR-W 2-02 0410-01	Montaż paneli z pianki poliuretanowej PIR (3,40+0,90)*2*15,0	m2 m2	129,0000000	
		RAZEM	m2		<b>129,000</b>





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
182 d.7	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej  129	m2  m2	  129,0000000	
		RAZEM	m2		129,000
183 d.7	KNR-W 2-02 0410-01	Płyta OSB  129	m2  m2	  129,0000000	
		RAZEM	m2		129,000
184 d.7	KNR-W 2-02 0508-02	Pokrycie dachów blachą  129	m2  m2	  129,0000000	
		RAZEM	m2		129,000
185 d.7	NNRNKB 202 2030-02	(z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym  6,0*7,50	m2  m2	  45,0000000	
		RAZEM	m2		45,000
186 d.7	KNR-W 2-02 0520-02	Rynny dachowe  15,0*2	m  m	  30,0000000	
		RAZEM	m		30,000
187 d.7	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe z blachy  4,5*2	m  m	  9,0000000	
		RAZEM	m		9,000
d.8		<b>DZIAŁ: DACH - cz.B</b>			
188 d.8	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku  6*7	m  m	  42,0000000	
		RAZEM	m		42,000
189 d.8	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku  (31,5*0,8)+((1,2+1,2+0,6+0,6)*0,8*3)+(0,8*4*0,8)	m2  m2	  36,4000000	
		RAZEM	m2		36,400
190 d.8	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki  (4,80*2*7,50)+(6,5*2*8)+(5,0*2*6,0)	m2  m2	  236,0000000	
		RAZEM	m2		236,000
191 d.8	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku  9,5+4+4,5+4,5+9	m  m	  31,5000000	
		RAZEM	m		31,500
192 d.8	KNR 4-04 0102-05	Rozebranie kominów  6,075	m3  m3	  6,0750000	
		RAZEM	m3		6,075
193 d.8	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - łąty  236	m2  m2	  236,0000000	
		RAZEM	m2		236,000
194 d.8	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km  (236*0.15)+6,075	m3  m3	  41,4750000	
		RAZEM	m3		41,475



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
195 d.8	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10 41,475	m3 m3	41,4750000	
		RAZEM	m3		41,475
196 d.8		Koszt utylizacji gruzu 41,475	m3 m3	41,4750000	
		RAZEM	m3		41,475
197 d.8	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - muryłaty i podwaliny 5*2	m m	10,0000000	
		RAZEM	m		10,000
198 d.8	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze 3,2*5	m m	16,0000000	
		RAZEM	m		16,000
199 d.8	KNR-W 4-01 0610-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych 472	m2 m2	472,0000000	
		RAZEM	m2		472,000
200 d.8	KNR 4-01 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi 236*2	m2 m2	472,0000000	
		RAZEM	m2		472,000
201 d.8	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa (3.0+3.0+1.0+3.0+1.0)*(15+5)	m2 m2	220,0000000	
		RAZEM	m2		220,000
202 d.8	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast.warstwa 220	m2 m2	220,0000000	
		RAZEM	m2		220,000
203 d.8	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej 236	m2 m2	236,0000000	
		RAZEM	m2		236,000
204 d.8	NNRNKB 202 2030-02	(z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym 236	m2 m2	236,0000000	
		RAZEM	m2		236,000
205 d.8	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacja dachowa z membrany 236	m2 m2	236,0000000	
		RAZEM	m2		236,000
206 d.8	KNR-W 2-02 0410-02	Ołączenie połaci dachowych 236	m2 m2	236,0000000	
		RAZEM	m2		236,000
207 d.8	KNR-W 2-02 0513-01	Pokrycie dachów dachówką - marsylka ceramiczna 236	m2 m2	236,0000000	
		RAZEM	m2		236,000



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
208 d.8	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2		
		36,4	m2	36,4000000	
		RAZEM	m2		<b>36,400</b>
209 d.8	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe	m		
		31,5	m	31,5000000	
		RAZEM	m		<b>31,500</b>
210 d.8	KNR-W 2-02 0531-02	Rury spustowe z PCW okrągłe	m		
		42	m	42,0000000	
		RAZEM	m		<b>42,000</b>
211 d.8	KNR 4-01 0532-07	Uzupełnienie - stopnie kominiarskie	szt.		
		12	szt.	12,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>12,000</b>
212 d.8	NNRNKB 202 0530-02	Montaż ław kominiarskich	m		
		11,2	m	11,2000000	
		RAZEM	m		<b>11,200</b>
213 d.8	NNRNKB 202 0530-02	Monta barier przeciwśniegowych	m		
		48,2	m	48,2000000	
		RAZEM	m		<b>48,200</b>
214 d.8	KNR-W 2-02 1036-01	Boazerie - ruszt drewniany na ścianach	m2		
		$(4,0+3,70+1,5+3,7+4,5+13,5+13,5+3,0+1,5+3,0+9,5+5,0+4,0+4,0+11,0)*1,1$	m2	93,9400000	
		RAZEM	m2		<b>93,940</b>
215 d.8	KNR-W 2-02 1036-02	Boazerie z listew drewnianych - podbitka	m2		
		93,94	m2	93,9400000	
		RAZEM	m2		<b>93,940</b>
216 d.8	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące	m3		
		$(0,5*4*1,50)+(0,5*0,80*1,5)+(0,50*1,0*0,70)+(0,50*1,3*2,5)+(0,50*0,50*2)$	m3	6,0750000	
		RAZEM	m3		<b>6,075</b>
d.9		<b>DZIAŁ: Elementy konstrukcyjne pozostałe</b>			
217 d.9	KNR 2-02 0262-04	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 14	m3		
		0,25*0,38*28,50	m3	2,7075000	
		RAZEM	m3		<b>2,708</b>
218 d.9	KNR 2-02 0262-05	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 16	m3		
		0,25*0,25*6,50	m3	0,4062500	
		RAZEM	m3		<b>0,406</b>
219 d.9	KNR-W 2-02 0259-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie	t		
		0,222*0,95*140*1,15*0,001	t	0,0339549	
		RAZEM	t		<b>0,034</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
220 d.9	KNR-W 2-02 0259-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane  0,888*35*4*1,15*0,001	t  t	  0,1429680	
		RAZEM	t		<b>0,143</b>
221 d.9	KNR 2-05 0103-01	Hale typu średniego - słupy o masie do 1.5 t  (0,50+2,20)*2,70*8*12,9*0,001	t  t	  0,7523280	
		RAZEM	t		<b>0,752</b>
222 d.9	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej  0,25*0,10*0,20*8	m3  m3	  0,0400000	
		RAZEM	m3		<b>0,040</b>
223 d.9	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł  0,15*0,15*4*3	m3  m3	  0,2700000	
		RAZEM	m3		<b>0,270</b>
224 d.9	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - nadproże N2, N6, N7  4,0*3	m  m	  12,0000000	
		RAZEM	m		<b>12,000</b>
225 d.9	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł  0,20*1,7*2*3	m3  m3	  2,0400000	
		RAZEM	m3		<b>2,040</b>
226 d.9	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek 2C120  1,5*2*3	m  m	  9,0000000	
		RAZEM	m		<b>9,000</b>
227 d.9	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi  0,04+0,27+2,04	m3  m3	  2,3500000	
		RAZEM	m3		<b>2,350</b>
228 d.9	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km  2,35	m3  m3	  2,3500000	
		RAZEM	m3		<b>2,350</b>
229 d.9	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10  2,35	m3  m3	  2,3500000	
		RAZEM	m3		<b>2,350</b>
230 d.9		Koszt utylizacji gruzu  2,35	m3  m3	  2,3500000	
		RAZEM	m3		<b>2,350</b>
d.10		<b>DZIAŁ: Elewacje</b>			
231 d.10	KNR-W 4-01 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej  540,425	m2  m2	  540,4250000	
		RAZEM	m2		<b>540,425</b>
232 d.10	KNR-W 4-01 0736-02	Wykucie starych spoin z zaprawy cem.-wap. w murach gładkich z cegły ceramicznej	m2		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		540.425*0.30	m2	162,1275000	
		RAZEM	m2		<b>162,128</b>
<b>233</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 0-23</b> <b>2611-01</b>	<b>Oczyszczenie mechaniczne i zmycie</b>  (5,50*8,4)+(0,5*5,5*3)+(5,0*7,8)+(4,5*7,8)+(2,8*8*2)+(12,80*4,0)+(7,5*3,5)+(0,5*5,5*2,5)+(5,0*4,0)+(14,5*8,0)+(0,5*5,5*3)+(13,0*4,0)+(5,0*4,5)+(8,0*8,0)	<b>m2</b>  m2	  540,4250000	
		RAZEM	m2		<b>540,425</b>
<b>234</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0308-01</b>	<b>Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.</b>  150	<b>szt.</b>  szt.	  150,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>150,000</b>
<b>235</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0308-02</b>	<b>Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.</b>  80	<b>szt.</b>  szt.	  80,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>80,000</b>
<b>236</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 19-01</b> <b>0312-06</b>	<b>Naprawa pęknięć o gł. przeszycia 3 cegły w murach z cegły gotyckiej</b>  20	<b>m</b>  m	  20,0000000	
		RAZEM	m		<b>20,000</b>
<b>237</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>0923-01</b>	<b>Spoinowanie ścian zaprawą</b>  162,128	<b>m2</b>  m2	  162,1280000	
		RAZEM	m2		<b>162,128</b>
<b>238</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 0-26</b> <b>0640-04</b>	<b>Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne powierzchnie tynków</b>  540,425	<b>m2</b>  m2	  540,4250000	
		RAZEM	m2		<b>540,425</b>
<b>239</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 0-23</b> <b>2611-01</b>	<b>Oczyszczenie mechaniczne i zmycie</b>  (15,0*4,0*2)+(7,0*5,0)	<b>m2</b>  m2	  155,0000000	
		RAZEM	m2		<b>155,000</b>
<b>240</b> <b>d.10</b>	<b>NNRNKB</b> <b>202</b> <b>0925-01</b>	<b>Montaż okładziny zewn.</b>  155	<b>m2</b>  m2	  155,0000000	
		RAZEM	m2		<b>155,000</b>
<b>241</b> <b>d.10</b>	<b>KNR 0-23</b> <b>2613-01</b>	<b>Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej</b>  155	<b>m2</b>  m2	  155,0000000	
		RAZEM	m2		<b>155,000</b>
<b>242</b> <b>d.10</b>	<b>KNNR 2</b> <b>1504-01</b>	<b>Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m</b>  ((15,0*5)+(15,0*10)+(13,0*6,0))*2+((11,0*10)+(5,0*4,0))*2	<b>m2</b>  m2	  866,0000000	
		RAZEM	m2		<b>866,000</b>
<b>243</b> <b>d.10</b>	<b>KNNR 2</b> <b>1505-01</b>	<b>Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych</b>  866	<b>m2</b>  m2	  866,0000000	
		RAZEM	m2		<b>866,000</b>
<b>244</b> <b>d.10</b>		<b>Czas pracy rusztowań</b>  866	<b>m2</b>  m2	  866,0000000	
		RAZEM	m2		<b>866,000</b>
<b>d.11</b>		<b>DZIAŁ: Renowacja schodów wew</b>			
<b>245</b> <b>d.11</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0417-01</b>	<b>Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice</b>  5	<b>szt.</b>  szt.	  5,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>5,000</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
246 d.11	KNR 4-01 0417-02	Wymiana elementów schodów drewnianych - podstopnice 5	szt. szt.	5,0000000	
		RAZEM	szt.		5,000
247 d.11	KNR 4-01 0417-03	Wymiana elementów schodów drewnianych - poręcze 10	m m	10,0000000	
		RAZEM	m		10,000
248 d.11	KNR 4-01 0417-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne 10	szt. szt.	10,0000000	
		RAZEM	szt.		10,000
249 d.11	KNR 4-01 0417-07	Wymiana elementów schodów drewnianych - słupki prostokątne 10	szt. szt.	10,0000000	
		RAZEM	szt.		10,000
250 d.11	KNR 4-01 0610-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow.odgrzyb. do 2 m2 $8,28+9,47+9,47+15,22+(1,0*0,20*58)+(5,0*0,1*1,1*2)$	m2 m2	55,1400000	
		RAZEM	m2		55,140
251 d.11	KNR 4-01 0613-01	Odgrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania 55,14	m2 m2	55,1400000	
		RAZEM	m2		55,140
252 d.11	KNR 4-01 0613-02	Odgrzybianie desek lub płyt przez powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania - każde następne 55,14	m2 m2	55,1400000	
		RAZEM	m2		55,140
253 d.11	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza schodów 55,14	m2 m2	55,1400000	
		RAZEM	m2		55,140
254 d.11	KNR-W 2-02 1512-05	Trzykrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych schodów z trzykrotnym szpachlowaniem 55,14	m2 m2	55,1400000	
		RAZEM	m2		55,140
d.12		<b>DZIAŁ: Tereny zewnętrzne</b>			
255 d.12	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach $(64+49+20+170+39+274+130)*0.0001$	ha ha	0,0746000	
		RAZEM	ha		0,075
256 d.12	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 272,32	m2 m2	272,3200000	
		RAZEM	m2		272,320
257 d.12	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 233,32	m2 m2	233,3200000	
		RAZEM	m2		233,320
258 d.12	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 233,32	m2 m2	233,3200000	
		RAZEM	m2		233,320
259 d.12	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. 233,32	m2 m2	233,3200000	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	m2		<b>233,320</b>
<b>260</b> d.12	<b>KNNR 6</b> <b>0404-02</b>	<b>Obrzeża betonowe</b>  180	<b>m</b>  m	  180,0000000	
		RAZEM	m		<b>180,000</b>
<b>261</b> d.12	<b>NNRNKB</b> <b>231</b> <b>0511-04</b>	<b>Układanie nawierzchni chodników i placów z kostki granitowej wraz z przełożeniem</b>  195,4	<b>m2</b>  m2	  195,4000000	
		RAZEM	m2		<b>195,400</b>
<b>262</b> d.12	<b>NNRNKB</b> <b>231</b> <b>0511-04</b>	<b>Układanie nawierzchni chodników i placów z kostki granitowej</b>  38,6	<b>m2</b>  m2	  38,6000000	
		RAZEM	m2		<b>38,600</b>
<b>263</b> d.12	<b>KNNR 6</b> <b>0113-03</b>	<b>Opaska z Otaczaków</b>  39	<b>m2</b>  m2	  39,0000000	
		RAZEM	m2		<b>39,000</b>
<b>264</b> d.12	<b>KNR 2-21</b> <b>0218-03</b>	<b>Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim</b>  (274+130)*0,25	<b>m3</b>  m3	  101,0000000	
		RAZEM	m3		<b>101,000</b>
<b>265</b> d.12	<b>KNR 2-21</b> <b>0401-05</b>	<b>Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem</b>  375,39	<b>m2</b>  m2	  375,3900000	
		RAZEM	m2		<b>375,390</b>
<b>266</b> d.12	<b>KNR 2-25</b> <b>0307-01</b>	<b>Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - budowa</b>  273,987	<b>m2</b>  m2	  273,9870000	
		RAZEM	m2		<b>273,987</b>
<b>267</b> d.12	<b>KNR 2-25</b> <b>0312-01</b>	<b>Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa</b>  1,63	<b>m2</b>  m2	  1,6300000	
		RAZEM	m2		<b>1,630</b>
<b>268</b> d.12		<b>Dostawa i montaż ławek</b>  3	<b>szt</b>  szt	  3,0000000	
		RAZEM	szt		<b>3,000</b>
<b>269</b> d.12		<b>Dostawa i montaż koszy na śmieci</b>  10	<b>szt</b>  szt	  10,0000000	
		RAZEM	szt		<b>10,000</b>
<b>270</b> d.12		<b>Dostawa i montaż tablic aluminiowych</b>  1	<b>szt</b>  szt	  1,0000000	
		RAZEM	szt		<b>1,000</b>
<b>271</b> d.12		<b>Dostawa i montaż zegara wiszącego</b>  1	<b>szt</b>  szt	  1,0000000	
		RAZEM	szt		<b>1,000</b>
<b>272</b> d.12		<b>Dostawa i montaż tablic informacyjnych - piktogramy</b>  1	<b>kpl.</b>  kpl.	  1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>
<b>273</b> d.12		<b>Dostawa i montaż kontenera na odpady</b>  1	<b>szt</b>  szt	  1,0000000	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	szt		<b>1,000</b>
274 d.12	KNR 2-31 0105-03	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D02)</b> (2.90*4.80)+(5,0*1,2)	m2	19,9200000	
		RAZEM	m2		<b>19,920</b>
275 d.12	KNR 2-31 0105-04	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D02)</b> <b>krotność = 22</b> (2.90*4.80)+(5,0*1,2)	m2	19,9200000	
		RAZEM	m2		<b>19,920</b>
276 d.12	KNR 2-31 0109-03	<b>Podbudowa betonowa bez dylatacji (D02)</b> (2.90*4.80)+(5,0*1,2)	m2	19,9200000	
		RAZEM	m2		<b>19,920</b>
277 d.12	KNR 2-02 2111-02	<b>Posadzki kamienne (D02)</b> (2.26*4.42)+(5,0*1,2)	m2	15,9892000	
		RAZEM	m2		<b>15,989</b>
278 d.12	KNR 2-02 2112-01	<b>Stopnie proste (D02)</b> 2	szt.	2,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>2,000</b>
279 d.12		<b>Murek betonowy lany przy pochylni (D02)</b> 5,0+5,0+0,80	m	10,8000000	
		RAZEM	m		<b>10,800</b>
280 d.12		<b>Montaż balustrady przy pochylni (D02)</b> 5,62*2	m	11,2400000	
		RAZEM	m		<b>11,240</b>
281 d.12		<b>Ściany oporowe wraz z wykopem (D03)</b> 1	kpl	1,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>1,000</b>
282 d.12	KNR 2-31 0105-03	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D03)</b> (5,17*1,6)+(3,0*1,2)	m2	11,8720000	
		RAZEM	m2		<b>11,872</b>
283 d.12	KNR 2-31 0105-04	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D03)</b> <b>krotność = 22</b> 11,872	m2	11,8720000	
		RAZEM	m2		<b>11,872</b>
284 d.12	KNR 2-31 0109-03	<b>Podbudowa betonowa bez dylatacji (D03)</b> 11,872	m2	11,8720000	
		RAZEM	m2		<b>11,872</b>
285 d.12	KNR 2-02 2111-02	<b>Posadzki kamienne (D03)</b> (1,13*4,29)+(1,13*2,35)+(1,2*3,0)	m2	11,1032000	
		RAZEM	m2		<b>11,103</b>
286 d.12	KNR 2-02 2112-01	<b>Stopnie proste (D03)</b> 4	szt.	4,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>4,000</b>
287 d.12		<b>Montaż balustrady przy pochylni (D03)</b> 3,61*2	m	7,2200000	





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	m		<b>7,220</b>
<b>288</b> <b>d.12</b>		<b>Montaż nakrywy szklanej studzienek doświetlających</b>	<b>kpl</b>		
		5	kpl	5,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>5,000</b>
<b>289</b> <b>d.12</b>		<b>Ściany oporowe wraz z wykopem (D05)</b>	<b>kpl</b>		
		1	kpl	1,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>1,000</b>
<b>290</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-03</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D05)</b>	<b>m2</b>		
		12,25+5,2	m2	17,4500000	
		RAZEM	m2		<b>17,450</b>
<b>291</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-04</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D05) krotność = 22</b>	<b>m2</b>		
		17,45	m2	17,4500000	
		RAZEM	m2		<b>17,450</b>
<b>292</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0109-03</b>	<b>Podbudowa betonowa bez dylatacji (D05)</b>	<b>m2</b>		
		17,45	m2	17,4500000	
		RAZEM	m2		<b>17,450</b>
<b>293</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>2111-02</b>	<b>Posadzki kamienne (D05)</b>	<b>m2</b>		
		12,25	m2	12,2500000	
		RAZEM	m2		<b>12,250</b>
<b>294</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>2112-01</b>	<b>Stopnie proste (D05)</b>	<b>szt.</b>		
		12	szt.	12,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>12,000</b>
<b>295</b> <b>d.12</b>		<b>Montaż balustrady przy pochylni (D05)</b>	<b>m</b>		
		3,40	m	3,4000000	
		RAZEM	m		<b>3,400</b>
<b>296</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-03</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D06-D08)</b>	<b>m2</b>		
		12,05+14,92	m2	26,9700000	
		RAZEM	m2		<b>26,970</b>
<b>297</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-04</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D06-D08) krotność = 22</b>	<b>m2</b>		
		26,97	m2	26,9700000	
		RAZEM	m2		<b>26,970</b>
<b>298</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0109-03</b>	<b>Podbudowa betonowa bez dylatacji (D06-D08)</b>	<b>m2</b>		
		26,97	m2	26,9700000	
		RAZEM	m2		<b>26,970</b>
<b>299</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>2111-02</b>	<b>Posadzki kamienne (D0-D08)</b>	<b>m2</b>		
		26,97	m2	26,9700000	
		RAZEM	m2		<b>26,970</b>
<b>300</b> <b>d.12</b>		<b>Ogrodzenie gabionowe (D06-D08)</b>	<b>m</b>		
		12,66	m	12,6600000	
		RAZEM	m		<b>12,660</b>
<b>301</b> <b>d.12</b>	<b>KNR 2-25</b> <b>0312-01</b>	<b>Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalow.ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa - furta 75x75 (D06-D08)</b>	<b>m2</b>		
		0,75*0,75	m2	0,5625000	



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		RAZEM	m2		<b>0,563</b>
<b>302</b> d.12		<b>Roboty rozbiórkowe</b>	<b>kpl.</b>		
		1	kpl.	1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>
<b>303</b> d.12		<b>Oddtworzenie wiaty peronowej</b>	<b>kpl.</b>		
		1	kpl.	1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>
<b>d.13</b>		<b>DZIAŁ: PRACE UZUPEŁNIAJĄCE</b>			
<b>d.13.1</b>		<b>DZIAŁ: Budynek dworca - część B - piętro</b>			
<b>304</b> d.13.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0610-01</b>	<b>Renowacja podłóg - odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szcrotek stalowych - pow.odgrzyb. do 2 m2</b>	<b>m2</b>		
		3,42+3,33+12,43+10,07+6,95+10,62+10,60	m2	57,4200000	
		RAZEM	m2		<b>57,420</b>
<b>305</b> d.13.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0613-01</b>	<b>Renowacja podłóg - odgrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania</b>	<b>m2</b>		
		57,42	m2	57,4200000	
		RAZEM	m2		<b>57,420</b>
<b>306</b> d.13.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0613-02</b>	<b>Renowacja podłóg - odgrzybianie desek lub płyt przez powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania - każde następane</b>	<b>m2</b>		
		57,42	m2	57,4200000	
		RAZEM	m2		<b>57,420</b>
<b>307</b> d.13.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0627-03</b>	<b>Renowacja podłóg - dwukrotna impregnacja grzybobójcza schodów</b>	<b>m2</b>		
		57,42	m2	57,4200000	
		RAZEM	m2		<b>57,420</b>
<b>308</b> d.13.1	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>1512-05</b>	<b>Renowacja podłóg - trzykrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych schodów z trzykrotnym szpachlowaniem</b>	<b>m2</b>		
		57,42	m2	57,4200000	
		RAZEM	m2		<b>57,420</b>
<b>309</b> d.13.1	<b>KNR 2-22</b> <b>1003-02</b>	<b>Posadzka w umywalni i toalecie - posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko</b>	<b>m2</b>		
		2,74+2,49	m2	5,2300000	
		RAZEM	m2		<b>5,230</b>
<b>310</b> d.13.1	<b>KNR 2-02</b> <b>1106-07</b>	<b>Posadzka w umywalni i toalecie - posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową</b>	<b>m2</b>		
		5,23	m2	5,2300000	
		RAZEM	m2		<b>5,230</b>
<b>311</b> d.13.1	<b>KNR 4-01</b> <b>0329-05</b>	<b>Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych</b>	<b>m3</b>		
		2,20*1,0*0,12	m3	0,2640000	
		RAZEM	m3		<b>0,264</b>
<b>312</b> d.13.1	<b>KNR-W</b> <b>4-01</b> <b>0305-03</b>	<b>Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej</b>	<b>m3</b>		
		(0,85*0,45*2,10)+(0,95*0,15*2,10)	m3	1,1025000	
		RAZEM	m3		<b>1,103</b>
<b>313</b> d.13.1	<b>NRRNKB</b> <b>202</b> <b>2023-03</b>	<b>(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100</b>	<b>m2</b>		
		(2,75*3,33)+(2,20*3,33)-(0,90*2,10)-(1,0*2,10)	m2	12,4935000	
		RAZEM	m2		<b>12,494</b>
<b>314</b> d.13.1	<b>NRRNKB</b> <b>202</b> <b>2023-03</b>	<b>(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu</b>	<b>m2</b>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		(0,20+0,30)*3.50	m2	1,7500000	
		RAZEM	m2		<b>1,750</b>
<b>315</b> d.13.1	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>1022-03</b>	<b>Skrzydła drzwiowe wewnętrzne</b>	<b>m2</b>		
		1.00*2.05*2	m2	4,1000000	
		RAZEM	m2		<b>4,100</b>
<b>316</b> d.13.1	<b>KNR 2-02</b> <b>0829-05</b>	<b>Licowanie ścian płytkami</b>	<b>m2</b>		
		(1,20*3,00*4)+(2,25*3,0*4)-(2,0*1,0*3)-(1,0*1,6)	m2	33,8000000	
		RAZEM	m2		<b>33,800</b>
<b>317</b> d.13.1	<b>NNRNKB</b> <b>202</b> <b>2807-03</b>	<b>(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES</b>	<b>m2</b>		
		2,74+2,49	m2	5,2300000	
		RAZEM	m2		<b>5,230</b>
<b>d.13.2</b>		<b>DZIAŁ: KLUB MALUCHA - część A</b>			
<b>318</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0354-05</b>	<b>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2</b>	<b>m2</b>		
		1.0*2.1*2	m2	4,2000000	
		RAZEM	m2		<b>4,200</b>
<b>319</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0429-04</b>	<b>Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek</b>	<b>m2</b>		
		58,54	m2	58,5400000	
		RAZEM	m2		<b>58,540</b>
<b>320</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0212-02</b>	<b>Rozbiórka istniejących posadzek</b>	<b>m3</b>		
		58,54*0,15	m3	8,7810000	
		RAZEM	m3		<b>8,781</b>
<b>321</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0349-02</b>	<b>Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej</b>	<b>m3</b>		
		((5,80+4,50)*3,05)*0,15	m3	4,7122500	
		RAZEM	m3		<b>4,712</b>
<b>322</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0350-01</b>	<b>Rozebranie kominów wolnostojących</b>	<b>m3</b>		
		0,45*0,65*7,30	m3	2,1352500	
		RAZEM	m3		<b>2,135</b>
<b>323</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0329-05</b>	<b>Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych</b>	<b>m3</b>		
		(1,0*2,10*0,40)+(0,60*1,0*0,40)	m3	1,0800000	
		RAZEM	m3		<b>1,080</b>
<b>324</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0106-04</b>	<b>Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi</b>	<b>m3</b>		
		(4,02*0,10)+(58,54*0,10)+8,781+4,712+2,135+1,08+0,264	m3	23,2280000	
		RAZEM	m3		<b>23,228</b>
<b>325</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0108-14</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość do 1 km</b>	<b>m3</b>		
		23,228	m3	23,2280000	
		RAZEM	m3		<b>23,228</b>
<b>326</b> d.13.2	<b>KNR 4-01</b> <b>0108-16</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10</b>	<b>m3</b>		
		23,228	m3	23,2280000	
		RAZEM	m3		<b>23,228</b>
<b>327</b> d.13.2		<b>Koszt utylizacji gruzu</b>	<b>m3</b>		
		23,228	m3	23,2280000	
		RAZEM	m3		<b>23,228</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
328 d.13.2	KNR-W 4-01 0305-03	Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej 0,85*0,55*1,50	m3 m3	0,7012500	
		RAZEM	m3		<b>0,701</b>
329 d.13.2	KNR 2-01 0320-02	Zасыpywanie zagłębionej posadzki 0,60*2,0	m3 m3	1,2000000	
		RAZEM	m3		<b>1,200</b>
330 d.13.2	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie 1,2	m3 m3	1,2000000	
		RAZEM	m3		<b>1,200</b>
331 d.13.2	NNRNKB 202 0195-01	(z.X) Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm i wys. do 4,5 m z pustaków ceramicznych "POROTHERM" - RÓŻNICA $((5.80+2.0+1.90+1.2+1.2+1.3+2.0+2.75+1.1+1.50+0.45)*3.05)-(1.0*2.0*6)-((5.70+4.35+4.60+3.0+0.15+2.20)*3.05)+(1.0*2.0*6)$	m2 m2	3,6600000	
		RAZEM	m2		<b>3,660</b>
332 d.13.2	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 3,66*2	m2 m2	7,3200000	
		RAZEM	m2		<b>7,320</b>
333 d.13.2	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych 7,32	m2 m2	7,3200000	
		RAZEM	m2		<b>7,320</b>
334 d.13.2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 7,32	m2 m2	7,3200000	
		RAZEM	m2		<b>7,320</b>
335 d.13.2	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu $(0,20+0,20+0,30+0,30+0,40)*3,70$	m2 m2	5,1800000	
		RAZEM	m2		<b>5,180</b>
336 d.13.2	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach krotność = 2 58,54	m2 m2	58,5400000	
		RAZEM	m2		<b>58,540</b>
337 d.13.2	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne $(1.0*2,0*7)+(0,50*2,0*2)-(1,0*2,0*6)$	m2 m2	4,0000000	
		RAZEM	m2		<b>4,000</b>
338 d.13.2	NNRNKB 202 2807-03	(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES 28.39-24,08	m2 m2	4,3100000	
		RAZEM	m2		<b>4,310</b>
339 d.13.2	KNR-W 2-02 1122-03	Montaż paneli podłogowych 30,15+37,89	m2 m2	68,0400000	
		RAZEM	m2		<b>68,040</b>
d.13.3		<b>DZIAŁ: BUDYNEK GOSPODARCZY</b>			
340 d.13.3	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		(2.80*6.80)+(2.80*3.40)+(4.50*5.8*2)	m2	80,7600000	
		RAZEM	m2		<b>80,760</b>
<b>341</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0535-05</b>	<b>Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku</b>  2.8*4	<b>m</b>  m	  11,2000000	
		RAZEM	m		<b>11,200</b>
<b>342</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0535-07</b>	<b>Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku</b>  15,30*0,75	<b>m2</b>  m2	  11,4750000	
		RAZEM	m2		<b>11,475</b>
<b>343</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0535-04</b>	<b>Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku</b>  3,50+3,50+6,80+1,5	<b>m</b>  m	  15,3000000	
		RAZEM	m		<b>15,300</b>
<b>344</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0430-03</b>	<b>Rozebranie elementów więźb dachowych - łąty</b>  80,76	<b>m2</b>  m2	  80,7600000	
		RAZEM	m2		<b>80,760</b>
<b>345</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0412-04</b>	<b>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny</b>  9,99	<b>m</b>  m	  9,9900000	
		RAZEM	m		<b>9,990</b>
<b>346</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0412-02</b>	<b>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze</b>  6,73	<b>m</b>  m	  6,7300000	
		RAZEM	m		<b>6,730</b>
<b>347</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0412-02</b>	<b>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze</b>  65,19	<b>m</b>  m	  65,1900000	
		RAZEM	m		<b>65,190</b>
<b>348</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>0606-01</b>	<b>Izolacja dachowa z membrany</b>  80,76	<b>m2</b>  m2	  80,7600000	
		RAZEM	m2		<b>80,760</b>
<b>349</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>0410-02</b>	<b>Ołacenie połaci dachowych</b>  80,76	<b>m2</b>  m2	  80,7600000	
		RAZEM	m2		<b>80,760</b>
<b>350</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>0513-01</b>	<b>Pokrycie dachów dachówką - marsylka ceramiczna</b>  80,76	<b>m2</b>  m2	  80,7600000	
		RAZEM	m2		<b>80,760</b>
<b>351</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>0514-01</b>	<b>Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej</b>  11,475	<b>m2</b>  m2	  11,4750000	
		RAZEM	m2		<b>11,475</b>
<b>352</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>0524-01</b>	<b>Rynny dachowe z blachy aluminiowej łączone na uszczelki - półokrągłe</b>  15,3	<b>m</b>  m	  15,3000000	
		RAZEM	m		<b>15,300</b>
<b>353</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>0531-02</b>	<b>Rury spustowe z aluminiowe</b>	<b>m</b>		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		11,2	m	11,2000000	
		RAZEM	m		<b>11,200</b>
<b>354</b> d.13.3	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>1036-01</b>	<b>Boazerie - ruszt drewniany na ścianach</b>  (3,50+3,50+1,5+6,80+3,50+3,0+3,0+3,5+3,0+3,0)*1.1 A - koniec obliczeń pomocniczych 31,130	<b>m2</b>		
				31,1300000	
			m2	31,1300000	
		RAZEM	m2		<b>31,130</b>
<b>355</b> d.13.3	<b>KNR-W</b> <b>2-02</b> <b>1036-02</b>	<b>Boazerie z listew drewnianych - podbitka</b>  31,13	<b>m2</b>		
			m2	31,1300000	
		RAZEM	m2		<b>31,130</b>
<b>356</b> d.13.3	<b>KNR-W</b> <b>4-01</b> <b>0736-01</b>	<b>Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej</b>  (5,4*3,2)+(0,50*5,40*2,20)+(5,70*3,40)+((6,80*3,30)+(0,50*3,30*1,80))*2-(0,80*2*5) -(0,50*0,80*4)	<b>m2</b>		
			m2	83,8200000	
		RAZEM	m2		<b>83,820</b>
<b>357</b> d.13.3	<b>KNR-W</b> <b>4-01</b> <b>0736-02</b>	<b>Wykucie starych spoin z zaprawy cem.-wap. w murach gładkich z cegły ceramicznej</b>  83,82*0.30	<b>m2</b>		
			m2	25,1460000	
		RAZEM	m2		<b>25,146</b>
<b>358</b> d.13.3	<b>KNR 0-23</b> <b>2611-01</b>	<b>Oczyszczenie mechaniczne i zmycie</b>  83,82	<b>m2</b>		
			m2	83,8200000	
		RAZEM	m2		<b>83,820</b>
<b>359</b> d.13.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0308-01</b>	<b>Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.</b>  50	<b>szt.</b>		
			szt.	50,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>50,000</b>
<b>360</b> d.13.3	<b>KNR 4-01</b> <b>0308-02</b>	<b>Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.</b>  25	<b>szt.</b>		
			szt.	25,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>25,000</b>
<b>361</b> d.13.3	<b>KNR 19-01</b> <b>0312-06</b>	<b>Naprawa pęknięć o gł. przeszycia 3 cegły w murach z cegły gotyckiej</b>  5	<b>m</b>		
			m	5,0000000	
		RAZEM	m		<b>5,000</b>
<b>362</b> d.13.3	<b>KNR 2-02</b> <b>0923-01</b>	<b>Spoinowanie ścian zaprawą</b>  25,146	<b>m2</b>		
			m2	25,1460000	
		RAZEM	m2		<b>25,146</b>
<b>363</b> d.13.3	<b>KNR 0-26</b> <b>0640-04</b>	<b>Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne powierzchnie tynków</b>  83,82	<b>m2</b>		
			m2	83,8200000	
		RAZEM	m2		<b>83,820</b>
<b>364</b> d.13.3	<b>KNNR 2</b> <b>1504-01</b>	<b>Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m</b>  7*4*4	<b>m2</b>		
			m2	112,0000000	
		RAZEM	m2		<b>112,000</b>
<b>365</b> d.13.3	<b>KNNR 2</b> <b>1505-01</b>	<b>Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych</b>  112	<b>m2</b>		
			m2	112,0000000	
		RAZEM	m2		<b>112,000</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
366 d.13.3		<b>Czas pracy rusztowań</b> 112	m2	112,0000000	
		RAZEM	m2		<b>112,000</b>
367 d.13.3	<b>KNR 4-01 0354-04</b>	<b>Demontaż okien i drzwi</b> 8	szt.	8,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>8,000</b>
368 d.13.3	<b>NNRNKB 202 1016a-02</b>	<b>Okna drewniane</b> $(0,66*1,02)*2+(0,66*1,11)+(0,40*0,75)$	m2	2,3790000	
		RAZEM	m2		<b>2,379</b>
369 d.13.3	<b>NNRNKB 202 1016a-11</b>	<b>Drzwi drewniane</b> $(0,92*1,96)*2+(0,86*1,97)+(0,99*2,18)+(0,92*2,18)+(0,66*0,99)$	m2	10,1178000	
		RAZEM	m2		<b>10,118</b>
370 d.13.3		<b>Osadzenie podokienników</b> $0,75*3+0,50$	m	2,7500000	
		RAZEM	m		<b>2,750</b>
371 d.13.3	<b>KNR 4-01 0349-02</b>	<b>Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej</b> $(3,25*3,50*0,30)+(1,20+1,20+3,20)*3,50*0,10$	m3	5,3725000	
		RAZEM	m3		<b>5,373</b>
372 d.13.3	<b>KNR 4-01 0106-04</b>	<b>Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi</b> $(80,76*0,15)+(8*1,50*0,05)+5,373$	m3	18,0870000	
		RAZEM	m3		<b>18,087</b>
373 d.13.3	<b>KNR 4-01 0108-14</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km</b> 18,087	m3	18,0870000	
		RAZEM	m3		<b>18,087</b>
374 d.13.3	<b>KNR 4-01 0108-16</b>	<b>Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km krotność = 10</b> 18,087	m3	18,0870000	
		RAZEM	m3		<b>18,087</b>
375 d.13.3		<b>Koszt utylizacji gruzu</b> 18,087	m3	18,0870000	
		RAZEM	m3		<b>18,087</b>
376 d.13.3	<b>KNNR-W 2 W1102-03</b>	<b>Samopoziomujący podkład podłogowy</b> 27,29	m2	27,2900000	
		RAZEM	m2		<b>27,290</b>
377 d.13.3	<b>NNRNKB 202 2807-03</b>	<b>(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES</b> 27,29	m2	27,2900000	
		RAZEM	m2		<b>27,290</b>
378 d.13.3	<b>NNRNKB 202 2809-01</b>	<b>(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2</b> $(4,65+3,20)*2+(1,80+2,60)*2+(2,75+2,60)*2$	m	35,2000000	
		RAZEM	m		<b>35,200</b>
379 d.13.3	<b>KNR 2-17 0122-02</b>	<b>Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kolowe, typ S(Spiro) o śr.do 200 mm - udział kształtek do 35 %</b>	m2		



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
		2*3,14*0,10*1,5*3	m2	2,8260000	
		RAZEM	m2		<b>2,826</b>
<b>380</b> <b>d.13.3</b>		<b>Zabezpieczenie antykorozyjne profili stalowych stanowiących konstrukcję stropu</b>	<b>kpl</b>		
		1	kpl	1,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>1,000</b>
<b>381</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 4-01</b> <b>0716-02</b>	<b>Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2</b> $((4.65+3.20)*2+(1.80+2.60)*2+(2.75+2.60)*2)*2,90$	<b>m2</b>		
			m2	102,0800000	
		RAZEM	m2		<b>102,080</b>
<b>382</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>0815-04</b>	<b>Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych</b>	<b>m2</b>		
		102,08	m2	102,0800000	
		RAZEM	m2		<b>102,080</b>
<b>383</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>0815-05</b>	<b>Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach</b>	<b>m2</b>		
		27,29*1,05	m2	28,6545000	
		RAZEM	m2		<b>28,655</b>
<b>384</b> <b>d.13.3</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>1505-03</b>	<b>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem</b>	<b>m2</b>		
		102,08+28,566	m2	130,6460000	
		RAZEM	m2		<b>130,646</b>
<b>d.13.4</b>		<b>DZIAŁ: Prace zewnętrzne</b>			
<b>385</b> <b>d.13.4</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-03</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.</b>	<b>m2</b>		
		2,10*2,80	m2	5,8800000	
		RAZEM	m2		<b>5,880</b>
<b>386</b> <b>d.13.4</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-04</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. krotność = 22</b>	<b>m2</b>		
		5,88	m2	5,8800000	
		RAZEM	m2		<b>5,880</b>
<b>387</b> <b>d.13.4</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0109-03</b>	<b>Podbudowa betonowa bez dylatacji</b>	<b>m2</b>		
		5,88	m2	5,8800000	
		RAZEM	m2		<b>5,880</b>
<b>388</b> <b>d.13.4</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>2111-02</b>	<b>Posadzki kamienne</b>	<b>m2</b>		
		5,88	m2	5,8800000	
		RAZEM	m2		<b>5,880</b>
<b>389</b> <b>d.13.4</b>	<b>KNR 2-02</b> <b>2112-01</b>	<b>Stopnie proste</b>	<b>szt.</b>		
		2	szt.	2,0000000	
		RAZEM	szt.		<b>2,000</b>
<b>390</b> <b>d.13.4</b>		<b>Ściany oporowe wraz z wykopem</b>	<b>kpl</b>		
		1	kpl	1,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>1,000</b>
<b>391</b> <b>d.13.4</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-03</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.</b>	<b>m2</b>		
		$(5,72*1,20)+(0,57*1,60)$	m2	7,7760000	
		RAZEM	m2		<b>7,776</b>
<b>392</b> <b>d.13.4</b>	<b>KNR 2-31</b> <b>0105-04</b>	<b>Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. krotność = 22</b>	<b>m2</b>		
		7,776	m2	7,7760000	
		RAZEM	m2		<b>7,776</b>





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
393 d.13.4	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji	m2		
		7,776	m2	7,7760000	
		RAZEM	m2		<b>7,776</b>
394 d.13.4	KNR 2-02 2111-02	Posadzki kamienne	m2		
		7,776	m2	7,7760000	
		RAZEM	m2		<b>7,776</b>
395 d.13.4		Montaż balustrady przy pochylni	m		
		4,0+1,72+4,0+0,57	m	10,2900000	
		RAZEM	m		<b>10,290</b>
396 d.13.4	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		40,50	m2	40,5000000	
		RAZEM	m2		<b>40,500</b>
397 d.13.4	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2		
		40,50	m2	40,5000000	
		RAZEM	m2		<b>40,500</b>
398 d.13.4	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2		
		40,50	m2	40,5000000	
		RAZEM	m2		<b>40,500</b>
399 d.13.4	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2		
		40,50	m2	40,5000000	
		RAZEM	m2		<b>40,500</b>
400 d.13.4	KNNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe	m		
		51	m	51,0000000	
		RAZEM	m		<b>51,000</b>
401 d.13.4	NNRNKB 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów zj kostki granitowej	m2		
		40,50	m2	40,5000000	
		RAZEM	m2		<b>40,500</b>
402 d.13.4	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		49,50	m2	49,5000000	
		RAZEM	m2		<b>49,500</b>
403 d.13.4	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2		
		49,50	m2	49,5000000	
		RAZEM	m2		<b>49,500</b>
404 d.13.4	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2		
		49,50	m2	49,5000000	
		RAZEM	m2		<b>49,500</b>
405 d.13.4	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2		
		49,50	m2	49,5000000	
		RAZEM	m2		<b>49,500</b>
406 d.13.4		Nawierzchnia placu zabaw gumowa 50x50 cm	m2		
		49,50	m2	49,5000000	
		RAZEM	m2		<b>49,500</b>



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszczególne	Razem
407 d.13.4	KNNR 6 0113-03	Nawierzchnia z Otaczaków	m2		
		11,5	m2	11,5000000	
		RAZEM	m2		<b>11,500</b>
408 d.13.4		Renowacja trenów zielonych	kpl		
		1	kpl	1,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>1,000</b>
409 d.13.4		Montaż urządzenia zabawowego	kpl		
		1	kpl	1,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>1,000</b>
410 d.13.4		Dostawa i montaż ławek	szt		
		1	szt	1,0000000	
		RAZEM	szt		<b>1,000</b>
411 d.13.4		Roboty rozbiórkowe	kpl		
		1	kpl	1,0000000	
		RAZEM	kpl		<b>1,000</b>
412 d.13.4	Uproszczone	Wykonanie odcinka kanalizacji deszczowej 160mm i 200mm	kpl.		
	a	1	kpl.	1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>
413 d.13.4	Uproszczone	Zabezpieczenie przyłącza wodociągowego na okres zimowy	kpl.		
	a	1	kpl.	1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>
414 d.13.4	Uproszczone	Usunięcie wraz z wywiezieniem z budynku piwnic, parteru, piętra i strychu	kpl.		
	a	mabli i odpadów			
		1	kpl.	1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>
415 d.13.4	Uproszczone	Wykonanie i montaż podświetlenia LED logo	kpl.		
	a	1	kpl.	1,0000000	
		RAZEM	kpl.		<b>1,000</b>



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
		<b>KOSZTORYS:</b>				
<b>Dz.1</b>		<b>Piwnica</b>				
1	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m3	110,000	0,00	0,00
2	KNR 4-01 0603-02	Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów	m2	110,000	0,00	0,00
3	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przrzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m3	110,000	0,00	0,00
4	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.	5,000	0,00	0,00
5	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m2	2,100	0,00	0,00
6	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych,drzwiczek	szt.	5,000	0,00	0,00
7	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	3,258	0,00	0,00
8	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.ponad 15 cm	m3	13,320	0,00	0,00
9	KNR 4-01 0106-02	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku przy istniejących fundamentach	m3	14,652	0,00	0,00
10	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m3	27,972	0,00	0,00
11	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	31,230	0,00	0,00
12	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	31,230	0,00	0,00
13		Koszt utylizacji gruzu	m3	31,230	0,00	0,00
14	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m2	66,600	0,00	0,00
15	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2	66,600	0,00	0,00
16	KNR-W 4-01 0602-06	Izolacje poziome	m2	66,600	0,00	0,00
17	KNR 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe	m3	11,988	0,00	0,00
18	KNR-W 2-02 0259-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane	t	0,748	0,00	0,00
19	KNR-W 4-01 0205-06	Uzupełnienie brakujących stopni schodowych	szt.	2,000	0,00	0,00
20	KNR-W 4-01 0634-02	Wykonanie iniekcji krystalicznej w murze z cegły o twardości cegły klinkierowej na zaprawie wapiennej skrytalizowanej lub cem .-wap. o wilgotności do 15 % i grub. 55 cm	otw.	293,333	0,00	0,00
21	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna i przeciwdźwiękowa z płyt styropianowych i z wełny mineralnej ścian na zaprawie cementowej z wykonaniem rusztu drewnianego	m2	61,864	0,00	0,00
22	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR	m2	19,140	0,00	0,00
23	KNR-W 4-01 0205-05	Naprawa studzienek okiennych	msc	50,000	0,00	0,00
24	KNR-W 4-01 0305-03	Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,800	0,00	0,00
25	NNRNKB 202 1016a-02	(z.II) okna jednodelne jednorzędowe o pow. 0.4-0.5 m2 drewniane zespolone dwuszybowe budownictwa użyteczności publicznej fabrycznie wykończone	m2	2,438	0,00	0,00
26	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne	m2	8,820	0,00	0,00
27		Osadzenie podokienników	m	5,500	0,00	0,00
28	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PIWNICA	m2	200,370	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
29	KNR 4-01 0716-02	Zabezpieczenie ścian przed działaniem wilgoci - PIWNICA	m2	200,370	0,00	0,00
30	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych	m2	200,370	0,00	0,00
31	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m2	200,370	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 1:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.2</b>		<b>Parter</b>				
32	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m2	10,500	0,00	0,00
33	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników	m	27,000	0,00	0,00
34	KNR 4-01 0354-02	Wykucie z muru belek drewnianych	m	9,000	0,00	0,00
35	KNR 2-01 0320-02	Zасыpywanie istniejącego kanału	m3	5,320	0,00	0,00
36	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie	m3	5,320	0,00	0,00
37	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	9,493	0,00	0,00
38	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek	m2	203,064	0,00	0,00
39	KNR 4-01 0701-06	Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2	m2	483,225	0,00	0,00
40	KNR 4-01 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	10,568	0,00	0,00
41	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka istniejących posadzek	m3	8,425	0,00	0,00
42	KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3	54,823	0,00	0,00
43	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	54,823	0,00	0,00
44	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	54,823	0,00	0,00
45		Koszt utylizacji gruzu	m3	54,823	0,00	0,00
46	KNR-W 4-01 0305-03	Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	2,933	0,00	0,00
47	KNR-W 2-02 0128-02	Kominy wentylacyjne	m3	2,016	0,00	0,00
48	KNR 2-22 1003-02	Posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko	m2	51,130	0,00	0,00
49	KNR 2-22 1003-02	Posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko	m2	183,620	0,00	0,00
50	KNR 2-22 1003-03	Posadzki betonowe - dodatek za pogrub.o 1 cm	m2	183,620	0,00	0,00
51	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	183,620	0,00	0,00
52	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m3	36,724	0,00	0,00
53	KNNR 2 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m3	26,182	0,00	0,00
54	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie	m3	62,906	0,00	0,00
55	KNR-W 4-01 0602-06	Isolacje poziome	m2	253,830	0,00	0,00
56	KNR 2-02 0607-01	Isolacje przeciwwilgoc.i przeciwwodne z folii polietylen.szerekiej poziome podposadzkowe	m2	253,830	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
57	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2	51,130	0,00	0,00
58	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m2	183,620	0,00	0,00
59	KNR 2-22 1003-02	Posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko	m2	253,830	0,00	0,00
60	KNR 2-22 1003-03	Posadzki betonowe - dodatek za pogrub.o 1 cm	m2	253,830	0,00	0,00
61	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	253,830	0,00	0,00
62	NNRNKB 202 0195-01	(z.X) Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm i wys. do 4,5 m z pustaków ceramicznych "POROTHERM"	m2	69,040	0,00	0,00
63	NNRNKB 202 0155-01	(z.II) Ściany budynków wielokondygnacyjnych z cegieł budowlanych pełnych gr. 1 cegły licowane cegłami licówkami o wym. 25x12x6.5 cm równocześnie z wykonaniem ścian	m2	8,040	0,00	0,00
64	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100	m2	48,165	0,00	0,00
65	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR	m2	20,700	0,00	0,00
66	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect (SZ1a)	m2	176,360	0,00	0,00
67	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect (SZ1b)	m2	81,065	0,00	0,00
68	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu	m2	12,600	0,00	0,00
69	KNR 2-02 2007-04	Konstrukcje rusztow pod okładziny z płyt gipsow.podwojne z kształtow.metal.na stropach	m2	76,146	0,00	0,00
70	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach	m2	76,150	0,00	0,00
71	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2	76,150	0,00	0,00
72	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2	76,150	0,00	0,00
73	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane	m2	47,324	0,00	0,00
74	NNRNKB 202 1016a-11	Okna i drzwi drewniane	m2	38,864	0,00	0,00
75	KNR 0-19 1024-02	Montaż okien aluminiowych	m2	9,589	0,00	0,00
76	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych	m2	22,466	0,00	0,00
77	KNR 0-19 1024-08	Montaż drzwi aluminiowych	m2	9,974	0,00	0,00
78	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne	m2	37,013	0,00	0,00
79		Osadzenie podokienników	m	22,900	0,00	0,00
80		Osadzenie podokienników	m	15,800	0,00	0,00
81	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy - parapety zewn.	m2	4,600	0,00	0,00
82	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PARTER	m2	907,565	0,00	0,00
83	NNRNKB 202 2807-03	(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES	m2	161,920	0,00	0,00
84	KNNR-W 2 W1102-03	Samopoziomujący podkład podłogowy	m2	82,440	0,00	0,00
85	KNR-W 2-02 1122-03	Montaż paneli podłogowych	m2	37,890	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
86	KNR-W 2-02 1122-02	Montaż podłogowych paneli drewnianych	m2	44,550	0,00	0,00
87	KNR 2-02 0829-05	Licowanie ścian płytkami	m2	100,220	0,00	0,00
88	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych	m2	807,345	0,00	0,00
89	KNR 2-02 0815-05	Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach	m2	253,830	0,00	0,00
90	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m2	1 061,175	0,00	0,00
91		Dostawa i montaż samoobsługowych szafek depozytowych	szt	10,000	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 2:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.3</b>		<b>I piętro</b>				
92	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m2	2,100	0,00	0,00
93	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników	m	15,000	0,00	0,00
94	KNR-W 4-01 1011-02	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kafłami	m3	2,940	0,00	0,00
95	KNR-W 4-01 1011-01	Rozbiórka kuchni węglowej	m3	0,780	0,00	0,00
96	KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3	4,200	0,00	0,00
97	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	4,200	0,00	0,00
98	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	4,200	0,00	0,00
99		Koszt utylizacji gruzu	m3	4,200	0,00	0,00
100	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR	m2	26,700	0,00	0,00
101	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect	m2	111,360	0,00	0,00
102	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu	m2	8,100	0,00	0,00
103	KNR-W 2-02 1121-02	Podłoga z desek	m2	72,520	0,00	0,00
104	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2	88,778	0,00	0,00
105	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2	88,780	0,00	0,00
106	KNR 2-02 2007-02	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsow.z listew drewnianych na stropach	m2	88,780	0,00	0,00
107	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt FERMACELL	m2	88,780	0,00	0,00
108	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt PROMAXON	m2	88,780	0,00	0,00
109	KNR-W 4-01 0305-03	Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,644	0,00	0,00
110	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100	m2	8,385	0,00	0,00
111	KNR 4-01 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - strop pomiędzy parterem, a piętrem	m2	76,150	0,00	0,00
112	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane	m2	25,465	0,00	0,00
113	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne	m2	2,205	0,00	0,00
114		Osadzenie podokienników	m	14,050	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
115	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PIĘTRO	m2	309,800	0,00	0,00
116	KNR 2-02 0829-05	Licowanie ścian płytkami	m2	18,860	0,00	0,00
117	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych	m2	290,940	0,00	0,00
118	KNR 2-02 0815-05	Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach	m2	72,520	0,00	0,00
119	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	363,460	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 3:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.4</b>		<b>Poddasze</b>				
120	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników	m	4,000	0,00	0,00
121	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty termoizolacyjnej PIR	m2	33,250	0,00	0,00
122	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty mineralnej Capatect	m2	21,750	0,00	0,00
123	KNR-W 4-01 0604-01	Izolacja cieplna z płyty z wełny mineralnej	m2	31,300	0,00	0,00
124	KNR 2-02 2007-01	Konstrukcje rusztow pod okładziny z płyt gipsow.z listew drewnianych na ścianach	m2	31,300	0,00	0,00
125	KNR 2-02 2006-03	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na ścianach na rusztach	m2	31,300	0,00	0,00
126	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100	m2	21,000	0,00	0,00
127	KNR 4-01 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - strop pomiędzy piętrem, a poddaszem	m2	88,780	0,00	0,00
128	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane	m2	2,955	0,00	0,00
129	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane	m2	0,385	0,00	0,00
130	NNRNKB 202 1027-01	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO"	kpl.	1,000	0,00	0,00
131	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne	m2	4,410	0,00	0,00
132		Osadzenie podokienników	m	3,500	0,00	0,00
133	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 - PODDASZE	m2	100,900	0,00	0,00
134	KNR 2-02 0829-05	Licowanie ścian płytkami	m2	18,480	0,00	0,00
135	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych	m2	82,420	0,00	0,00
136	KNR 2-02 0815-05	Wewn.gładzie gipsowe,jednowarstw.na sufitach	m2	84,550	0,00	0,00
137	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	166,970	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 4:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.5</b>		<b>DACH - cz.A</b>				
138	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	5,000	0,00	0,00
139	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzysmów itp.z blachy nadającej się do użytku	m2	3,680	0,00	0,00
140	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2	142,300	0,00	0,00
141	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	25,000	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
142	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych -łaty	m2	142,300	0,00	0,00
143	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	21,345	0,00	0,00
144	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	21,345	0,00	0,00
145		Koszt utylizacji gruzu	m3	21,345	0,00	0,00
146	KNR-W 4-01 0610-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych	m2	284,600	0,00	0,00
147	KNR 4-01 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m2	284,600	0,00	0,00
148	KNR 4-01 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie	m	47,600	0,00	0,00
149	KNR 2-02 0613-03	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2	84,500	0,00	0,00
150	KNR 2-02 0613-04	Isolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast.warstwa	m2	84,500	0,00	0,00
151	KNNR 2 0604-02	Isolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2	84,500	0,00	0,00
152	NNRNKB 202 2030-02	(z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym	m2	84,500	0,00	0,00
153	KNR-W 2-02 0410-01	Płyta OSB	m2	84,500	0,00	0,00
154	KNR-W 2-02 0606-01	Isolacja dachowa z membrany	m2	142,300	0,00	0,00
155	KNR-W 2-02 0410-02	Ołączenie połaci dachowych	m2	142,300	0,00	0,00
156	KNR-W 2-02 0513-01	Pokrycie dachów dachówką - marsylka ceramiczna	m2	142,300	0,00	0,00
157	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2	24,960	0,00	0,00
158	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe	m	25,000	0,00	0,00
159	KNR-W 2-02 0531-02	Rury spustowe z PCW okrągłe	m	5,000	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 5:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.6</b>		<b>DACH - cz. C</b>				
160	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	3,000	0,00	0,00
161	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	7,500	0,00	0,00
162	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2	41,250	0,00	0,00
163	KNR 4-01 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy	m	2,800	0,00	0,00
164	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny	m	30,900	0,00	0,00
165	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	54,000	0,00	0,00
166	KNR-W 2-02 0410-01	Montaż paneli z pianki poliuretanowej PIR	m2	32,500	0,00	0,00
167	KNNR 2 0604-02	Isolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2	32,500	0,00	0,00
168	KNR-W 2-02 0410-01	Płyta OSB	m2	41,250	0,00	0,00
169	KNR-W 2-02 0508-02	Pokrycie dachów blachą	m2	41,250	0,00	0,00





## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
170	KNR-W 2-02 0520-02	Rynny dachowe	m	7,500	0,00	0,00
171	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe z blachy	m	3,000	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 6:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.7</b>		<b>Dach - cz.D</b>				
172	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	3,000	0,00	0,00
173	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	7,500	0,00	0,00
174	KNR 4-01 0511-03	Rozebranie pokrycia z papy	m2	120,000	0,00	0,00
175	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	6,000	0,00	0,00
176	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	6,000	0,00	0,00
177		Koszt utylizacji gruzu	m3	6,000	0,00	0,00
178	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłaty i podwaliny	m	29,600	0,00	0,00
179	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	19,960	0,00	0,00
180	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	193,200	0,00	0,00
181	KNR-W 2-02 0410-01	Montaż paneli z pianki poliuretanowej PIR	m2	129,000	0,00	0,00
182	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2	129,000	0,00	0,00
183	KNR-W 2-02 0410-01	Płyta OSB	m2	129,000	0,00	0,00
184	KNR-W 2-02 0508-02	Pokrycie dachów blachą	m2	129,000	0,00	0,00
185	NNRNKB 202 2030-02	(z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym	m2	45,000	0,00	0,00
186	KNR-W 2-02 0520-02	Rynny dachowe	m	30,000	0,00	0,00
187	KNR-W 2-02 0527-02	Rury spustowe z blachy	m	9,000	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 7:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.8</b>		<b>DACH - cz.B</b>				
188	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	42,000	0,00	0,00
189	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m2	36,400	0,00	0,00
190	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2	236,000	0,00	0,00
191	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	31,500	0,00	0,00
192	KNR 4-04 0102-05	Rozebranie kominów	m3	6,075	0,00	0,00
193	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - łąty	m2	236,000	0,00	0,00
194	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	41,475	0,00	0,00
195	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	41,475	0,00	0,00
196		Koszt utylizacji gruzu	m3	41,475	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
197	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny	m	10,000	0,00	0,00
198	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze	m	16,000	0,00	0,00
199	KNR-W 4-01 0610-01	Odrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych	m2	472,000	0,00	0,00
200	KNR 4-01 0627-06	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi	m2	472,000	0,00	0,00
201	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2	220,000	0,00	0,00
202	KNR 2-02 0613-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - każda nast.warstwa	m2	220,000	0,00	0,00
203	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2	236,000	0,00	0,00
204	NNRNKB 202 2030-02	(z.XI) Sufity podwieszane dwuwarstwowe na ruszcie metalowym	m2	236,000	0,00	0,00
205	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacja dachowa z membrany	m2	236,000	0,00	0,00
206	KNR-W 2-02 0410-02	Ołączenie połaci dachowych	m2	236,000	0,00	0,00
207	KNR-W 2-02 0513-01	Pokrycie dachów dachówką - marsylka ceramiczna	m2	236,000	0,00	0,00
208	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2	36,400	0,00	0,00
209	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe	m	31,500	0,00	0,00
210	KNR-W 2-02 0531-02	Rury spustowe z PCW okrągłe	m	42,000	0,00	0,00
211	KNR 4-01 0532-07	Uzupełnienie - stopnie kominarskie	szt.	12,000	0,00	0,00
212	NNRNKB 202 0530-02	Montaż łąw kominarskich	m	11,200	0,00	0,00
213	NNRNKB 202 0530-02	Monta barier przeciwniegowych	m	48,200	0,00	0,00
214	KNR-W 2-02 1036-01	Boazerie - ruszt drewniany na ścianach	m2	93,940	0,00	0,00
215	KNR-W 2-02 1036-02	Boazerie z listew drewnianych - podbitka	m2	93,940	0,00	0,00
216	KNR 2-02 0122-01	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące	m3	6,075	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 8:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.9</b>		<b>Elementy konstrukcyjne pozostałe</b>				
217	KNR 2-02 0262-04	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 14	m3	2,708	0,00	0,00
218	KNR 2-02 0262-05	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe w deskowaniu U-Form o stos.deskow.obw.do przekroju do 16	m3	0,406	0,00	0,00
219	KNR-W 2-02 0259-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie	t	0,034	0,00	0,00
220	KNR-W 2-02 0259-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane	t	0,143	0,00	0,00
221	KNR 2-05 0103-01	Hale typu średniego - słupy o masie do 1.5 t	t	0,752	0,00	0,00
222	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,040	0,00	0,00
223	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m3	0,270	0,00	0,00
224	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - nadproże N2, N6, N7	m	12,000	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
225	KNR-W 4-01 0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł	m3	2,040	0,00	0,00
226	KNR-W 4-01 0314-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek 2C120	m	9,000	0,00	0,00
227	KNR 4-01 0106-05	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z piwnic budynku gruzu i ziemi	m3	2,350	0,00	0,00
228	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	2,350	0,00	0,00
229	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	2,350	0,00	0,00
230		Koszt utylizacji gruzu	m3	2,350	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 9:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.10</b>		<b>Elewacje</b>				
231	KNR-W 4-01 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej	m2	540,425	0,00	0,00
232	KNR-W 4-01 0736-02	Wykucie starych spoin z zaprawy cem.-wap. w murach gładkich z cegły ceramicznej	m2	162,128	0,00	0,00
233	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	540,425	0,00	0,00
234	KNR 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.	150,000	0,00	0,00
235	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.	80,000	0,00	0,00
236	KNR 19-01 0312-06	Naprawa pęknięć o gł. przeszycia 3 cegły w murach z cegły gotyckiej	m	20,000	0,00	0,00
237	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą	m2	162,128	0,00	0,00
238	KNR 0-26 0640-04	Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne powierzchnie tynków	m2	540,425	0,00	0,00
239	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	155,000	0,00	0,00
240	NNRNKB 202 0925-01	Montaż okładziny zewn.	m2	155,000	0,00	0,00
241	KNR 0-23 2613-01	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej	m2	155,000	0,00	0,00
242	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m	m2	866,000	0,00	0,00
243	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	866,000	0,00	0,00
244		Czas pracy rusztowań	m2	866,000	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 10:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.11</b>		<b>Renowacja schodów wew</b>				
245	KNR 4-01 0417-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice	szt.	5,000	0,00	0,00
246	KNR 4-01 0417-02	Wymiana elementów schodów drewnianych - podstopnice	szt.	5,000	0,00	0,00
247	KNR 4-01 0417-03	Wymiana elementów schodów drewnianych - poręcze	m	10,000	0,00	0,00
248	KNR 4-01 0417-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne	szt.	10,000	0,00	0,00
249	KNR 4-01 0417-07	Wymiana elementów schodów drewnianych - słupki prostokątne	szt.	10,000	0,00	0,00
250	KNR 4-01 0610-01	Odrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow.odgrzyb. do 2 m2	m2	55,140	0,00	0,00
251	KNR 4-01 0613-01	Odrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania	m2	55,140	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
252	KNR 4-01 0613-02	Odgrybienie desek lub płyt przez powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania - każde następne	m2	55,140	0,00	0,00
253	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza schodów	m2	55,140	0,00	0,00
254	KNR-W 2-02 1512-05	Trzykrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych schodów z trzykrotnym szpachlowaniem	m2	55,140	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 11:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.12</b>		<b>Tereny zewnętrzne</b>				
255	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach	ha	0,075	0,00	0,00
256	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	272,320	0,00	0,00
257	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	233,320	0,00	0,00
258	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2	233,320	0,00	0,00
259	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2	233,320	0,00	0,00
260	KNNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe	m	180,000	0,00	0,00
261	NNRNKB 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów z kostki granitowej wraz z przełożeniem	m2	195,400	0,00	0,00
262	NNRNKB 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów zj kostki granitowej	m2	38,600	0,00	0,00
263	KNNR 6 0113-03	Opaska z Otaczaków	m2	39,000	0,00	0,00
264	KNR 2-21 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim	m3	101,000	0,00	0,00
265	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.III z nawożeniem	m2	375,390	0,00	0,00
266	KNR 2-25 0307-01	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - budowa	m2	273,987	0,00	0,00
267	KNR 2-25 0312-01	Bramy z siatki w ramach z kształtowników stalow.ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa	m2	1,630	0,00	0,00
268		Dostawa i montaż ławek	szt	3,000	0,00	0,00
269		Dostawa i montaż koszy na śmieci	szt	10,000	0,00	0,00
270		Dostawa i montaż tablic aluminiowych	szt	1,000	0,00	0,00
271		Dostawa i montaż zegara wiszącego	szt	1,000	0,00	0,00
272		Dostawa i montaż tablic informacyjnych - piktogramy	kpl.	1,000	0,00	0,00
273		Dostawa i montaż kontenera na odpady	szt	1,000	0,00	0,00
274	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D02)	m2	19,920	0,00	0,00
275	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D02)	m2	19,920	0,00	0,00
276	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji (D02)	m2	19,920	0,00	0,00
277	KNR 2-02 2111-02	Posadzki kamienne (D02)	m2	15,989	0,00	0,00
278	KNR 2-02 2112-01	Stopnie proste (D02)	szt.	2,000	0,00	0,00
279		Murek betonowy lany przy pochylni (D02)	m	10,800	0,00	0,00
280		Montaż balustrady przy pochylni (D02)	m	11,240	0,00	0,00
281		Ściany oporowe wraz z wykopem (D03)	kpl	1,000	0,00	0,00
282	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D03)	m2	11,872	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
283	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D03)	m2	11,872	0,00	0,00
284	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji (D03)	m2	11,872	0,00	0,00
285	KNR 2-02 2111-02	Posadzki kamienne (D03)	m2	11,103	0,00	0,00
286	KNR 2-02 2112-01	Stopnie proste (D03)	szt.	4,000	0,00	0,00
287		Montaż balustrady przy pochylni (D03)	m	7,220	0,00	0,00
288		Montaż nakrywy szklanej studzienek doświetlających	kpl	5,000	0,00	0,00
289		Ściany oporowe wraz z wykopem (D05)	kpl	1,000	0,00	0,00
290	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D05)	m2	17,450	0,00	0,00
291	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D05)	m2	17,450	0,00	0,00
292	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji (D05)	m2	17,450	0,00	0,00
293	KNR 2-02 2111-02	Posadzki kamienne (D05)	m2	12,250	0,00	0,00
294	KNR 2-02 2112-01	Stopnie proste (D05)	szt.	12,000	0,00	0,00
295		Montaż balustrady przy pochylni (D05)	m	3,400	0,00	0,00
296	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D06-D08)	m2	26,970	0,00	0,00
297	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. (D06-D08)	m2	26,970	0,00	0,00
298	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji (D06-D08)	m2	26,970	0,00	0,00
299	KNR 2-02 2111-02	Posadzki kamienne (D0-D08)	m2	26,970	0,00	0,00
300		Ogrodzenie gabionowe (D06-D08)	m	12,660	0,00	0,00
301	KNR 2-25 0312-01	Bramy z siatki w ramach z kształowników stalow.ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych - budowa - furta 75x75 (D06-D08)	m2	0,563	0,00	0,00
302		Roboty rozbiórkowe	kpl.	1,000	0,00	0,00
303		Oddtworzenie wiaty peronowej	kpl.	1,000	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 12:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.13</b>		<b>PRACE UZUPEŁNIAJĄCE</b>				
<b>Dz.13.1</b>		<b>Budynek dworca - część B - piętro</b>				
304	KNR 4-01 0610-01	Renowacja podłóg - odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - pow.odgrzyb. do 2 m2	m2	57,420	0,00	0,00
305	KNR 4-01 0613-01	Renowacja podłóg - odgrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania	m2	57,420	0,00	0,00
306	KNR 4-01 0613-02	Renowacja podłóg - odgrzybianie desek lub płyt przez powlekanie powierzchni do 10 m2 preparatami olejowymi metodą smarowania - każde następne	m2	57,420	0,00	0,00
307	KNR 4-01 0627-03	Renowacja podłóg - dwukrotna impregnacja grzybobójcza schodów	m2	57,420	0,00	0,00
308	KNR-W 2-02 1512-05	Renowacja podłóg - trzykrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych schodów z trzykrotnym szpachlowaniem	m2	57,420	0,00	0,00
309	KNR 2-22 1003-02	Posadzka w umywalni i toalecie - posadzki betonowe grub. 5 cm zatarte na gładko	m2	5,230	0,00	0,00
310	KNR 2-02 1106-07	Posadzka w umywalni i toalecie - posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	5,230	0,00	0,00
311	KNR 4-01 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	0,264	0,00	0,00
312	KNR-W 4-01 0305-03	Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	1,103	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
313	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem obustronnym 100	m2	12,494	0,00	0,00
314	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu	m2	1,750	0,00	0,00
315	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne	m2	4,100	0,00	0,00
316	KNR 2-02 0829-05	Licowanie ścian płytkami	m2	33,800	0,00	0,00
317	NNRNKB 202 2807-03	(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES	m2	5,230	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 13.1:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.13.2</b>		<b>KLUB MALUCHA - część A</b>				
318	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2	m2	4,200	0,00	0,00
319	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek	m2	58,540	0,00	0,00
320	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka istniejących posadzek	m3	8,781	0,00	0,00
321	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian,filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	4,712	0,00	0,00
322	KNR 4-01 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m3	2,135	0,00	0,00
323	KNR 4-01 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	1,080	0,00	0,00
324	KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3	23,228	0,00	0,00
325	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	23,228	0,00	0,00
326	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	23,228	0,00	0,00
327		Koszt utylizacji gruzu	m3	23,228	0,00	0,00
328	KNR-W 4-01 0305-03	Uzupełnienie ścian lub ścianek grubości ponad 1/2 ceg. oraz zamurowanie otworów w ściankach i ścianach ceglami na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,701	0,00	0,00
329	KNR 2-01 0320-02	Zасыpywanie zagłębionej posadzki	m3	1,200	0,00	0,00
330	KNR 2-01 0236-02	Zagęszczenie	m3	1,200	0,00	0,00
331	NNRNKB 202 0195-01	(z.X) Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm i wys. do 4,5 m z pustaków ceramicznych "POROTHERM" - RÓŻNICA	m2	3,660	0,00	0,00
332	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykle kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m2	7,320	0,00	0,00
333	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe,dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych	m2	7,320	0,00	0,00
334	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2	7,320	0,00	0,00
335	NNRNKB 202 2023-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych - obudowa szachtu	m2	5,180	0,00	0,00
336	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton.(suche tynki gips.) pojedyncze na stropach na rusztach	m2	58,540	0,00	0,00
337	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne	m2	4,000	0,00	0,00
338	NNRNKB 202 2807-03	(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES	m2	4,310	0,00	0,00
339	KNR-W 2-02 1122-03	Montaż paneli podłogowych	m2	68,040	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 13.2:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.13.3</b>		<b>BUDYNEK GOSPODARCZY</b>				



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
340	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m2	80,760	0,00	0,00
341	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m	11,200	0,00	0,00
342	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku	m2	11,475	0,00	0,00
343	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	15,300	0,00	0,00
344	KNR 4-01 0430-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - łąty	m2	80,760	0,00	0,00
345	KNR 4-01 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny	m	9,990	0,00	0,00
346	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	6,730	0,00	0,00
347	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze	m	65,190	0,00	0,00
348	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacja dachowa z membrany	m2	80,760	0,00	0,00
349	KNR-W 2-02 0410-02	Ołączenie połaci dachowych	m2	80,760	0,00	0,00
350	KNR-W 2-02 0513-01	Pokrycie dachów dachówką - marsylka ceramiczna	m2	80,760	0,00	0,00
351	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m2	11,475	0,00	0,00
352	KNR-W 2-02 0524-01	Rynny dachowe z blachy aluminiowej łączone na uszczelki - półokrągłe	m	15,300	0,00	0,00
353	KNR-W 2-02 0531-02	Rury spustowe z aluminiowe	m	11,200	0,00	0,00
354	KNR-W 2-02 1036-01	Boazerie - ruszt drewniany na ścianach	m2	31,130	0,00	0,00
355	KNR-W 2-02 1036-02	Boazerie z listew drewnianych - podbitka	m2	31,130	0,00	0,00
356	KNR-W 4-01 0736-01	Oczyszczenie spoin z usunięciem zaprawy w murach gładkich z cegły ceramicznej	m2	83,820	0,00	0,00
357	KNR-W 4-01 0736-02	Wykucie starych spoin z zaprawy cem.-wap. w murach gładkich z cegły ceramicznej	m2	25,146	0,00	0,00
358	KNR 0-23 2611-01	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	83,820	0,00	0,00
359	KNR 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.	50,000	0,00	0,00
360	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.	25,000	0,00	0,00
361	KNR 19-01 0312-06	Naprawa pęknięć o gł. przesyca 3 cegły w murach z cegły gotyckiej	m	5,000	0,00	0,00
362	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą	m2	25,146	0,00	0,00
363	KNR 0-26 0640-04	Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne powierzchnie tynków	m2	83,820	0,00	0,00
364	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m	m2	112,000	0,00	0,00
365	KNNR 2 1505-01	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	112,000	0,00	0,00
366		Czas pracy rusztowań	m2	112,000	0,00	0,00
367	KNR 4-01 0354-04	Demontaż okien i drzwi	szt.	8,000	0,00	0,00
368	NNRNKB 202 1016a-02	Okna drewniane	m2	2,379	0,00	0,00
369	NNRNKB 202 1016a-11	Drzwi drewniane	m2	10,118	0,00	0,00



## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
370		Osadzenie podokienników	m	2,750	0,00	0,00
371	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	5,373	0,00	0,00
372	KNR 4-01 0106-04	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi	m3	18,087	0,00	0,00
373	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3	18,087	0,00	0,00
374	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km	m3	18,087	0,00	0,00
375		Koszt utylizacji gruzu	m3	18,087	0,00	0,00
376	KNNR-W 2 W1102-03	Samopoziomujący podkład podłogowy	m2	27,290	0,00	0,00
377	NNRNKB 202 2807-03	(z.VI) Posadzki z płytek kamionkowych GRES	m2	27,290	0,00	0,00
378	NNRNKB 202 2809-01	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m	35,200	0,00	0,00
379	KNR 2-17 0122-02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kolowe, typ S(Spiro) o śr.do 200 mm - udział kształtek do 35 %	m2	2,826	0,00	0,00
380		Zabezpieczenie antykorozyjne profili stalowych stanowiących konstrukcję stropu	kpl	1,000	0,00	0,00
381	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m2	102,080	0,00	0,00
382	KNR 2-02 0815-04	Wewn.gładzie gipsowe, dwuwarstw.na ścianach z elem.pref.i bet.wylewanych	m2	102,080	0,00	0,00
383	KNR 2-02 0815-05	Wewn.gładzie gipsowe, jednowarstw.na sufitach	m2	28,655	0,00	0,00
384	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m2	130,646	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 13.3:</b>				<b>0,00</b>
<b>Dz.13.4</b>		<b>Prace zewnętrzne</b>				
385	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2	5,880	0,00	0,00
386	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2	5,880	0,00	0,00
387	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji	m2	5,880	0,00	0,00
388	KNR 2-02 2111-02	Posadzki kamienne	m2	5,880	0,00	0,00
389	KNR 2-02 2112-01	Stopnie proste	szt.	2,000	0,00	0,00
390		Ściany oporowe wraz z wykopem	kpl	1,000	0,00	0,00
391	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2	7,776	0,00	0,00
392	KNR 2-31 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2	7,776	0,00	0,00
393	KNR 2-31 0109-03	Podbudowa betonowa bez dylatacji	m2	7,776	0,00	0,00
394	KNR 2-02 2111-02	Posadzki kamienne	m2	7,776	0,00	0,00
395		Montaż balustrady przy pochylni	m	10,290	0,00	0,00
396	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	40,500	0,00	0,00
397	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	40,500	0,00	0,00
398	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2	40,500	0,00	0,00
399	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2	40,500	0,00	0,00





## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Obmiar	c.j.	Wartość
400	KNNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe	m	51,000	0,00	0,00
401	NNRNKB 231 0511-04	Układanie nawierzchni chodników i placów zj kostki granitowej	m2	40,500	0,00	0,00
402	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	49,500	0,00	0,00
403	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	49,500	0,00	0,00
404	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2	49,500	0,00	0,00
405	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m2	49,500	0,00	0,00
406		Nawierzchnia placu zabaw gumowa 50x50 cm	m2	49,500	0,00	0,00
407	KNNR 6 0113-03	Nawierzchnia z Otaczaków	m2	11,500	0,00	0,00
408		Renowacja trenów zielonych	kpl	1,000	0,00	0,00
409		Montaż urządzenia zabawowego	kpl	1,000	0,00	0,00
410		Dostawa i montaż ławek	szt	1,000	0,00	0,00
411		Roboty rozbiórkowe	kpl	1,000	0,00	0,00
412		Wykonanie odcinka kanalizacji deszczowej 160mm i 200mm	kpl.	1,000	0,00	0,00
413		Zabezpieczenie przyłącza wodociągowego na okres zimowy	kpl.	1,000	0,00	0,00
414		Usunięcie wraz z wywiezieniem z budynku piwnic, parteru, piętra i strychu mabli i odpadów	kpl.	1,000	0,00	0,00
415		Wykonanie i montaż podświetlenia LED logo	kpl.	1,000	0,00	0,00
		<b>RAZEM dział 13.4:</b>				<b>0,00</b>
		<b>RAZEM dział 13:</b>				<b>0,00</b>
		<b>RAZEM kosztorys:</b>				<b>0,00</b>

słownie: zero zł zero gr

