

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45214100-1 Roboty budowlane w zakresie budowy przedszkolnych obiektów budowlanych  
45212330-8 Roboty budowlane w zakresie bibliotek

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku Gminnego Przedszkola w miejscowości Dąbrówka Strumiany  
ADRES INWESTYCJI : 95-100 Dąbrówka Strumiany  
INWESTOR : Gmina Zgierz  
ADRES INWESTORA : ul. Łęczycka 4 , 95-100 Zgierz  
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. arch. Konrad Kowalczyk  
DATA OPRACOWANIA : luty 2024

---

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
luty 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE - CPV 45110000-1</b>			
1		Analiza własna - Obsługa geodezyjna	usługa		
d.1		1	usługa	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleg- łość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0206-05	1700*0.40	m <sup>3</sup>	680.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>680.000</b>
3	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 110 kW (150 KM) w gruncie kat. IV	m <sup>2</sup>		
d.1	0233-09	1700	m <sup>2</sup>	1700.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1700.000</b>
4	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - niwelacja tere- nu pod projektowany budynek	ha		
d.1	0112-01	0.8	ha	0.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.800</b>
5	KNR 2-01	Wykopy jamiaste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m <sup>3</sup>		
d.1	0221-05	1700*0.70	m <sup>3</sup>	1190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1190.000</b>
6	kalkulacja	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi wraz z utylizacją grunt.kat. I- II na koszt wykonawcy (odległość wywozu do decyzji wykonawcy)	m <sup>3</sup>		
d.1	własna	1700*0.40+1700*0.70	m <sup>3</sup>	1870.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1870.000</b>
7	kalkulacja	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z zakupem i transp.pospółki żwirowo-piaskowej ze żwirowni na teren inwestycji	m <sup>3</sup>		
d.1	własna	1700*0.70	m <sup>3</sup>	1190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1190.000</b>
8	KNR-W 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami wraz z zagęszczeniem z przemieszcze- niem gruntu na odl. do 10 m	m <sup>3</sup>		
d.1	0222-01	1700*0.70	m <sup>3</sup>	1190.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1190.000</b>
<b>2</b>		<b>ROBOTY FUNDAMENTOWE CPV 451223500-1</b>			
9	KNNR 2	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod fundamenty	m <sup>3</sup>		
d.2	1201-03	(15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+ 21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60) *0.70*0.10	m <sup>3</sup>	30.114	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.114</b>
10	KNNR 2	Podłoże z chudego betonu B-10 ław i stóp fundamentowych grub. 10.0 cm. w deskowaniu	m <sup>3</sup>		
d.2	0106-01	(15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+ 21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60) *0.70*0.10	m <sup>3</sup>	30.114	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.114</b>
11	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0602-01	(15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+ 21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60) *0.50	m <sup>2</sup>	215.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>215.100</b>
12	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0602-02	(15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+ 21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60) *0.50	m <sup>2</sup>	215.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>215.100</b>
13	NNRNKB	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych podwalin, stóp i ław fundamentowych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi	t		
d.2	202 0291-02	2.395	t	2.395	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.395</b>
14	NNRNKB	(z.II) ł Betonowanie ław fundamentowych żelbetowych prostokątnych o szer. do 0.6 m	m <sup>3</sup>		
d.2	202 0221-01	Poz. 6.02.1 - 6.02.4 (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+ 21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60) *0.50*0.40	m <sup>3</sup>	86.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>86.040</b>
15	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe stóp i ław funda- mentowych oraz podwalin żelbetowych - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0603-01				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*0.40*2	m <sup>2</sup>	344.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>344.160</b>
16	KNR-W 2-02 d.2 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe stóp i ław fundamentowych oraz podwalin żelbetowych - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*0.40*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	344.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>344.160</b>
17	KNR-W 2-02 d.2 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*1.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	645.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>645.300</b>
18	KNR-W 2-02 d.2 0605-01	Izolacje przeciwwodne ław fundamentowych z papy pow. poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - pierwsza warstwa (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	215.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>215.100</b>
19	KNR-W 2-02 d.2 0605-02	Izolacje przeciwwodne z papy pow. poziomych na lepiku asfaltowym na gorąco - druga warstwa (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*0.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	215.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>215.100</b>
20	KNR-W 2-02 d.2 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe ścian fundamentowych z bloczków - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*1.50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1290.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1290.600</b>
21	KNR-W 2-02 d.2 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe ścian fundamentowych - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*1.50*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1290.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1290.600</b>
22	KNR-W 2-02 d.2 0608-08	Izolacje cieplne z płyt polistyrenu ekstrudowanego gr. 13 cm. pionowe - ocieplenie fundamentów (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*1.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	645.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>645.300</b>
23	KNR-W 2-02 d.2 0606-02	Izolacje z folii kubelkowej wraz z systemową listwą końcową (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	516.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>516.240</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY MUROWE CPV 45262620-3</b>			
24	KNR-W 2-02 d.3 0117-01	Ściany zewnętrzne budynków jednokondygnacyjnych z bloczków wapienno-piaskowych drażonych typu 2 NFD gr.24cm (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*3.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	785.115	
				<b>RAZEM</b>	<b>785.115</b>
25	KNR-W 2-02 d.3 0117-01	Ściany wewnętrzne budynków jednokondygnacyjnych z bloczków wapienno-piaskowych drażonych typu 2 NFD gr.24cm (22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*3.65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	785.115	
				<b>RAZEM</b>	<b>785.115</b>
26	KNR-W 2-02 d.3 0119-01	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych, o gr. 12cm z bloczków wapienno-piaskowych drażonych typu 2 NFD o wys.do 4.5m (6.10+2.70*3+6.40*6+2.40*2+2.20+5.80*2+3.10*4+1.80*2+3.80+2.60+1.70+7.60*2+3.70+2.70*3+5.80+2.0+16.0+2.90*5+1.50)*3.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	599.770	
				<b>RAZEM</b>	<b>599.770</b>
27	KNR-W 2-02 d.3 1604-06	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach przy wys. rusztowania do 5 m (ustawienie ,rozzebranie i czas pracy rusztowań) (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*3.65+ (22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*3.65+(6.10+2.70*3+6.40*6+2.40*2+2.20+5.80*2+3.10*4+1.80*2+3.80+2.60+1.70+7.60*2+3.70+2.70*3+5.80+2.0+16.0+2.90*5+1.50)*3.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2170.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
28	KNR-W 2-02 d.3 0132-01	Otworki na okna i drzwi w ścianach murowanych gr.1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 52+60	szt szt	112.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>112.000</b>
29	NNRNKB d.3 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych L-19/N150 82	m m	82.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.000</b>
30	NNRNKB d.3 202 0160-01	(z.II) Ułożenie nadproży prefabrykowanych L-19/N210 82	m m	82.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>82.000</b>
<b>4</b>		<b>SŁUPY , PODCIĄGI , PŁYTY (ROBOTY ŻELBETOWE) CPV 45223500-1</b>			
31	KNNR 2 d.4 0104-05	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. 14-20 mm - podciągi , nadproża POZ. 2.01 POZ. 2.02 POZ. 2.03 POZ. 2.05 POZ. 2.06 POZ. 2.07 0.149+0.085+0.047+0.043+0.012+0.013	t t	0.349	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.349</b>
32	KNNR 2 d.4 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm - wieńce (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*0.008	t t	3.442	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.442</b>
33	KNNR 2 d.4 0104-04	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. do 14 mm - rdzenie POZ.3.01 0.021*74	t t	1.554	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.554</b>
34	KNR-W 2-02 d.4 0248-01	Rdzenie żelbetowe w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 6 - nakłady dodatkowe dla słupów o wysokości ponad 4 m bez względu na wariant 0.219*74	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	16.206	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.206</b>
35	KNR-W 2-02 d.4 0249-01	Belki i podciągi w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem - podciągi 0.840+0.553+0.198+0.322+0.156+0.130	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2.199	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.199</b>
36	KNR-W 2-02 d.4 0249-01	Belki i podciągi w deskowaniu systemowym o stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 8 - transport betonu pompą, pozostałych materiałów wyciągiem - wieńce (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20+22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20*2+4.60)*0.096	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	41.299	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.299</b>
37	KNNR 2 d.4 0104-05	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. 14-20 mm - uzupełnienie stropów 0.845	t t	0.845	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.845</b>
38	NNRNKB d.4 202 0230a-02	(z.II) Płyty żelbetowe stropów gr. 15 cm płaskie - uzupełnienie stropów 1.7+1.7+0.7+0.7+3.4+3.7+0.7+1.5+1.7+1.7+1.7+1.7+3.4+1.7+3.3+1+0.9+0.9+3.3+3.7+2+1.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	43.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>43.000</b>
39	KNNR 2 d.4 0104-05	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. 14-20 mm - płyta wspornikowa zadaszienia POZ. 1.11 37*0.0189 + 16.89*0.0189	t t	1.019	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.019</b>
40	NNRNKB d.4 202 0230a-02	(z.II) Płyty żelbetowe stropów gr. 15 cm płaskie - płyta wspornikowa zadaszienia POZ. 1.11 2.40*37.0 + 1.80*16.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	119.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>119.040</b>
41	TZKNBK d.4 XXIV 2301-05	Montaż konstrukcji stalowych lekkich prostych o ciężarze do 1000 kg 661+659+824+324	kg kg	2468.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2468.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
42	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x300 cm	elem.		
		3	elem.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
43	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x420 cm	elem.		
		2	elem.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
44	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x450 cm	elem.		
		1	elem.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
45	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x480 cm	elem.		
		1	elem.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
46	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x600 cm	elem.		
		2	elem.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
47	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x630 cm	elem.		
		2	elem.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
48	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x660 cm	elem.		
		1	elem.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
49	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x740 cm	elem.		
		1	elem.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
50	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 90x780 cm	elem.		
		2	elem.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
51	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 120x300 cm	elem.		
		6	elem.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
52	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 120x450 cm	elem.		
		6	elem.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
53	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 120x480 cm	elem.		
		6	elem.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
54	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 120x600 cm	elem.		
		7	elem.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
55	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 120x660 cm	elem.		
		1	elem.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
56	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 120x740 cm	elem.		
		4	elem.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
57	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 120x780 cm	elem.		
		2	elem.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
58	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x300 cm	elem.		
		27	elem.	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
59	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x330 cm	elem.		
		11	elem.	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
60	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x420 cm	elem.		
		3	elem.	3.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
61	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x450 cm	elem.		
		5	elem.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
62	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x600 cm	elem.		
		5	elem.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
63	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x630 cm	elem.		
		9	elem.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
64	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x660 cm	elem.		
		14	elem.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
65	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x740 cm	elem.		
		37	elem.	37.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.000</b>
66	KNR-W 2-02 d.4 0308-03	Żelbetowe płyty stropowe pełne długości 150x780 cm	elem.		
		27	elem.	27.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.000</b>
<b>5</b>		<b>KONSTRUKCJA DACHU , POKRYCIE CPV 45261000-4</b>			
67	KNR AT-09 d.5 0201-01	Wykonanie paroizolacji z folii polietylenowej gr. 0,2 mm	m <sup>2</sup>		
		1623.90	m <sup>2</sup>	1623.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>1623.900</b>
68	KNR 2-02 d.5 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych gr. 15 cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
		1623.90	m <sup>2</sup>	1623.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>1623.900</b>
69	KNR 2-02 d.5 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa	m <sup>2</sup>		
		1623.90	m <sup>2</sup>	1623.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>1623.900</b>
70	KNR-W 2-02 d.5 1101-08	Warstwa dociskowa - podkład betonowy	m <sup>3</sup>		
		1623.90*0.09	m <sup>3</sup>	146.151	
				<b>RAZEM</b>	<b>146.151</b>
71	NNRNKB d.5 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 papą podkładową zgrzewalną	m <sup>2</sup>		
		1623.90	m <sup>2</sup>	1623.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>1623.900</b>
72	NNRNKB d.5 202 0534-02	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 papą wierzchnio krycia zgrzewalną	m <sup>2</sup>		
		1623.90	m <sup>2</sup>	1623.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>1623.900</b>
73	NNRNKB d.5 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m <sup>2</sup>		
		(15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*0.25	m <sup>2</sup>	53.775	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.775</b>
74	NNRNKB d.5 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m <sup>2</sup>		
		(15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*0.65	m <sup>2</sup>	139.815	
				<b>RAZEM</b>	<b>139.815</b>
75	KNR-W 2-02 d.5 0531-04	Rury spustowe z blachy stalowej systemowe okrągłe o śr. 100 mm	m		
		14*4.0	m	56.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.000</b>
76	KNR-W 2-02 d.5 0535-08	Dostawa i montaż koszy zlewowych - z blachy ocynkowanej	szt.		
		17	szt.	17.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.000</b>
77	kalkulacja d.5 własna	Systemowa drabina stalowa h=6,0m	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>6</b>		<b>STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA CPV 45421000-4</b>			
78	KNR-W 2-02 d.6 1039-03	Fasady i okna aluminiowe zewnętrzne o pow. ponad 2.0 m2	m <sup>2</sup>		
		6.47*3.50	m <sup>2</sup>	22.645	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.645</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
79	KNR-W 2-02 d.6 1039-03	Fasady i okna aluminiowe wewnętrzne o pow. ponad 2.0 m2	m <sup>2</sup>		
		3.24*3.20	m <sup>2</sup>	10.368	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.368</b>
80	KNR-W 2-02 d.6 1039-01	Okna aluminiowe o powierzchni do 1.0 m2	m <sup>2</sup>		
		O2 - szt.5	m <sup>2</sup>	4.050	
		0.9*0.9*5			
				<b>RAZEM</b>	<b>4.050</b>
81	KNR-W 2-02 d.6 1039-02	Okna aluminiowe o powierzchni 1.0-2.0 m2	m <sup>2</sup>		
		O5 - szt.4	m <sup>2</sup>		
		O6 - szt.2	m <sup>2</sup>	9.900	
		1.5*1.20*4+1.5*0.90*2			
				<b>RAZEM</b>	<b>9.900</b>
82	KNR-W 2-02 d.6 1039-03	Okna aluminiowe o powierzchni ponad 2.0 m2	m <sup>2</sup>		
		O1 - szt. 21	m <sup>2</sup>		
		O3 - szt. 14	m <sup>2</sup>	110.700	
		O4 - szt. 6	m <sup>2</sup>		
		1.0*3.0*21+1.5*1.5*14+0.90*3.0*6			
				<b>RAZEM</b>	<b>110.700</b>
83	KNR 2-02 d.6 1016-03	Ościeżnice systemowe dla drzwi wewnętrznych - skrzydła 90 x 200	szt.		
		27+9	szt.	36.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>36.000</b>
84	KNR 2-02 d.6 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodelne pełne o pow. ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone z zamkami z wkładkami patentowymi	m <sup>2</sup>		
		0.90*2.0*36	m <sup>2</sup>	64.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>64.800</b>
85	NNRNKB d.6 202 1026-06	Dostawa i montaż drzwi dwuskrzydłowych wewnętrznych aluminiowych dy-moszczelnych z pochwytym	m <sup>2</sup>		
		DE1 - szt.3	m <sup>2</sup>	11.288	
		1.75*2.15*3			
				<b>RAZEM</b>	<b>11.288</b>
86	NNRNKB d.6 202 1026-06	Dostawa i montaż drzwi dwuskrzydłowych aluminiowych zewnętrznych prze-szkłonych z wkładką termiczną z ościeżnicami zamkami z wkładkami patento-wymi oraz klamką	m <sup>2</sup>		
		Dz1 - szt.1	m <sup>2</sup>	3.763	
		1.75*2.15			
				<b>RAZEM</b>	<b>3.763</b>
87	NNRNKB d.6 202 1026-06	Dostawa i montaż drzwi dwuskrzydłowych aluminiowych zewnętrznych peł-nych z wkładką termiczną z ościeżnicami zamkami z wkładkami patentowymi oraz klamką	m <sup>2</sup>		
		Dz2 - szt.4	m <sup>2</sup>	15.050	
		1.75*2.15*4			
				<b>RAZEM</b>	<b>15.050</b>
88	NNRNKB d.6 202 1026-06	Dostawa i montaż drzwi jednoskrzydłowych aluminiowych zewnętrznych z ościeżnicami zamkami z wkładkami patentowymi oraz klamką	m <sup>2</sup>		
		Dz3 - szt.1	m <sup>2</sup>		
		Dz.4 szt.1	m <sup>2</sup>	10.643	
		Dz5 - szt.1	m <sup>2</sup>		
		1.15*2.15*2+1.15*2.15+1.50*2.15			
				<b>RAZEM</b>	<b>10.643</b>
89	NNRNKB d.6 202 1025-05	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych z kształtowników z wysokoudarowego PCW wraz z ościeżnicą oraz zamkiem patentowym i klamką	m <sup>2</sup>		
		1.15*2.15*23	m <sup>2</sup>	56.868	
				<b>RAZEM</b>	<b>56.868</b>
7		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE 45450000-6</b>			
90	KNR 2 d.7 1201-03	Podkłady z ubitych materiałów sypkich pod podłogi i posadzki	m <sup>3</sup>		
		1410.18*0.80	m <sup>3</sup>	1128.144	
				<b>RAZEM</b>	<b>1128.144</b>
91	KNR-W 2-02 d.7 1101-07	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym przy zast. pompy do beto-nu na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
		1410.18*0.15	m <sup>3</sup>	211.527	
				<b>RAZEM</b>	<b>211.527</b>
92	KNR-W 2-02 d.7 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		1410.18	m <sup>2</sup>	1410.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>1410.180</b>
93	KNR-W 2-02 d.7 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa	m <sup>2</sup>		
		1410.18	m <sup>2</sup>	1410.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>1410.180</b>
94	KNR-W 2-02 d.7 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - po-ziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
		1410.18	m <sup>2</sup>	1410.180	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>1410.180</b>
95	KNR-W 2-02 d.7 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 20.0 cm 1410.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1410.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>1410.180</b>
96	KNR-W 2-02 d.7 1104-01	Psadzka z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro wzmocniona siatką zbrojeniową fi 3,2mm i oczku 150x150 mm 1410.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1410.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>1410.180</b>
97	KNR-W 2-02 d.7 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3 1410.18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1410.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>1410.180</b>
98	KNR-W 2-02 d.7 0804-01	Tynki wewn. gipsowe kat.IV wykonywane mechanicznie na ścianach płaskich i słupach wraz z narożnikami stalowymi (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*3.65+ (22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20* 2+4.60)*3.65*2+(6.10+2.70*3+6.40*6+2.40*2+2.20+5.80*2+3.10*4+1.80*2+ 3.80+2.60+1.70+7.60*2+3.70+2.70*3+5.80+2.0+16.0+2.90*5+1.50)*3.70*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3554.885	
				<b>RAZEM</b>	<b>3554.885</b>
99	KNR-W 2-02 d.7 0804-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach 59.91	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	59.910	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.910</b>
100	NNRNKB d.7 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*3.65+ (22.90+21.90+10.70+7.30*6+3.0+19.50+18.70+12.0+16.30+3.10+6.20+16.20* 2+4.60)*3.65*2+(6.10+2.70*3+6.40*6+2.40*2+2.20+5.80*2+3.10*4+1.80*2+ 3.80+2.60+1.70+7.60*2+3.70+2.70*3+5.80+2.0+16.0+2.90*5+1.50)*3.70*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3554.885	
				<b>RAZEM</b>	<b>3554.885</b>
101	KNR 2 d.7 1401-02	2-krotne malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą akrylową 1871.52	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1871.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>1871.520</b>
102	KNR-W 4-01 d.7 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych 1.0*3.0*21+0.9*0.9*5+1.5*1.5*14+0.9*3.0*6+1.5*1.20*4+1.5*0.9*2+6.47*3.50+ 3.24*3.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	157.663	
				<b>RAZEM</b>	<b>157.663</b>
103	KNR-W 4-01 d.7 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi 0.9*2.0*27+1.15*2.15*23+1.50*2.15*3+1.75*2.15*5+1.20*2.15*3+1.5*2.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	144.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.920</b>
104	KNR 2-02 d.7 0825-03	Wyprawy tynkarskie z masy szpachlowej żywiczno-mineralnej typu graniplast grub.3 mm na ścianach - pom. 0.52 (8.20*2+4.30*2)*1.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.500</b>
105	KNR-W 2-02 d.7 1110-01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 33x33 cm na zaprawie klejowej układane metodą nieregularną 462.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	462.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>462.240</b>
106	KNR 2-02 d.7 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych PCV 803.63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	803.630	
				<b>RAZEM</b>	<b>803.630</b>
107	KNR-W 2-02 d.7 1115-02	Cokoliki z systemowych kształtek wyoblonionych w pomieszczeniach kuchennych na zaprawie klejowej POM. 0.30, 0.32, 0.33, 0.34, 0.36 (8.70+7.60)*2+(3.70+3.40)*2+(1.70+2.40)*2+(3.80+6.0)*2	m m	74.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.600</b>
108	KNR-W 2-02 d.7 1115-02	Cokoliki z systemowych kształtek gresowych na zaprawie klejowej 157.52	m m	157.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>157.520</b>
109	KNR-W 2-02 d.7 1115-02	Cokoliki z systemowych PCV 518.53	m m	518.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>518.530</b>
110	KNR 0-29 d.7 0635-01	Izolacja z folii płynnej pod posadzki oraz okładziny ścian Pom. 0.09 , 0.18 (1.5*1.5+1.5*2.0*2)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.500</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
111 d.7	KNR-W 2-02 1124-01	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu 139.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 139.220	
				<b>RAZEM</b>	<b>139.220</b>
112 d.7	KNR-W 2-02 2702-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 77.04*4+54.26+87.42+28.58+28.57+19.05*4+24.92	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 608.110	
				<b>RAZEM</b>	<b>608.110</b>
113 d.7	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi 1385.95-608.11-(34.68+25.23)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 717.930	
				<b>RAZEM</b>	<b>717.930</b>
114 d.7	KNR-W 2-02 0840-02	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wym. 15x15 cm na zaprawie klejowej 881.41	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 881.410	
				<b>RAZEM</b>	<b>881.410</b>
115 d.7	KNR-W 2-02 0840-08	Lustra wklejane w pomieszczeniach higieniczno-sanitarnych(w WC dla niepełnosprawnych lustro przystosowane dla potrzeb niepełnosprawnych) oraz lustro w pom. 1.43 12.21	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.210	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.210</b>
116 d.7	KNR 2-02 0829-11	Okladziny ścian wykładziną PCV na klej metodą kombinowaną 90.84+(35.60*2+6.40+3.0+22.90+21.90+10.70+6.50+19.50+18.70+2.50)*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 310.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>310.800</b>
117 d.7	NNRNKB 202 0176-05- Kalkulacja własna	(z.IV) Ścianki systemowe działowe sanitariatów . h=200 cm (2.20+1.20)*2.0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 13.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.600</b>
118 d.7	NNRNKB 202 0176-05- Kalkulacja własna	(z.IV) Ścianki systemowe działowe sanitariatów . h=150 cm 1.20*1.50*6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.800</b>
119 d.7	KNR-W 2-02 1218-04	Parapety wewnętrzne z konglomeratu mączki kwarcowej i gysu marmurowego oraz żywicy szer. 20.0 cm 1.10*21+1.0*5+1.6*14+1.0*6+1.6*4+1.6*2	m m	 66.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.100</b>
<b>8</b>		<b>ELEWACJA CPV 45321000-3</b>			
120 d.8	KNNR 3 1002-01	Docieplenie wraz z okładziną z panel HPL i pełnych ścian budynków płytami z wełny mineralnej na systemowym ruszcie stalowym 39.45+42.20+8.68+29.42+41.30+82.72+2.69*4+38.84+51.55	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 344.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>344.920</b>
121 d.8	KNR 0-23 2614-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 34.49+15.88+73.29+59.68+70.74+25.87+254.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 534.670	
				<b>RAZEM</b>	<b>534.670</b>
122 d.8	KNR 0-23 2614-07	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z gazobetonu płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki (5.50+3.50*2+3.25+3.20*2+(1.0+2*3.0)*21+(0.9*3*5)+(1.5*3*14)+(0.9+3.0*2)*6+(1.5+1.20*2)*4+(1.5+0.9*2)*2+(1.75+2.15)*5+(1.20+2.15*2)*3+1.50+2.15*2)*0.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 105.315	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.315</b>
123 d.8	KNR 0-17 2609-08	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 7*4.0	m m	 28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>
124 d.8	KNR AT-31 0703-01	Montaż listwy początkowej 15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20	m m	 215.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>215.100</b>
125 d.8	KNR 0-23 0931-01 + 02	Tynki elewacyjne silikonowy wykonywane ręcznie wraz z wykonaniem warstwy pośredniej (gruntowania) - podmurówka (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*1.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 215.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>215.100</b>
126 d.8	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 10 m (ustawienie ,rozebranie i czas pracy rusztowań) (15.70+30.60+17.80+28.0+12.10+2.40+15.40+16.20+60.70+16.20)*4.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 967.950	
				<b>RAZEM</b>	<b>967.950</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
127	KNR 2-02 d.8 0925-01	Oslony okien i drzwi zewnetrznych folia polietylenowa 1.0*3.0*21+0.9*0.9*5+1.5*1.5*14+0.9*3.0*6+1.5*1.20*4+1.5*0.9*2+6.47*3.50+3.24*3.20+1.50*2.15*3+1.75*2.15*5+1.20*2.15*3+1.5*2.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 197.116	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.116</b>
128	KNR 4-01 d.8 0321-02	Obsadzenie parapetów stalowych w ścianach z cegieł 1.10*21+1.0*5+1.6*14+1.0*6+1.6*4+1.6*2	m m	 66.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.100</b>
129	KNR-W 4-01 d.8 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych 1.0*3.0*21+0.9*0.9*5+1.5*1.5*14+0.9*3.0*6+1.5*1.20*4+1.5*0.9*2+6.47*3.50+3.24*3.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 157.663	
				<b>RAZEM</b>	<b>157.663</b>
130	KNR-W 4-01 d.8 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi innych niż balkonowe zespolone 1.50*2.15*3+1.75*2.15*5+1.20*2.15*3+1.5*2.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 39.453	
				<b>RAZEM</b>	<b>39.453</b>
<b>9</b>		<b>ROBOTY ZEWNĘTRZNE CPV 45233260-9</b>			
131	KNNR 6 d.9 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodników 2372.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2372.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>2372.480</b>
132	KNNR 6 d.9 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 274.40	m m	 274.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>274.400</b>
133	KNNR 6 d.9 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x8x100 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 242.20	m m	 242.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>242.200</b>
134	KNNR 6 d.9 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 2372.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2372.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>2372.480</b>
135	KNNR 6 d.9 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm 2372.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2372.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>2372.480</b>
136	KNNR 6 d.9 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 2372.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2372.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>2372.480</b>
137	KNNR 6 d.9 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm 2372.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2372.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>2372.480</b>
138	KNNR 6 d.9 0502-02	Chodniki i ciągi pieszo-jezdne kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 2372.48	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2372.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>2372.480</b>
139	KNR 2-21 d.9 0101-01	Oczyszczenie terenu z reszek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy - wartość szacunkowa 4000*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
140	KNR 2-21 d.9 0101-04	Oczyszczenie terenu z reszek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km 4000*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
141	KNR 2-21 d.9 0101-05	Oczyszczenie terenu z reszek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km Krotność = 8 4000*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 40.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.000</b>
142	KNR-W 2-01 d.9 0505-06	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. V-VI 4006.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4006.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>4006.300</b>
143	KNR-W 2-01 d.9 0505-03	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. V-VI 4006.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4006.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>4006.300</b>
144	KNR 2-21 d.9 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem - wartość szacunkowa 4006.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4006.300	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>4006.300</b>
145	KNR 2-21 d.9 0703-01	Pielęgnacja trawników wykonanych darniowaniem pełnym na terenie płaskim przez okres 30 dni od czasu założenia - wartość szacunkowa 4006.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4006.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>4006.300</b>
<b>10</b>		<b>OGRODZENIE</b>			
146	KNR 2-02 d.10 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o obj.do 0.5m <sup>3</sup> - szt. 34  0.4*0.4*1.0*139	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 22.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.240</b>
147	NNRNKB d.10 202 0291-02	(z.II) Zbrojenie konstrukcji żelbetowych - ławy fundamentowe prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi 0.9*34*0.89*0.001	t t	 0.027	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.027</b>
148	TZKNBK d.10 XXIV 1801-01	Słupki ogrodzeniowe międzysegmentowe stalowe ocynkowane 40/60/3 o wys.h 230 cm  139	szt szt	 139.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>139.000</b>
149	Kalkulacja d.10 własna	Segmenty ogrodzenia ramowego o wys.150 cm wypełnione prętami prostymi - ogrodzenia palisadowe systemowe 138*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 207.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>207.000</b>
150	Kalkulacja d.10 własna	Brama przesuwna wraz z napędem elektrycznym szer. 5,0cm. h=180 cm.  2	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
151	Kalkulacja d.10 własna	Furtka ogrodzeniowa szer. 1,0cm. h=180 cm.  2	szt szt	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
<b>11</b>		<b>WYPOSAŻENIE STAŁE</b>			
152	kalkulacja d.11 własna	montaż uchwytów dla niepełnosprawnych w wc - 3 komplety uchwytów  3	szt szt	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
153	kalkulacja d.11 własna	montaż wyposażenia sanitarnego - pojemnik na papier toaletowy  16	szt szt	 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
154	kalkulacja d.11 własna	montaż wyposażenia sanitarnego - dozownik mydła  24	szt szt	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>
155	kalkulacja d.11 własna	montaż wyposażenia sanitarnego - pojemnik na ręczniki papierowe  32	szt szt	 32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.000</b>
<b>12</b>		<b>WYPOSAŻENIE MOBILNE</b>			
156	kalkulacja d.12 własna	Szafka szatniowa z siedziskiem  4*25	szt. szt.	 100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
157	kalkulacja d.12 własna	Lada w holu wejściowym  1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
158	kalkulacja d.12 własna	Stoliki 5-osobowy wraz z krzesłami dla dzieci  20	szt. szt.	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
159	kalkulacja d.12 własna	Leżanka dla dzieci  25	szt. szt.	 25.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.000</b>
160	kalkulacja d.12 własna	Biurko proste  5	szt szt	 5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
161	kalkulacja d.12 własna	Biurko narożne  3	szt szt	 3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
162	kalkulacja d.12 własna	Stolik 120x120	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
163	kalkulacja d.12 własna	Fotel biurowy	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
164	kalkulacja d.12 własna	Krzesło	szt		
		11	szt	11.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.000</b>
<b>13</b>		<b>SPRZĘT AGD</b>			
165	kalkulacja d.13 własna	Pralka - dostawa i montaż	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
166	kalkulacja d.13 własna	Suszarka - dostawa i montaż	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>14</b>		<b>WYPOSAŻENIE GASTRONOMICZNE</b>			
167	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż stołu gastronomicznego 2100x600x850 ze zlewem i baterią	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
168	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż stołu gastronomicznego 1800x600x850 ze zlewem i baterią	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
169	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż stołu gastronomicznego 1500x600x850 ze zlewem i baterią	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
170	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż stołu gastronomicznego 1800x600x850	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
171	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż stołu gastronomicznego 1200x600x850	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
172	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż stołu gastronomicznego 900x600x850	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
173	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż okapu kuchennego 1600x2400	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
174	kalkulacja d.14 własna	Kuchnia elektryczna - dostawa i montaż	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
175	kalkulacja d.14 własna	Taboret elektryczny - dostawa i montaż	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
176	kalkulacja d.14 własna	Patelnia elektryczna - dostawa i montaż	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
177	kalkulacja d.14 własna	Kocioł warzelny - dostawa i montaż	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
178	kalkulacja d.14 własna	Wózek gastronomiczny	szt		
		5	szt	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
179	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż - kredens przelotowy	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
180	kalkulacja d.14 własna	Regał gastronomiczny - dostawa i montaż	szt		
		2	szt	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
181	kalkulacja d.14 własna	Szafa chłodnicza - dostawa i montaż	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
182	kalkulacja d.14 własna	Dostawa i montaż zmywarka kapturowa	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
183	kalkulacja d.14 własna	Szafka kuchenna - dostawa i montaż	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
184	kalkulacja d.14 własna	Szafka kuchenna - dostawa i montaż	szt		
		4	szt	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
185	kalkulacja d.14 własna	Szafka kuchenna - dostawa i montaż	szt		
		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
186	kalkulacja d.14 własna	Regał- dostawa i montaż	szt		
		10	szt	10.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.000</b>
187	kalkulacja d.14 własna	Regał- dostawa i montaż	szt		
		3	szt	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
188	kalkulacja d.14 własna	Regał- dostawa i montaż	szt		
		1	szt	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
189	kalkulacja d.14 własna	Szafa- dostawa i montaż	szt		
		2	szt	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>