

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Wiaty śmietnikowe  
ADRES INWESTYCJI : Dąbrowa Górnicza ul. Skibińskiego/Augustynika, Stara, Górników Redenu  
INWESTOR : Gmina Dąbrowa Górnicza  
ADRES INWESTORA : DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : przedmiar opracował mgr inż. Maurycy Langner  
DATA OPRACOWANIA : 2017-05-15

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2017-05-15

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z	Razem
1			<b>Żabka ul. Skibińskiego-Augustynika</b>			
1	KNR 2- d.1 25 0307- 03		Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie  (3.60+3.95+3.60)*1.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  16.73	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.73</b>
2	KNR-W d.1 4-01 0346-06		Rozebranie ścianek z bloczków na zaprawie cementowo- wapiennej  (3.80+4.15+3.80)*0.8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.40	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.40</b>
3	KNR 2- d.1 31 0801- 01 0801- 02		Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 15 cm  5.20*3.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.76</b>
4	KNR 2- d.1 31 0802- 05		Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm  5.20*3.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.76</b>
5	KNR 2- d.1 31 0813- 03		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na pod- sypce cementowo-piaskowej  5.0	m  m	  5.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
6	KNR 2- d.1 31 0814- 02		Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej  1.0	m  m	  1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
7	KNR 2- d.1 31 0105- 01 0105- 02		Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  4.6*5.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.76</b>
8	KNR 2- d.1 31 0114- 07 0114- 08		Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm  4.6*5.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.76</b>
9	KNR 2- d.1 31 0105- 05		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcz- nym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  4.6*5.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.76</b>
10	KNR 2- d.1 31 0511- 01		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm szarej typu Holland na podsypce piaskowej  4.6*5.6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  25.76	
					<b>RAZEM</b>	<b>25.76</b>
11	KNR 2- d.1 31 0402- 03		Ława pod obrzeża betonowa zwykła  0.045*15.80	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.71	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.71</b>
12	KNR 2- d.1 31 0407- 03		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  4.60+5.60+5.60	m  m	  15.80	
					<b>RAZEM</b>	<b>15.80</b>

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z	Razem
13	KNR 2- d.1 31 0402- 03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
			5.0*0.06	m <sup>3</sup>	0.30	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.30</b>
14	KNR 2- d.1 31 0403- 06		Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 22 x 15 cm na podsypce piaskowej	m		
			5.0	m	5.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
15	kalk. d.1 własna		Stopy pod wiatę śmietnikową z bloczków betonowych 38 x 24 x 12 cm	szt.		
			9	szt.	9.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
16	kalk. d.1 własna		Dostawa i montaż wiaty śmietnikowej o wym. głęb. 4,60 m szer. 3,61 m na 6 kontenerów na śmieci o pojemności 1100 l każdy. Parametry wiaty: konstrukcja wykonana z profili stalowych zamkniętych, ocynkowana ogniowo; daszenie wykonane z blachy trapezowej ocynkowanej; wypełnienie ścian z paneli z blachy powlekanej; drzwi dwuskrzydłowe niesymetryczne wypełnione siatką zgrzewaną, otwierane na 180 stopni; zamknięcie na zamek z wkładką patentową, klamka nierdzewna; odbojnik wewnętrzny na całym obwodzie wiaty; komplet śrub i kotew do zamontowania i osadzenia na podłożu	kpl.		
			1	kpl.	1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
17	KNR 4- d.1 01 0108- 11 0108- 12		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość wskazaną przez wykonawcę wraz z opłatą za składowanie	m <sup>3</sup>		
			0.7+2.82+2.96+0.25+2.96	m <sup>3</sup>	9.69	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.69</b>
<b>2</b>			<b>ul. Stara</b>			
18	KNR 2- d.2 25 0307- 03		Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie	m <sup>2</sup>		
			(3.70+4.30+3.70)*1.5	m <sup>2</sup>	17.55	
					<b>RAZEM</b>	<b>17.55</b>
19	KNR-W d.2 4-01 0346-06		Rozebranie ścianek z bloczków na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
			(3.90+4.50+3.90)*0.8	m <sup>2</sup>	9.84	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.84</b>
20	KNR 2- d.2 31 0801- 01 0801- 02		Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
			4.40*4.0	m <sup>2</sup>	17.60	
					<b>RAZEM</b>	<b>17.60</b>
21	KNR 2- d.2 31 0802- 05		Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
			4.40*4	m <sup>2</sup>	17.60	
					<b>RAZEM</b>	<b>17.60</b>
22	KNR 2- d.2 31 0813- 03		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			5.0	m	5.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z	Razem
23 d.2	KNR 2- 31 0105- 01 0105- 02		Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  4.6*4.20	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.32	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.32</b>
24 d.2	KNR 2- 31 0114- 07 0114- 08		Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm  4.6*4.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.32	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.32</b>
25 d.2	KNR 2- 31 0105- 05		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcz- nym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  4.6*4.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.32	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.32</b>
26 d.2	KNR 2- 31 0511- 01		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm szarej typu Holland na podsypce piaskowej  4.6*4.2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.32	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.32</b>
27 d.2	KNR 2- 31 0402- 03		Ława pod obrzeża betonowa zwykła  0.045*13.0	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.59	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.59</b>
28 d.2	KNR 2- 31 0407- 03		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  4.60+4.20+4.20	m  m	  13.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>13.00</b>
29 d.2	KNR 2- 31 0402- 03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła  5.0*0.06	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.30	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.30</b>
30 d.2	KNR 2- 31 0403- 06		Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 22 x 15 cm na podsypce piaskowej  5.0	m  m	  5.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.00</b>
31 d.2	kalk. własna		Stopy pod wiatę śmietnikową z bloczków betonowych 38 x 24 x12 cm  7	szt.  szt.	  7.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>7.00</b>
32 d.2	kalk. własna		Dostawa i montaż wiaty śmietnikowej o wym. głęb. 3,21m szer. 3,61m na 4 kontenery na śmieci o pojemności 1100 l każdy. Parametry wiaty: konstrukcja wykonana z profili sta- lowych zamkniętych, ocynkowana ogniowo; zadaszenie wykonane z blachy trapezowej ocynkowanej; wypełnienie ścian z paneli z blachy powlekanej; drzwi dwuskrzydłowe niesymetryczne wypełnione siatką zgrzewaną, otwierane na 180 stopni; zamknięcie na zamek z wkładką patentową, klamka nierdzewna; odbojnik wewnętrzny na całym obwo- dzie wiaty; komplet śrub i kotew do zamontowania i osa- dzenia na podłożu 1	kpl.          kpl.	          1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
33 d.2	KNR 4- 01 0108- 11 0108- 12		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samo- wyładowczymi na odległość wskazaną przez wykonawcę wraz z opłatą za składowanie	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z	Razem
			0.7+2.95+2.64+2.64+0.23	m <sup>3</sup>	9.16	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.16</b>
<b>3</b>			<b>ul. Górników Redenu</b>			
34	KNR 2- d.3 25 0308- 02		Ogrodzenia z prefabrykowanych elementów żelbetowych- rozebranie  (4.52+4.23)*2*1.5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  26.25	
					<b>RAZEM</b>	<b>26.25</b>
35	KNR 2- d.3 25 0209- 02		Zadaszenia z przenośnych elementów stalowych - roze- branie  5.50*4.40	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  24.20	
					<b>RAZEM</b>	<b>24.20</b>
36	KNR 2- d.3 31 0813- 01		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na pod- sypce piaskowej  10.0	m  m	  10.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
37	KNR 2- d.3 31 0814- 02		Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej  8.0	m  m	  8.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
38	KNR 2- d.3 31 0805- 01		Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce piaskowej  7.10*5.70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40.47	
					<b>RAZEM</b>	<b>40.47</b>
39	KNR 4- d.3 01 0212- 02		Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojo- nych o grubości ponad 15 cm - skucie bloczków betono- wych (0.25*0.27*0.6)*2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.08	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.08</b>
40	KNR 2- d.3 31 0802- 05		Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm  7.10*5.70	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  40.47	
					<b>RAZEM</b>	<b>40.47</b>
41	KNR 2- d.3 31 0105- 01 0105- 02		Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  8.5*7.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  59.50	
					<b>RAZEM</b>	<b>59.50</b>
42	KNR 2- d.3 31 0114- 07 0114- 08		Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm  8.5*7.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  59.50	
					<b>RAZEM</b>	<b>59.50</b>
43	KNR 2- d.3 31 0105- 05		Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcz- nym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu  8.5*7.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  59.50	
					<b>RAZEM</b>	<b>59.50</b>
44	KNR 2- d.3 31 0511- 01 szara czerwo- na		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm typu Holland na podsypce piaskowej  7.0*7.0 1.5*7.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  49.00 10.50	
					<b>RAZEM</b>	<b>59.50</b>

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszc z	Razem
45	KNR 2- d.3 31 0402- 03		Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
			0.045*14.0	m <sup>3</sup>	0.63	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.63</b>
46	KNR 2- d.3 31 0407- 03		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
			2*7.0	m	14.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>14.00</b>
47	KNR 2- d.3 31 0402- 03		Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
			9.0*0.06	m <sup>3</sup>	0.54	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.54</b>
48	KNR 2- d.3 31 0403- 06		Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 22 x 15 cm na podsypce piaskowej	m		
			9.0	m	9.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.00</b>
49	kalk. d.3 własna		Stopy pod wiatę śmietnikową z bloczków betonowych 38 x 24 x12 cm	szt.		
			16	szt.	16.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
50	kalk. d.3 własna		Dostawa i montaż wiaty śmietnikowej o wym. głęb. 6,0 m szer. 4,10 m na 9 kontenerów na śmieci o pojemności 1100 l każdy. Parametry wiaty: konstrukcja nośna wykona- na z profili stalowych zamkniętych ocynkowanych, Ściany wypełnione blachą trapezową T35 powlekaną w wybranym kolorze. Ściany wykończone obróbkami blacharskimi w na- różach oraz przy furtce. Dach oparty na konstrukcji stalo- wej ocynkowanej, pokryty blachą trapezową T18 powleka- ną w wybranym kolorze i wykończony obróbkami blachars- kimi typu attyka. Furtka wypełniona panelem z siatki zgrze- wanej, posiadająca zamek bębnekowy, wkładkę i gałkę ze stali nierdzewnej.	kpl.		
			1	kpl.	1.00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
51	KNR 4- d.3 01 0108- 11 0108- 12		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samo- wyładowczymi na odległość wskazaną przez wykonawcę wraz z opłatą za składowanie	m <sup>3</sup>		
			1.31+0.45+0.19+2.43+0.08+6.07+0.5	m <sup>3</sup>	11.03	
					<b>RAZEM</b>	<b>11.03</b>