

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>EUROPEJSKI OSRODEK KULTURY TECHNICZNEJ I TURYSTYKI PRZEMYSŁOWEJ W ZABRZU - PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU WENTYLATORÓW "GUIBALD" W SKANSENIE GÓRNICZYM "KRÓLOWA LUIZA" W ZABRZU PRZY UL. SIENKIEWICZA 43 [DZ. NR 1848/3] - DROGI</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
1	ST 02.00	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin zaprawa cementowa	m <sup>2</sup>		
d.1		50.0	m <sup>2</sup>	50.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.00</b>
2	ST 02.00	Reczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		73.0	m <sup>2</sup>	73.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>73.00</b>
3	ST 02.00	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.1		12.41	m	12.41	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.41</b>
4	ST 00.02	Koszt transportu gruzu samochodami samowyladowczymi wraz z załadunkiem, utylizacji i składowanie na wysypisku ustala wykonawca	m <sup>3</sup>		
d.1		poz.1*0.12+poz.3*0.08*0.3	m <sup>3</sup>	6.30	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.30</b>
5	ST 00.02	Koszt transportu asfaltu samochodami samowyladowczymi wraz z załadunkiem, utylizacji i składowanie na wysypisku ustala wykonawca	m <sup>3</sup>		
d.1		poz.2*0.05	m <sup>3</sup>	3.65	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.65</b>
<b>2</b>		<b>DROGI I PARKINGI</b>			
6	ST 00.03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 46 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		860.0	m <sup>2</sup>	860.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.00</b>
7	ST 00.03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiebniymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - ziemie z wykopu w maksymalnym stopniu przewiduje sie do wykorzystania podczas kolejnych etapów realizacji przedsięwzięcia	m <sup>3</sup>		
d.2		poz.6*0.46	m <sup>3</sup>	395.60	
				<b>RAZEM</b>	<b>395.60</b>
8	ST 02.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		poz.6	m <sup>2</sup>	860.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.00</b>
9	ST 02.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		poz.6	m <sup>2</sup>	860.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.00</b>
10	ST 02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubosc 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.2		poz.6	m <sup>2</sup>	860.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>860.00</b>
<b>3</b>		<b>CHODNIKI</b>			
11	ST 00.03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 24 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		380.0	m <sup>2</sup>	380.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.00</b>
12	ST 00.03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiebniymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - ziemie z wykopu w maksymalnym stopniu przewiduje sie do wykorzystania podczas kolejnych etapów realizacji przedsięwzięcia	m <sup>3</sup>		
d.3		poz.11*0.24	m <sup>3</sup>	91.20	
				<b>RAZEM</b>	<b>91.20</b>
13	ST 02.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		poz.11	m <sup>2</sup>	380.00	

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>380.00</b>
14 d.3	ST 02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubosc 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.11	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	380.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>380.00</b>
<b>4</b>		<b>SCIEZKI</b>			
15 d.4	ST 00.03	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm glebokosci koryta 2800.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2 800.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 800.00</b>
16 d.4	ST 00.03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiebiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - ziemie z wykopu w maksymalnym stopniu przewiduje sie do wykorzystania podczas kolejnych etapów realizacji przedsiwziecia poz.15*0.1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	280.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>280.00</b>
17 d.4	ST 02.02	Nawierzchnia zwirowa - chodnik rozscienny recznie - grubosc po zagesczeniu 10 cm 2800.0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2 800.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 800.00</b>
<b>5</b>		<b>KRAWEZNIKI I OBRZEZA</b>			
18 d.5	ST 00.03	Rowki pod krawezniki i lawy kraweznikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 199.0+290.0+2000.0	m m	2 489.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 489.00</b>
19 d.5	ST 00.03	Zасыpywanie wykopów liniowych o scianach pionowych w gruntach kat.III-IV; glebokosc do 1.5 m, szerokosc 0.8-1.5 m poz.18*0.4*0.4 -[199.0*0.3*0.15+199.0*0.15*0.3+290.0*0.3*0.08+2000.0*0.2*0.09]	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	398.24 -60.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>337.37</b>
20 d.5	ST 00.03	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiebiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km - ziemie z wykopu w maksymalnym stopniu przewiduje sie do wykorzystania podczas kolejnych etapów realizacji przedsiwziecia 199.0*0.3*0.15+199.0*0.15*0.3+290.0*0.3*0.08+2000.0*0.2*0.09	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	60.87	
				<b>RAZEM</b>	<b>60.87</b>
21 d.5	ST 02.03	Lawa pod krawezniki betonowa z oporem na lukach o promieniu do 40 m 199.0*0.3*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	8.96	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.96</b>
22 d.5	ST 02.03	Krawezniki betonowe wystajace o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej na lukach o promieniu do 40 m 199.0	m m	199.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>199.00</b>
23 d.5	ST 02.03	Obrzeza betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypelnieniem spoin zaprawa cementowa 290.0	m m	290.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>290.00</b>
24 d.5	ST 02.03	Obrzeza ogrodowe w tworzywa wys. 9 cm 2000.0	m m	2 000.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 000.00</b>