

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana fragmentu nawierzchni drogowej w rejonie budynku "H" Szkoły Policji w Katowicach

DATA OPRACOWANIA : 30.10.2019

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.10.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1 Roboty rozbiórkowe</b>				
1	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1	60*3,6	m <sup>2</sup>	216,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
2	Rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych gr. 8 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>		
d.1	poz.1	m <sup>2</sup>	216,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>216,000</b>
3	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	60*2	m	120,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>120,000</b>
4	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>		
d.1	poz.3*0,3*0,2	m <sup>3</sup>	7,200	
			<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
5	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu - załadowanie gruzu koparko-ładowarką samochodów samowyładowczych przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody	m <sup>3</sup>		
d.1	poz.1*[0,04+0,08]+poz.4	m <sup>3</sup>	33,120	
			<b>RAZEM</b>	<b>33,120</b>
6	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu - transport gruzu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km wraz z kosztami utylizacji odpadów z rozbiórki dróg	m <sup>3</sup>		
d.1	poz.1*[0,04+0,08]+poz.4	m <sup>3</sup>	33,120	
			<b>RAZEM</b>	<b>33,120</b>
7	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odl. transportu ponad 1km - dodatek za 9 km	m <sup>3</sup>		
d.1	poz.1*[0,04+0,08]+poz.4	m <sup>3</sup>	33,120	
			<b>RAZEM</b>	<b>33,120</b>
<b>2 Wykonanie nawierzchni z kostki wraz z podbudową</b>				
8	Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego 0/31,5 - grubość warstwy śr. 1cm	m <sup>2</sup>		
d.2	60*4	m <sup>2</sup>	240,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>240,000</b>
9	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - ława 25x35 z betonu C12/15	m <sup>3</sup>		
d.2	poz.3*0,3*0,2	m <sup>3</sup>	7,200	
			<b>RAZEM</b>	<b>7,200</b>
10	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	poz.3	m	120,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>120,000</b>
11	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt.		
d.2	4	szt.	4,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
12	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
d.2	2	szt.	2,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
13	Chodniki z kostki brukowej betonowej czerwonej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
d.2	poz.8	m <sup>2</sup>	240,000	
			<b>RAZEM</b>	<b>240,000</b>