

## Chodnik ul. Okopowa

## Przedmiar Robót

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty przygotowawcze D-01.01.01 CPV 45113000-2			
1.001 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~0,17		km
2 Roboty rozbiórkowe D-01.01.04 CPV 45233251-3			
2.001 Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu wym. 0,10x0,35 metra	~8,12		m3
2.002 Rozebranie krawężników, betonowych 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	~232,00		m
2.003 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 50x50x7·cm na podsypce piaskowej	785,000		m2
2.004 Rozebranie nawierzchni, z klinkieru na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin, analogia, kostka betonowa	~50,00		m2
2.005 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 8x30·cm na podsypce piaskowej	~190,00		m
2.006 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, ręcznie, grubość nawierzchni 3·cm	~60,00		m2
2.007 Rozebranie podbudowy, betonowej ręcznie, grubość 12·cm	~106,40		m2
2.008 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1·km) samochodem ciężarowym skrzyniowym R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~96,64		m3
2.009 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (za każdy rozpoczęty 1·km ponad 1·km) samochodem ciężarowym skrzyniowym, dalsze 4 km R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~96,64	4,00	m3
3 Roboty ziemne D-04.01.01 CPV 4511120-0			
Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~166,50		m3
3.002 Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyładowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód do 5·t, dalsze 4 km R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~166,50	4,00	m3
4 Krawężniki i obrzeża D-08.01.01 CPV 45233251-3			
4.001 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30·cm, grunt kategorii III-IV	~607,00		m
4.002 Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, przy zatokach parkingowych	185,000		m
4.003 Obrzeża betonowe, 20x6·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	~190,00		m
4.004 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	~232,00		m
4.005 Ławy pod krawężniki i obrzeża, betonowa z oporem, beton B-10	~14,14		m3
5 Chodniki i zatoki parkingowe D-08.02.02 CPV 45233251-3			
5.001 Warstwy odsączające, na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10·cm	~885,00		m2
5.002 Podbudowy betonowe, bez dylatacji, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm, beton B-10	~362,00		m2
5.003 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej prostokątnej 10x20cm, grubość 6·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa, 30% kostka czerwona 70% kostka siwa	~523,00		m2
5.004 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	~362,00		m2
6 Regulacja wysokości armatury D-05.03.05 CPV 45233251-3			
6.001 Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych oraz naprawy urządzeń (elementów) z betonu, studzienki, beton do 0,3·m3 w jednym miejscu	3,600		m3
7 Oznakowanie na czas robót			
7.001 Oznakowanie na czas robót	1,000		kpl
8 Dokumentacja geodezyjna powykonawcza			
8.001 Dokumentacja geodezyjna powykonawcza	1,000		kpl