

**PRZEDMIAR (kosztorys ofertowy po wypełnieniu)**

Lp.	Nr STWIORB	Opis	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość	
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>					
1	D-01.01.01	Liniowe roboty pomiarowe	km	0,10		-	
Razem dział: Roboty przygotowawcze							-
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>					
2	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 11 cm wraz z nacięciem krawędzi piłą, załadunkiem, wywozem na składowisko i kosztem	m2	5,20		-	
3	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 7 cm wraz z nacięciem krawędzi piłą, załadunkiem, wywozem na składowisko i kosztem	m2	5,20		-	
4	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm wraz z załadunkiem, wywozem na składowisko i kosztem zagospodarowania odpadów	m2	5,20		-	
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt kamiennych grubości 7 cm, oczyszczenie pełnowartościowego materiału wraz z załadunkiem i wywozem na magazyn ZDiUM,	m2	108,00		-	
6	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 12 cm wraz z załadunkiem, wywozem na składowisko i kosztem zagospodarowania odpadów	m2	108,00		-	
7	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej 9x11cm na podsypce cementowo-piaskowej, oczyszczenie pełnowartościowych materiałów oraz załadunek, wywóz na	m2	48,80		-	
8	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej 9x11cm na podsypce cementowo-piaskowej, oczyszczenie pełnowartościowych materiałów wraz z załadunkiem i wywozem	m2	26,80		-	
9	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 12 cm wraz z załadunkiem, wywozem na składowisko i kosztem zagospodarowania odpadów	m2	48,80		-	
10	D-01.02.04	Rozebranie krawężników kamiennych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej oczyszczenie pełnowartościowych materiałów wraz z załadunkiem i wywozem na magazyn	m	8,00		-	
11	D-01.02.04	Rozebranie krawężników kamiennych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej oczyszczenie pełnowartościowych materiałów oraz załadunek, wywóz na składowisko i	m	4,00		-	
12	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu wraz z załadunkiem, wywozem na składowisko i kosztem zagospodarowania odpadów	m3	0,64		-	
13	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 18 cm na podsypce cementowo-piaskowej oczyszczenie pełnowartościowych materiałów wraz z	m2	3,20		-	
14	D-01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu wraz z załadunkiem, wywozem na składowisko i kosztem zagospodarowania odpadów	m3	0,48		-	
Razem dział: Roboty rozbiórkowe							-
<b>3</b>		<b>Roboty ziemne</b>					
15	D-04.01.01	Korytowanie na głębokość 15 cm wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża oraz załadunkiem i wywozem urobku na składowisko i kosztem zagospodarowania odpadów	m2	8,40		-	
Razem dział: Roboty ziemne							-
<b>4</b>		<b>Nawierzchnie</b>					
<b>4.1</b>		<b>Jezdnie</b>					
16	D-04.05.01	Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem RM=2,5MPa gr.15 cm	m2	8,40		-	
17	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr.20 cm	m2	8,40		-	
18	D-04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego AC22P gr.7 cm wraz z przygotowaniem podłoża	m2	8,40		-	
19	D-05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W gr.6 cm wraz z przygotowaniem podłoża	m2	8,40		-	
20	D-05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S gr.5 cm wraz z przygotowaniem podłoża	m2	8,40		-	
<b>4.2</b>		<b>Droga dla rowerów</b>					
21	D-04.04.01	Podsypka z piasku gr.10 cm po zagęszczeniu	m2	140,40		-	
22	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm gr.10 cm	m2	140,40		-	
23	D-05.03.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC8S gr.4 cm wraz z przygotowaniem podłoża	m2	140,40		-	
<b>4.3</b>		<b>Chodnik z kostki kamiennej 9x11</b>					
24	D-08.02.07a	Ława z betonu C12/15 gr.15 cm	m3	6,48		-	
25	D-08.02.07	Chodniki z kostki kamiennej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową; kostka z rozbiórki	m2	48,80		-	
<b>4.4</b>		<b>Krawężniki</b>					
26	D-08.01.02	Krawężniki kamienne obniżone o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie z betonu C12/15 wraz z wykonaniem ławy; krawężniki z demontażu	m	4,00		-	

Razem dział: Nawierzchnie						-
<b>5</b>	<b>Organizacja ruchu</b>					
27	D-01.02.04	Usunięcie istniejącego oznakowania poziomego metodą hydrodynamiczną wysokociśnieniową	m2	1,72		-
28	D-01.02.04	Likwidacja słupków do znaków drogowych	szt	2,00		-
29	D-01.02.04	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	1,00		-
30	D-01.02.04 D-07.02.01	Przeniesienie istniejących tablic znaków drogowych ze słupka na słup trakcyjny	szt	2,00		-
31	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 (nowy znak C-13/16)	szt.	1,00		-
32	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego koloru białego w technologii cienkowarstwowej	m2	1,93		-
33	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego koloru białego w technologii grubowarstwowej	m2	8,27		-
34	D-07.01.01	Wykonanie oznakowania poziomego koloru czerwonego w technologii grubowarstwowej	m2	64,00		-
Razem dział: Organizacja ruchu						-
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						-