

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	<b>D-01.01.01.</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 248m	km	0.248		
2 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Rozebranie krawężników kamiennych o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej 2x248	m	496		
3 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej 248x4,60+4x0,2146x64	m <sup>2</sup>	1195.74		
4 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie 7,0x8,0	m <sup>2</sup>	56.0		
5 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie 1195,74+56,0	m <sup>2</sup>	1251.74		
6 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Rozebranie poręczy ochronnych łańcuchowych	m	8		
7 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Rozebranie słupków do znaków	szt	2		
8 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. - wywóz i sortowanie materiału rozbiórkowego na odległość do 3km 1251,74x0,15+1195,74x0,10+496x0,15x0,3	m <sup>3</sup>	329.66		
9 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 2	m <sup>3</sup>	329.66		
10 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grubości 6/8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem-do ponownego ułożenia 246x1,6	m <sup>2</sup>	393.60		
11 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Wykopy pod kolektor o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-II-wykopy pod przykanalik i studzienki 3,0x1,0x1,0+2,0x1,5x1,5x2,0	m <sup>3</sup>	12.0		
12 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich - ła-wa z pospółki pod przykanalik 3,0x0,4x0,2	m <sup>3</sup>	0.24		
13 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	2		
14 d.1	<b>D-01.02.04.</b>	Kanały z rur HDPE łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 3,0	m	3.0		
15 d.1	<b>D-03.02.01</b>	wykonanie zasypki kanałów z pospółki 3,0x1,0x1,0	m <sup>3</sup>	3.0		
<b>2</b>		<b>JEZDNI I CHODNIK</b>				
16 d.2	<b>D-04.01.01.</b>	Koryta wykonywane mechanicznie gł. do 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 248x5,0+73,0x1,4+4x0,2146x64+56,0	m <sup>2</sup>	1453.14		
17 d.2	<b>D-01.02.04.</b>	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. - wywóz gruntu na odległość do 3km 1453,14x0,10	m <sup>3</sup>	145.32		
18 d.2	<b>D-01.02.04.</b>	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 2	m <sup>3</sup>	145.32		
19 d.2	<b>D-04.05.01.</b>	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m <sup>2</sup> , warstwa gr.10cm 248x5,0+73,0x1,4+4x0,2146x64+56,0 Krotność = 0.66	m <sup>2</sup>	1453.14		
20 d.2	<b>D-08.01.01.</b>	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - ława pod ściek i krawężniki 2x(248+7,0)x0,062	m <sup>3</sup>	31.62		
21 d.2	<b>D-08.01.01.</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15/30 cm oraz najazdowe 15/22cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej 2x(258+7,0)	m	510		

## KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
22 d.2	D-05.03.01	Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej C 3/4- kostka z rozbiórki- wykonanie ścieku 2x(248+7,0)x0,20	m <sup>2</sup>	102.00		
23 d.2	D-04.04.04.	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63mm gr. 20 cm 175x4,2+73x5,6+6x0,2146x84	m <sup>2</sup>	1251.96		
24 d.2	D-05.03.05.	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy ; zużycie emulsji 0,8kg/m2 jw	m <sup>2</sup>	1251.96		
25 d.2	D-05.03.05.	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o średniej grubości 5 cm (warstwa ścieralna) jw	m <sup>2</sup>	1251.96		
26 d.2	D-04.01.01.	Koryta wykonywane mechanicznie gł.do 10 cm w gruncie kat. II-VI- pod chodnik 246x1,6	m <sup>2</sup>	393.6		
27 d.2	D-04.04.04.	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm-na zjazdach 5x1,6x3,0	m <sup>2</sup>	24.0		
28 d.2	D.05.03.23.	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6/8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spo-in piaskiem- kostka z rozbiórki jak poz.10	m <sup>2</sup>	393.60		
29 d.2	D-08.01.01.	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa ścieralna z mieszanki grysowej, grysowo-żwirowej gr. 5 cm- wypełnienie szczeliny przy krawężniku masą zalewową 65x0,12	m <sup>2</sup>	7.8		
3	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>					
30 d.3	D-09.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	12		
31 d.3	D-09.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	12		
32 d.3	D-09.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	1		
33 d.3	D-09.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	12		
34 d.3	D-09.01.01	Poręcze ochronne łańcuchowe pojedyncze o rozstawie słupków z rur śr. 60 mm co 1.5 m - ustawienie zdemontowanych	m	8		
35 d.3	D-09.01.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	9		
36 d.3	D-09.01.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 wg projektu org. ruchu	szt.	12		
37 d.3	D-09.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie znak P-20	m <sup>2</sup>	3.84		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: