

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

1. Roboty przygotowawcze

1	2	3	4	5
1	wg ceny jednostkowej BCI.1.1.2.007-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim krotność= 1.00	km	0.16
2	wg ceny jednostkowej BCRD.1.1.7.004040	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm, na podsypce piaskowej krotność= 1.00	m	320.00
3	wg ceny jednostkowej BCRD.1.1.4.002050	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce piaskowej krotność= 1.00	m2	14.00

2. Roboty ziemne

1	2	3	4	5
4	wg ceny jednostkowej BCI.1.2.2.006-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 z transportem urobku samochodem samowyladowczym na odl. do 1km w gruncie kat. 3 (zjazdy, chodnik i pobocza) krotność= 1.00	m3	53.00
5	wg ceny jednostkowej BCI.1.2.7.004-060	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5km transportu ponad 1km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych - grunt kat. 3-4 krotność= 1.00	m3	53.00

3. Odwodnienie korpusu drogowego

1	2	3	4	5
6	wg ceny jednostkowej BCRD.1.6.3.003020	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych krotność= 1.00	szt	11.00

4. Podbudowy

1	2	3	4	5
7	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.1.001050	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni drogi w gruncie kat. I-IV głębokości 18 cm (pod warstwę podbudowy) krotność= 1.00	m2	861.00
8	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.1.001050	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni drogi w gruncie kat. I-IV głębokości 8 cm (pod warstwę z masy) krotność= 1.00	m2	783.00
9	wg ceny jednostkowej BCID.1.1.2.004050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni dróg w gruncie kat. I-IV krotność= 1.00	m2	861.00
10	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.025050	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm (jezdni) krotność= 1.00	m2	861.00

11	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.025050	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm (chodnik) krotność= 1.00	m2	157.00
12	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.025050	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm (zjazdu) krotność= 1.00	m2	31.00
13	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.024050	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm (jezdni) krotność= 1.00	m2	783.00
14	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.025050	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm (chodnik) krotność= 1.00	m2	157.00
15	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.025050	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm (zjazdu z kostki) krotność= 1.00	m2	15.00
16	wg ceny jednostkowej BCID.6.1.5.024050	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 8 cm (zjazdu z masy) krotność= 1.00	m2	16.00

5. Nawierzchnie

Kod CPV:

1	2	3	4	5
17	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.001050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (jezdni) krotność= 1.00	m2	783.00
18	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.001050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 16W - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (zjazdu) krotność= 1.00	m2	16.00
19	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.005050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm (jezdni i zjazdu) krotność= 1.00	m2	799.00
20	wg ceny jednostkowej BCID.1.3.4.006050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. (jezdni i zjazdu) krotność= 1.00	m2	799.00
21	wg ceny jednostkowej BCID.6.3.1.007050	Nawierzchnie z kostki granitowej 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej krotność= 1.00	m2	14.00
22	wg ceny jednostkowej BCID.3.2.013-050	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce cementowopiaskowej (chodnik, zjazdu) krotność= 1.00	m2	172.00
23	wg ceny jednostkowej BCRD.4.2.5.007050	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych krotność= 1.00	m2	1 598.00

6. Roboty wykończeniowe				
1	2	3	4	5
24	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCRD.1.6.1.012050	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm krotność= 1.00	m2	55.00
25	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCRD.1.6.1.014050	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub. krotność= 1.00	m2	55.00
26	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCRD.1.6.1.014050	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub. krotność= 1.00	m2	55.00
27	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCID.6.2.020-050	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5 - warstwa dolna o gr. 10 cm krotność= 1.00	m2	55.00
28	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCID.6.2.020-050	Umocnienie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5 - warstwa górna o gr. 10 cm krotność= 1.00	m2	55.00
7. Elementy ulic				
1	2	3	4	5
29	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCID.1.4.2.004060	Ława pod krawężniki betonowa z oporem krotność= 1.00	m3	28.46
1. 0,0825*345		28.46		
2.		-----		
3. Suma		28.46		
30	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCID.1.4.3.003040	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej krotność= 1.00	m	345.00
31	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCID.1.4.2.003060	Ława pod obrzeże betonowa zwykła krotność= 1.00	m3	2.42
1. 0,021*115		2.42		
2.		-----		
3. Suma		2.42		
32	<i>wg ceny jednostkowej</i> BCID.1.4.5.004040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową krotność= 1.00	m	115.00