

## Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Przebudowa drogi wewnętrznej i gminnej nr 380237W w miejsc. Giżyce, dz 46/6 i 55 I = 355+256 mb

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Odcinek - droga wewnętrzna [CPV:45233120-6:Roboty w zakresie budowy dróg]		
1	BCD D-01.01.01-0 1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,3550
			0,355		0,35500
2	BCD D-04.01.01.1 2.01		Koryto wykonywane mechanicznie, pod kostkę, równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm, wywóz urobku na 5 km	m2	1811,0000
			JEZDNIA: 355*(4,0+2*0,5)		1775,00000
			skrzyżowania: 6*6*0,5*2		36,00000
3	BCD D-04.01.01.3 1.01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	1811,0000
			1811		1811,00000
4	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	1811,0000
			1811		1811,00000
5	BCD D-04.04.02.1 2.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	1811,0000
			1811		1811,00000
6	BCD D-05.03.05.11 .04		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	1491,5000
			355*4,1+36		1491,50000
7	BCD D-05.03.05.2 1.01		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 5 S dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1456,0000
			355*4+36		1456,00000
8	BCD D-07.02.01.4 1.02		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypianiem dołów z ubiciem warstwami	szt.	4,0000
			2+2		4,00000
9	BCD D-07.02.01.4 4.22		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich i małych typ D (prostokątny 600x900 mm), folia odbłaskowa I generacji	szt.	4,0000
			D-46: 4		4,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
10	BCD D-04.04.02.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	355,0000
			355*0,5*2		355,00000
2.			<a href="#">zjazdu</a>		
1	BCD D-04.01.01.1 3.01		Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm, wywóz urobku na 5km	m2	84,0000
			obm komp: 14*6		84,00000
2	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	84,0000
			84		84,00000
3	BCD D-04.04.02.1 2.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	84,0000
			84		84,00000
3.			<a href="#">Odcinek DG 380237W l = 256m</a> <a href="#">[CPV:45233120-6:Roboty w zakresie budowy dróg]</a>		
1	BCD D-01.01.01-0 1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,2560
			0,256		0,25600
2	BCD D-04.01.01.1 2.01		Koryto wykonywane mechanicznie, pod kostkę, równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm	m2	1665,4000
			JEZDNIA: 256*5,5		1408,00000
			poszerzenie przy cmentarzu: 143*1,8		257,40000
3	BCD D-04.01.01.3 1.01		Profilowanie i zagęszczenie mechanicznie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruntach kat. II-IV	m2	1655,4000
			1655,4		1655,40000
4	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	1655,4000
			1655,4		1655,40000
5	BCD D-04.04.02.11 .01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	1655,4000
			1655,4		1655,40000
6	BCD D-05.03.05.11 .04		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 W dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	1307,0000
			256*4,1+143*1,8		1307,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
7	BCD D-05.03.05.2 1.01		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 5 S dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1281,4000
			256*4+143*1,8		1281,40000
8	BCD D-07.02.01.4 1.02		Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt.	3,0000
			3		3,00000
9	BCD D-07.02.01.4 4.22		Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych średnich i małych typ D (prostokątny 600x900 mm), folia odblaskowa I generacji	szt.	5,0000
			D-42/43: 1+1		2,00000
			A-30 z T-0 zmiana nawierzchni: 1+1		2,00000
			A-7 do wymiany: 1		1,00000
10	BCD D-04.04.02.2 1.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	276,7500
			256*0,75+(256-143)*0,75		276,75000
4.			<a href="#">zjazdu</a>		
1	BCD D-04.01.01.1 3.01		Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm, wywóz urobku na 5km	m2	45,0000
			obm komp: 15*3		45,00000
2	BCD D-04.02.01.1 2.01		Wykonanie i zagęszczanie mechanicznie warstwy z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, grubość warstwy 15 cm	m2	45,0000
			45		45,00000
3	BCD D-04.04.02.1 2.01		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	45,0000
			45		45,00000