

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		Przygotowanie terenu pod budowę ⌋			
1.1	BCD D-01.01.01.11.01 BCD_201701	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym  0.673	km  km	  0,673	  0,673
1.2	BCD D-01.02.04.29.01 BCD_201701	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej, ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej  60.000	m2  m2	  60,000	  60,000
1.3	BCD D-01.02.01.12.01 BCD_201701	Ścinanie drzew bez utrudnień o średnicy 36-45 cm wraz z karczowaniem pni.  3.000	szt.  szt.	  3,000	  3,000
1.4	BCD D-01.02.01.12.03 BCD_201701	Ścinanie drzew bez utrudnień o średnicy 46-55 cm wraz z karczowaniem pni  4.000	szt.  szt.	  4,000	  4,000
1.5	BCD D-01.02.01.13.01 BCD_201701	Ścinanie drzew bez utrudnień o średnicy 56-65 cm wraz z karczowaniem pni  3.000	szt.  szt.	  3,000	  3,000
1.6	BCD D-01.02.01.22.01 BCD_201701	Karczowanie krzaków i podsycia ilości sztuk krzaków 1000/ha. Wywiezienie i spalenie pozostałości po karczunku.  0.003 {28/10000}	ha  ha	  0,003	  0,003
2		Roboty w zakresie budowy dróg ⌋			
2.1	BCD D-04.01.01.13.01 BCD_201701	Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 30 cm  4441.800 {6,6*673}	m2  m2	  4 441,800	  4 441,800
2.2	BCD D-04.04.02.12.01 BCD_201701	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm  4441.800 {6,6*673}	m2  m2	  4 441,800	  4 441,800
2.3	BCD D-04.07.01.11.04 BCD_201701	Wykonanie podbudowy z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16 P dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm  4000.000 {4000}	m2  m2	  4 000,000	  4 000,000
2.4	BCD D-05.03.05.12.01 BCD_201701	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 11 W dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 6 cm  4000.000 {4000}	m2  m2	  4 000,000	  4 000,000
2.5	BCD D-05.03.05.22.02 BCD_201701	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 8 S dowożonej z odl. do 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm  4000.000 {4000}	m2  m2	  4 000,000	  4 000,000
2.6	BCD D-08.01.01.11.04 BCD_201701	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15  1290.000 {1290}	m  m	  1 290,000	  1 290,000
2.7	BCD D-05.02.01.21.01 BCD_201701	Wykonanie nawierzchni z tłuczni kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm - pobocze  967,5	m2  m2	  967,500	  967,500
3		Roboty w zakresie zjazdów ⌋			
3.1	BCD D-04.01.01.12.01 BCD_201701	Koryto wykonywane mechanicznie równiarką na całej szerokości jezdni i chodników w gruntach kat. II-IV, głębokość koryta 20 cm  250.000 {250}	m2  m2	  250,000	  250,000
3.2	BCD D-04.04.02.11.01 BCD_201701	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5 mm, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm  250.000 {250}	m2  m2	  250,000	  250,000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
3.3	BCD D-08.03.01.12.04 BCD_201701	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową  150.000 {150}	m  m	  150,000	150,000
3.4	BCD D-05.03.23.15.04 BCD_201701	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej kolorowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem  220.000 {220}	m2  m2	  220,000	220,000
4		Roboty w zakresie organizacji ruchu ⌋			
4.1	BCD D-07.01.01.12.02 BCD_201701	Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, linie segregacyjne i krawędziowe przerywane, malowane mechanicznie  2.500 {2,5}	m2  m2	  2,500	2,500
4.2	BCD D-07.01.01.13.02 BCD_201701	Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową białą z elementami odblaskowymi, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie  2.000 {2}	m2  m2	  2,000	2,000
4.3	BCD D-07.02.01.41.02 BCD_201701	Ustawienie słupów z rur stalowych o średnicy 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami  7.000 {7}	szt.  szt.	  7,000	7,000
4.4	BCD D-07.02.01.44.37 BCD_201701	Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, średnich typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa I generacji  2.000 {2}	szt.  szt.	  2,000	2,000
4.5	BCD D-07.02.01.44.55 BCD_201701	Przymocowanie do gotowych słupów tarczy znaków drogowych z blachy ocynkowanej, średnich i małych typ D (prostokątny 600x750 mm), folia odblaskowa I generacji  6.000 {6}	szt.  szt.	  6,000	6,000
4.6	BCD D-07.02.01.46.17 BCD_201701	Przymocowanie do gotowych słupków tabliczek do znaków drogowych typ T z blachy aluminiowej, folia odblaskowa I generacji  0.980 {0,7*0,7*2}	m2  m2	  0,980	0,980
5		Roboty towarzyszące ⌋			
5.1	BCD D-06.01.01.15.01 BCD_201701	Plantowanie terenu w gruntach kat. I-III  2800.000 {700*(1+3)}	m2  m2	  2 800,000	2 800,000
5.2	BCD D-06.01.01.22.02 BCD_201701	Humusowanie z obsianiem skarp o szerokości do 1 m przy grubości warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 10 cm z dowozem ziemi urodzajnej z odl. 5 km  2800.000 {2800}	m2  m2	  2 800,000	2 800,000
5.3	BCD D-09.01.01.21.04 BCD_201701	Sadzenie drzew lub krzewów liściastych form naturalnych z zaprawą dołów całkowitą, na terenie płaskim w gruntach kat. I-II, szerokość dołów 1,0 m a głębokość dołów 0,7 m  9.000 {9}	szt.  szt.	  9,000	9,000