

Przedmiar robót				
Przebudowa drogi wewnętrznej ozn. Nr ewid. 798/13 i 910/8 w miejscowości Dąbrowica na odcinku od km 0+003 do km 0+324 (z włączeniem do drogi powiatowej Nr 2226L)				
Lp.	Podstawa stawki lub wyceny	Opis pozycji	Jm	Ilość
Roboty przygotowawcze				
1	D-01.01.01.11.01	Odworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym dla liniowych robót ziemnych	km	0,33
2		Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej (powykonawczej)		
3	D-01.02.01.22.01	Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem i spalaniem pozostałości w ilości sztuk krzaków 1000/ha	ha	0,03
Rozbiórki nawierzchni drogowych				
4	D-01.02.04.41.01	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	200
5	D-01.02.04.29.01	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej	m²	160
6	D-01.02.04.11.01	Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego, grub. warstwy 15 cm z odwozem na odkład na odl. 15 km	m²	1850
Odwodnienie korpusu drogowego				
7	D-03.01.01.12.01	Ułożenie przepustów pod korona drogi, rury o średnicy 60 cm - żelbetowe, klasa obc. A na ławie z betonu C8/10 o gr. 30 cm (2x1,00m.el.proste),(2x1,30m-el.skośne)	m	3,3
Podbudowy				
8	D-04.01.01.13.01	Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gruntach kat. I-IV głębokość 30cm (grunt do zagospodarowania przez Wykonawcę)	m²	2116,7
9	D-02.04.04.11.01	Ułożenie geowłókniny separacyjno-filtrującej	m²	5
10	D-04.02.01.12.01	Wykonanie warstwy odsaczającej z piasku mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi, grub. warstwy 10 cm	m²	1496,5
11	D-04.02.01.12.01	Wykonanie warstwy odsaczającej z piasku mechanicznie w korycie lub na całej szerokości drogi, grub. warstwy 13 cm	m²	493,5
12	D-04.05.01.22.06	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem z wytwórni, gr. 15 cm o wytrzymałości Rm=5 MPa	m²	1333,00
13	D-04.04.02.23.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy 15 cm	m²	1510,50
14	D-04.04.02.24.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego (frakcji 4-31,5mm) warstwa górna, grubość warstwy 20 cm	m²	508,00
NAWIERZCHNIE				
15	D-05.03.05.11.01	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa wiążąca AC 11W, gr. warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m²	1487
16	D-05.03.05.21.03	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S, gr. warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m²	1472
Elementy ulic i dróg				
17	D-08.01.01.41.01	Wykonanie ławy z oporem z betonu C8/10	m³	27
18	D-08.03.01.12.05	Ustawienie obrzeży betonowych o wym. 8x30x100 cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	282
19	D-08.01.01.33.02	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 12x25x100cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	286
20		Wykonanie nawierzchni z płyt ażurowych gr. 8 cm na podsypce grysowej z wypełnieniem wolnych przestrzeni kłińcem	m²	510,00
Roboty wykończeniowe				
21		Wykonanie pobocza z destruktu asfaltowego o gr. 10 cm (po stronie lewej)	m²	320
Roboty ziemne				
22	D-02.01.01.12	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-V z transportem urobku na odkład na odległość do 1 km	m³	5
Oznakowanie i urządzenia zabezpieczające				
21	0702-0101	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm	szt.	10
22	0702-0400	Znaki drogowe, okrągłe fi 80 cm (foliowane)	szt.	5
23	0702-0500	Znaki drogowe, trójkątne o boku 90 cm (foliowane)	szt.	5

