

Przedmiar robót  
„Przebudowa drogi na dz. ewid. nr 522 w miejscowości Bieliny w km 0+000 do 0+215”

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Jedn.	Cena jedn.
<b>1. Roboty przygotowawcze</b>			
1.1 KNR 201/119/1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach	km	0,215	
1.2 KNNR6/10182(1) Koryta wykonane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 25 cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny wraz z odwiezieniem nasmiaru gruntu 0,215x3,7+10	m2	805,50	
<b>2. Podbudowa</b>			
2.1 KNNR 6/103/3(1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod w-wy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane mechanicznie, kategoria gruntu II-IV, walec wibracyjny koryta	m2	805,50	
2.2 KNNR 6/113/4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15 cm mieszanka 31-63 mm	m2	805,50	
2.3 KNNR 6/113/4 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8 cm mieszanka 0-31,5 mm 215x3,3+10	m2	805,50	
2.4 KNNR 6/108/2 (1) Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, gryso-żwirowa AC 16 W KR 1 średnio 100kg/m2 215*3,15+ 10 rozjazd	m2	784,00	
2.5 KNNRS 6/108/2 (1) Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych, emulsja asfaltową 0,3 kg/m2	m2	784,00	
2.6 KNNR 6/309/2 (5) Nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznych (w-wa scieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4cm, masa AC 11 S KR 1 wraz z transportem 215*3 + 10	m2	762,50	
2.7 KNNR 6/113/1 Pobocza utwardzone materiałem kamiennym 0-31,5 mm 8cm po zagęszczeniu wraz regulacją wysokościową zjazdów	m3	19,20	
<b>3. Oznakowanie</b>			
3.1 KNR231/31/702/2 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych fi-70	szt	1,00	
3.2 KNR 231/703/1 Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne, powierzchnia do 0,3-m2	szt	1,00	
			<b>Wartość netto</b>
			<b>podatek vat 23%</b>
			<b>Wartość brutto</b>

[illegible]