

## Przedmiar

Przebudowa drogi gminnej Nr 110410C w miejscowości Nowa Wieś

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			<b>Droga gminna w miejscowości Nowa Wieś</b>		
			<b>Roboty przygotowawcze</b>		
1	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (800)	km	0,8
			<b>Podbudowa jezdni</b>		
2	KNR 2-31 0103/04		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV (800*4,0=3200)	m2	3.200
3	KNR 2-31 0114/05		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	3.200
4	KNR 2-31 0114/07		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	3.200
			<b>Nawierzchnia na jezdni i zjazdach</b>		
5	KNR 2-31 1004/07		Skropienie nawierzchni emulsją C60B3ZM	m2	2.400
6	KNR 2-31 0310/05		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm - AC 11 S (2400+118)	m2	2.518
7	KNR 2-31 0310/06 (dopłata 2x)		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścieralną afaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu	m2	2.518
			<b>Pobocza</b>		
8	KNR 2-31 0114/07		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m2	800
			<b>Elementy bezpieczeństwa ruchu drogowego</b>		
9	KNR 2-31 0702/01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	1
10	KNR 2-31 0703/01		Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	2
			<b>Roboty wykończeniowe</b>		
11	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja	km	0,8