

Przebudowa drogi gminnej, przez Olunin, dz. nr 2, o naw. żuźlowej na bitumiczną szer. 3,50m  
L=0,671,64m

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<a href="#">Dział nr 1. Roboty pomiarowe</a>		
1	KNNR 1 0111-0100		Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej	km	0.6720
			od KOŃCA POPRZEDNIEGO ODCINKA: 0,672		0.67200
			<a href="#">Dział nr 2. Roboty przygotowawcze, podbudowa</a>		
2	KNNR 6 0103-0300		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m2	2486.4000
			672*3,7		2486.40000
3	BCD D-04.04.02-1 3		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	2485.0680
			całość: 671,64*3,7		2485.06800
			<a href="#">Dział nr 3. Nawierzchnia</a>		
4	BCD D-05.03.05-0 1		Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo-żwirowej, AC16W dowożonej z odl. 5 km, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	1850.0000
			jezdnia: 500*3,7		1850.00000
5	BCD D-05.03.05-0 5		Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki asfaltowej grysowo-żwirowej, AC11S, dowożonej z wytwórni do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	1750.0000
			po prostej: 500*3,50		1750.00000
			<a href="#">Dział nr 4. Pobocza, oznakowanie</a>		
6	BCD D-04.04.02-1 1		Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm	m2	525.0000
			szer. 2x0,5m.; 500*0,5*2		500.00000
			zjazdy 5 szt: 5,0*1,0*5		25.00000
7	BCD D-07.02.01-0 2		Ustawienie słupów z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypianiem dołów z ubiciem warstwami	szt.	1.0000
			1		1.00000
8	BCD D-07.02.11-0 3		Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (trójkątny o boku 900 mm), folia odblaskowa II generacji	szt.	2.0000
			A-30 z T-0 zmiana nawierzchni: 1+1		2.00000
9	KNR 2-19W 0306-0500		Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCV, PP. Rury ochronne o średnicy nomin. 110 mm. /rury polietylenowe/	m	6.0000
			wg opisu: 6		6.00000