

## Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyciecznia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>CPV: 45233123-7 Drogi podrzędne</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1.	0111-01	równinnym.			
1	D.01.01.01		km	1.80	
	od km 0+	2.6534-0.858			
	858,00 do				
	km 2+653,40				
				<b>RAZEM</b>	<b>1.80</b>
<b>2</b>		<b>CPV: 45233123-7 Drogi podrzędne</b>			
<b>2.1</b>		<b>Poszerzenie jezdni</b>			
2	KNNR 1	Zdjęcie darniny o gr. 5 cm pod uzupełnienie poboczy.	m <sup>2</sup>		
d.2.	0113-01	Krotność = 0.33			
1	D.01.02.02.		m <sup>2</sup>	2693.10	
		(2653.4-858.0)*1.5			
				<b>RAZEM</b>	<b>2693.10</b>
3	KNNR 4-04	Ładowanie darniny koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze	m <sup>3</sup>		
d.2.	1103-01				
1	D.01.02.02.		m <sup>3</sup>	134.66	
		(2653.4-858.0)*1.5*0.05			
				<b>RAZEM</b>	<b>134.66</b>
4	KNNR 4-04	Wywiezienie darniny z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wy-	m <sup>3</sup>		
d.2.	1103-04	ładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km			
1	D.01.02.02.		m <sup>3</sup>	134.66	
		134.66			
				<b>RAZEM</b>	<b>134.66</b>
5	KNNR 4-04	Wywiezienie darniny z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wy-	m <sup>3</sup>		
d.2.	1103-05	ładowaniu samoch. samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km do 5 km			
1	D.01.02.02.	Krotność = 4	m <sup>3</sup>	134.66	
		134.66			
				<b>RAZEM</b>	<b>134.66</b>
6	KNNR 6	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniu jezdni wraz	m <sup>2</sup>		
d.2.	0102-02	z wbudowaniem urobku w pobocza o szerokości 0,75m.			
1	D.04.01.01.	Krotność = 1.67	m <sup>2</sup>	1389.08	
	Zał. nr 1	1389.08	m <sup>2</sup>	149.00	
	poszerzenia i	(30+40+45+34)			
	łuki			<b>RAZEM</b>	<b>1538.08</b>
7	KNNR 6	Podbudowa z kruszyw łamanych 0/32 o gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2.	0113-02				
1	D.04.04.02.		m <sup>2</sup>	1389.08	
	Zał. nr 1	1389.08	m <sup>2</sup>	149.00	
	poszerzenia i	(30+40+45+34)			
	łuki			<b>RAZEM</b>	<b>1538.08</b>
<b>2.2</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
8	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m <sup>2</sup>		
d.2.	0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni			
2	D.04.01.01.		m <sup>2</sup>	8993.00	
	jezdni	8993	m <sup>2</sup>	149.00	
	poszerzenia i	30+40+45+34			
	łuki			<b>RAZEM</b>	<b>9142.00</b>
9	KNNR 6	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym zagęsz-	m <sup>3</sup>		
d.2.	0107-01	czanym mechanicznie o gr. do 10 cm			
2	D.04.08.05.		m <sup>3</sup>	629.51	
	jezdni	8993*0.07	m <sup>3</sup>	10.43	
	poszerzenia i	(30+40+45+34)*0.07			
	łuki			<b>RAZEM</b>	<b>639.94</b>
10	KNNR 2-31	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem	m <sup>2</sup>		
d.2.	1002-03	kamiennym frakcji 12-16 w ilości 13.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>			
2	D.05.03.08.		m <sup>2</sup>	8993.00	
	jezdni	8993	m <sup>2</sup>	149.00	
	poszerzenia i	30+40+45+34			
	łuki			<b>RAZEM</b>	<b>9142.00</b>
11	KNNR 2-31	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem	m <sup>2</sup>		
d.2.	1002-02	kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>			
2	D.05.03.08.		m <sup>2</sup>	8993.00	
	jezdni	8993	m <sup>2</sup>	149.00	
	poszerzenia i	30+40+45+34			
	łuki			<b>RAZEM</b>	<b>9142.00</b>
12	KNNR 2-31	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem	m <sup>2</sup>		
d.2.	1002-01	kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>			
2	D.05.03.08.				

## Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	jezdni poszerzenia i łuki	8993 30+40+45+34	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8993.00 149.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9142.00</b>
13	KNR 2-01	Obrobienie poboczy na czysto.	m <sup>2</sup>		
d.2.	0505-01				
2	D.06.03.01.	(2653.4-858.0)*1.5	m <sup>2</sup>	2693.10	
				<b>RAZEM</b>	<b>2693.10</b>
<b>3</b>		<b>CPV: 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych</b>			
<b>3.1</b>		<b>Oznakowanie pionowe</b>			
14	KNNR 6	Pionowe znaki drogowie - słupki z rur stalowych osadzonych w fundamencie z bet. C12/15	szt.		
d.3.	0702-01				
1	D.07.02.01	27	szt.	27.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.00</b>
15	KNNR 6	Pionowe znaki drogowie - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
d.3.	0702-05				
1	D.07.02.01	31	szt.	31.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.00</b>