

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi gminnej						
1 45100000-8			Roboty przygotowawcze: pomiarowe i ziemne			
1	KNNR 1	D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
d.1	0111-01		0.245	km	0.245	
					RAZEM	0.245
2	KNNR 6	D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i poboczy	m ²		
d.1	0101-03		245.00*4.00	m ²	980.000	
			<włączenie do drogi>2*5.00*0.22	m ²	2.200	
			<poszerzenie na łuku>20.00*0.50	m ²	10.000	
					RAZEM	992.200
3	KNNR 1	D.04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 3 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyladowczymi	m ³		
d.1	0202-05		245.00*4.00*0.30+2*5.00*0.22*0.30+20.00*0.50*0.30	m ³	297.660	
	0208-02				RAZEM	297.660
2 45200000-9			Podbudowa			
4	KNR AT-03	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	m ²		
d.2	0202-01		245.00*4.00	m ²	980.000	
			<włączenie do drogi>2*5.00*0.22	m ²	2.200	
			<poszerzenie na łuku>20.00*0.50	m ²	10.000	
					RAZEM	992.200
5	KNR AT-03	D.04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
d.2	0202-02		245.00*3.10	m ²	759.500	
			<włączenie do drogi>2*5.00*0.22	m ²	2.200	
			<poszerzenie na łuku>20.00*0.50	m ²	10.000	
					RAZEM	771.700
6	KNNR 6	D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	0113-01		245.00*4.00	m ²	980.000	
			<włączenie do drogi>2*5.00*0.22	m ²	2.200	
			<poszerzenie na łuku>20.00*0.50	m ²	10.000	
					RAZEM	992.200
7	KNNR 6	D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.2	0113-04		245.00*4.00	m ²	980.000	
			<włączenie do drogi>2*5.00*0.22	m ²	2.200	
			<poszerzenie na łuku>20.00*0.50	m ²	10.000	
					RAZEM	992.200
3 45200000-9			Nawierzchnia			
8	KNNR 6	D.05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC16W o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
d.3	0308-01		245.00*3.10	m ²	759.500	
			<włączenie do drogi>2*5.00*0.22	m ²	2.200	
			<poszerzenie na łuku>20.00*0.50	m ²	10.000	
					RAZEM	771.700
9	KNNR 6	D.05.03.05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC8S o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
d.3	0309-01		245.00*3.00	m ²	735.000	
			<włączenie do drogi>2*5.00*0.22	m ²	2.200	
			<poszerzenie na łuku>20.00*0.50	m ²	10.000	
					RAZEM	747.200
4 45200000-9			Pobocza			
10	KNNR 6	D.06.03.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką kruszyw 0/31,5 mm, zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm - umocnienie poboczy	m ³		
d.4	0107-01		245.00*0.50*2*0.10	m ³	24.500	
	z.o.2.6.				RAZEM	24.500
	9901-02					