

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi DR/003 Leśnictwo Barcza					
1		odcinek 1-1			
1 d.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm 26*3.5	m ² m ²	 91.000	
				RAZEM	91.000
2		odcinek 2-2			
2 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 39*3.5	m ² m ²	 136.500	
				RAZEM	136.500
3		odcinek 3-3			
3 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 30*3.5	m ² m ²	 105.000	
				RAZEM	105.000
4		odcinek 4-4			
4 d.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 30*1.0	m ² m ²	 30.000	
				RAZEM	30.000
5 d.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 30 cm 4.0*3.5	m ² m ²	 14.000	
				RAZEM	14.000
5		odcinek 5-5			
6 d.5	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 50 cm 42.0*3.5	m ² m ²	 147.000	
				RAZEM	147.000
6		odcinek 6-6			
7 d.6	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm 42*1.0	m ² m ²	 42.000	
				RAZEM	42.000
7		odcinek 7-7			
8 d.7	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 30 cm 29.0*3.50	m ² m ²	 101.500	
				RAZEM	101.500
8		odcinek 7-8			
9 d.8	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm 40*1.0	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
9		odcinek 8-8			
10 d.9	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 30 cm 20*3.50	m ² m ²	 70.000	
				RAZEM	70.000
11 d.9	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 50 cm 10*3.50	m ² m ²	 35.000	
				RAZEM	35.000
10		odcinek 9-9			
12 d.10	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 50 cm 16*6.0	m ² m ²	 96.000	
				RAZEM	96.000