

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 328014 W MIEJSCOWOŚCI BORÓW OD KM 0+000 - 0+845 NA DZIAŁCE O NR EWID. 104.</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 KNNR 6 d.1 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 3802.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3802.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3802.500</b>
2 KNNR 1 d.1 0202-03		Wykop z rozbiórką uszkodzonej podbudowy gł. 25 cm z transportem urobku na 3 km na dł. 845 mb szer. 1,5 m - 1267,5 m <sup>2</sup> . 317	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 317.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>317.000</b>
3 KNNR 6 d.1 0113-03		Odbudowa wymulonej (uszkodzonej) podbudowy gr. 25 cm 1267.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1267.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1267.500</b>
4 KNNR 6 d.1 0107-01		Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. średniej 20 cm. 845 mb * 5,0 m = 4225 m <sup>2</sup> plus rozjazd 30 m <sup>2</sup> . 851	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 851.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>851.000</b>
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
5 KNNR AT-03 d.2 0202-02		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> . 845 mb * 4,5 m = 3802,5 m <sup>2</sup> plus rozjazd 30 m <sup>2</sup> 3832.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3832.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3832.500</b>
6 KNNR 6 d.2 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75 kg/m <sup>2</sup> 287	t t	 287.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>287.000</b>
7 KNNR 6 d.2 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 3832.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3832.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3832.500</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
8 KNNR 6 d.3 0202-03		Wykonanie utwardzenia poboczy materiałem kamiennym przy średniej grubości utwardzenia 8 cm i szerokości 0,5 m. (obustronnie). 845	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 845.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>845.000</b>
9 KNNR 6 d.3 0107-01		Wyrównanie uszkodzonej istniejącej podbudowy kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie o gr. do 10 cm ( na wjazdach) 24	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>