

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi na działkach nr.ewid. 397,367/4,396/9 w km 0+000 - 0+394 w m. Prałkowce</b>					
<b>1</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
1 KNNR 6		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie	m <sup>2</sup>		
d.1 0103-03		kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni			
		394.0 mb * 3.0 =			
		1182	m <sup>2</sup>	1182.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1182.000</b>
2 KNNR 6		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.1 0113-04		niu 8 cm			
		1182	m <sup>2</sup>	1182.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1182.000</b>
3 KNNR 6		Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>		
d.1 1005-07					
		1182	m <sup>2</sup>	1182.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1182.000</b>
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
4 KNNR 6		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.2 0308-01		4 cm (warstwa wiążąca)			
		394.0 mb * 2.50 =			
		985	m <sup>2</sup>	985.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>985.000</b>
5 KNNR 6		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.2 0309-02		po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)			
		985	m <sup>2</sup>	985.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>985.000</b>
<b>3</b>		<b>POBOCZA</b>			
6 KNNR 6		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.3 0113-04		niu 8 cm			
		394.0 * 0.25 * 2 =			
		197	m <sup>2</sup>	197.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>197.000</b>