

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont drogi gminnej nr 103008E w miejscowości Jastrzębice (dz. 120, obr. Jastrzębice, dz. 414 obr. Antonina)</b>					
1		<b>JEZDNIA</b>			
1	KNR 2-31 1004- d.1 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		180	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
2	KNR 2-31 1101- d.1 01	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie destukru - głębokość wyboi do 5 cm (uzupełnienie ubytków destruktem)	m <sup>2</sup>		
		180	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
3	KNR 2-31 1002- d.1 02	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		180	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>
4	KNR 2-31 1002- d.1 01	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		180	m <sup>2</sup>	180.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont drogi gminnej nr 101008E w miejscowości Dąbrówki Kobylańskie (dz. 449/2 obr. Aleksandrów)</b>					
<b>1</b>		<b>JEZDNIA</b>			
1	KNR 2-31 1004-d.1 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
2	KNR 2-31 1101-d.1 01	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie destukru - głębokość wyboi do 5 cm (uzupełnienie ubytków destruktem)	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
3	KNR 2-31 1002-d.1 02	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
4	KNR 2-31 1002-d.1 01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		30	m <sup>2</sup>	30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont drogi gminnej nr 101027E w miejscowości Kurówek Prądzewski (dz. 78, obr. Prądzew)</b>					
1		<b>JEZDNIA</b>			
1	KNR 2-31 1004- d.1 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				76.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>
2	KNR 2-31 1101- d.1 01	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie destukru - głębokość wyboi do 5 cm (uzupełnienie ubytków destruktem) 76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				76.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>
3	KNR 2-31 1002- d.1 02	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				76.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>
4	KNR 2-31 1002- d.1 01	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 76	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				76.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>76.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont drogi gminnej nr 117351E w miejscowości Zakurowie (dz. 88 obr. Zakurowie)</b>					
<b>1</b>		<b>JEZDNIA</b>			
1	KNR 2-31 1004-	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
d.1	06	70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
2	KNR 2-31 1101-	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie destukru - głębokość wyboi do 5 cm (uzupełnienie ubytków destruktem)	m <sup>2</sup>		
d.1	01	70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
3	KNR 2-31 1002-	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	02	70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
4	KNR 2-31 1002-	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1	01	70	m <sup>2</sup>	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>