

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont nawierzchni drogi gminnej</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 KNNR 1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie	km		
d.1 0111-01		równinnym. Obsługa geodezyjna przed - i powykonawcza	km	0.185	
		0.185			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.185</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowa</b>			
2 KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęsz-	m <sup>2</sup>		
d.2 0114-07		czeniu 8 cm /wyrównanie nawierzchni z płyt bet./	m <sup>2</sup>	978.000	
		(185.0*5.20)+16.0			
				<b>RAZEM</b>	<b>978.000</b>
3 KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęsz-	m <sup>2</sup>		
d.2 0114-07		czeniu 8 cm /zjazdu/	m <sup>2</sup>	46.500	
		62.0*0.75			
				<b>RAZEM</b>	<b>46.500</b>
4 KNR 2-31		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm	m <sup>2</sup>		
d.2 0114-08		grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>	46.500	
		Krotność = -4			
		62.0*0.75			
				<b>RAZEM</b>	<b>46.500</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
5 KNNR 6		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości	m <sup>2</sup>		
d.3 0309-03		6 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	987.500	
		(185.0*5.0)+16.0+(62.0*0.75)			
				<b>RAZEM</b>	<b>987.500</b>
<b>4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
6 KNR 2-21		Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim gru-	ha		
d.4 0213-01		bość warstwy 2 cm	ha	0.007	
		0.007			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.007</b>
7 KNR 2-21		Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim - do-	ha		
d.4 0213-02		datek za każdy następny 1 cm grubość warstwy	ha	0.007	
		Krotność = 10			
		0.007			
				<b>RAZEM</b>	<b>0.007</b>