

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45233226-9</b>	<b>Przebudowa gminnej drogi wewnętrznej w km 0+000 - 0+030 na dz. nr 1079 w Olszanicy</b>			
1	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. V-VI	m <sup>2</sup>		
d.1	0103-05				
	analogia	30,00*3,00	m <sup>2</sup>	90,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>90,000</b>
2	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 7,5 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0114-05				
	analogia	30,00*2,60	m <sup>2</sup>	78,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>78,000</b>
3	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0312-01				
		30,00*2,60+1,5*2*3,50	m <sup>2</sup>	88,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>88,500</b>
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych żwirowo-piaskowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0312-05				
		30,00*2,60+1,5*2*3,50	m <sup>2</sup>	88,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>88,500</b>
5	KNR 2-31	Nawierzchnia poboczy z tłucznią kamiennego - warstwa górna z tłucznią - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0204-05				
		30,00*0,25*2	m <sup>2</sup>	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>