

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości Solniki Wielkie - etap 2</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0,510	km	0,510	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,510</b>
2	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	1402-05				
	1402-06	1200	m <sup>2</sup>	1 200,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 200,000</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
3	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 35 cm głębokości koryta - naprawa konstrukcji i mijanki	m <sup>2</sup>		
d.2	0102-01				
	0102-02	200	m <sup>2</sup>	200,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200,000</b>
4	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0111-01				
	0111-02	poz.3	m <sup>2</sup>	200,000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>200,000</b>
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07				
	0114-08	poz.3	m <sup>2</sup>	200,000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>200,000</b>
6	KNR 2-01	Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. I-II - ściąganie istniejącej warstwy kruszywa gr 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0234-08	poz.14*1,17	m <sup>2</sup>	2 644,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 644,200</b>
7	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm	m <sup>3</sup>		
d.2	0107-01	poz.14*1,08*0,1	m <sup>3</sup>	244,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>244,080</b>
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	poz.11	m <sup>2</sup>	2 350,400	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>2 350,400</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
9	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-04	poz.11	m <sup>2</sup>	2 350,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 350,400</b>
10	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-07	poz.11	m <sup>2</sup>	2 350,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 350,400</b>
11	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0310-01				
	0310-02	poz.14*1,04	m <sup>2</sup>	2 350,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 350,400</b>
12	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-06	poz.14	m <sup>2</sup>	2 260,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 260,000</b>
13	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-07	poz.14	m <sup>2</sup>	2 260,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 260,000</b>
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0310-05				
	0310-06	2260	m <sup>2</sup>	2 260,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 260,000</b>
<b>4</b>		<b>Prace wykończeniowe</b>			
15	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0114-07				
	0114-08	600	m <sup>2</sup>	600,000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>600,000</b>