

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Remont nawierzchni drogi gminnej</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe</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	0.490	
		0.490		<b>RAZEM</b>	<b>0.490</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3	m <sup>3</sup>		
d.2	0202-08	w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m <sup>3</sup>	131.800	
		(490*1.20*0.20)+(71.0*0.20)		<b>RAZEM</b>	<b>131.800</b>
3	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	(490.0*1.20)+(490.0*3.80*50%)	m <sup>2</sup>	1519.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1519.000</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowa</b>			
4	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm /poszerzenie jezdni/	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-02	(490.0*1.20)+12.0	m <sup>2</sup>	600.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>600.000</b>
5	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-05	Krotność = 0.5	m <sup>2</sup>	2511.000	
		2511.0		<b>RAZEM</b>	<b>2511.000</b>
6	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.3	1004-07	2511.0	m <sup>2</sup>	2511.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2511.000</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia</b>			
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0310-05	2511.0	m <sup>2</sup>	2511.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2511.000</b>
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0310-01	2511.0	m <sup>2</sup>	2511.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2511.000</b>
<b>5</b>		<b>Elementy ulic</b>			
9	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm /zjazd/	m <sup>2</sup>		
d.5	0113-02	71.0	m <sup>2</sup>	71.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.000</b>
10	KNR 0-11	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 20 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową /zjazdu/	m <sup>2</sup>		
d.5	0317-02	71.0	m <sup>2</sup>	71.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>71.000</b>
11	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
d.5	0404-05	50.0	m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
12	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.5	0403-05	57.0	m	57.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>57.000</b>
<b>6</b>		<b>Oznakowanie</b>			
13	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
d.6	0702-01	5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
14	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
d.6	0702-05	5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
<b>7</b>		<b>Rury ochronne</b>			
15	KNR 5-10	Układanie rur osłonowych APS o średnicy do 110 mm w wykopie	m		
d.7	0303-02	24.0	m	24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>