

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-03	równinnym 0.64	km	0.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.640</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w	m <sup>3</sup>		
d.2	0206-03	gr.kat.I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi do utylizacji 2627*0.35*0.5	m <sup>3</sup>	459.725	
				<b>RAZEM</b>	<b>459.725</b>
<b>3</b>		<b>Podbudowa</b>			
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV 2627	m <sup>2</sup>	2627.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2627.000</b>
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-05	niu 15 cm 2551	m <sup>2</sup>	2551.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2551.000</b>
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm gru-	m <sup>2</sup>		
d.3	0114-06	bości po zagęszczeniu Krotność = 5 2551	m <sup>2</sup>	2551.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2551.000</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia jezdni</b>			
6	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-07	2551	m <sup>2</sup>	2551.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2551.000</b>
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - wars-	m <sup>2</sup>		
d.4	0311-01	stwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 2474	m <sup>2</sup>	2474.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2474.000</b>
8	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.4	1004-07	2398	m <sup>2</sup>	2398.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2398.000</b>
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - wars-	m <sup>2</sup>		
d.4	0311-05	stwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 2398	m <sup>2</sup>	2398.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2398.000</b>
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - wars-	m <sup>2</sup>		
d.4	0311-06	stwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 2398	m <sup>2</sup>	2398.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2398.000</b>
<b>5</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
11	KNR 2-31	Wykonanie poboczy drogi z kruszywa łamanego - grubość po zagęszczeniu 10	m <sup>2</sup>		
d.5	0114-07	cm 641*2	m <sup>2</sup>	1282.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1282.000</b>
12	KNR 2-01	Opracowanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	km		
d.5	0119-03	analogia	km	0.640	
		0.64		<b>RAZEM</b>	<b>0.640</b>