

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Droga</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0109-04	Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podsycia  (100*2*2)/10000	ha ha	 0.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.040</b>
2	KNR 2-01 d.1 0103-02	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm) wraz z wywozem i utylizacją 20	szt. szt.	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
3	KNR 2-01 d.1 0105-02	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm) wraz z wywozem i utylizacją 20	szt. szt.	 20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
4	KNR 2-01 d.1 0202-03	Roboty ziemne wykon. koparkami przedsiębiorzymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr. kat. IV z transp. urobku samochod. samowyładowczymi na odległość do 10 km 580*3*0.46+580*2*0.5*0.1+6*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 870.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>870.400</b>
5	KNR 2-31 d.1 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr. kat. I-IV 580*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1740.000</b>
6	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub. po zagęszcz. 15 cm poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1740.000</b>
6'	KNR 2-31 d.1 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub. po zagęszcz. Krotność = 5 poz.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1740.000</b>
7	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 1740+580*2*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2320.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2320.000</b>
8	KNR 2-31 d.1 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2 poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2320.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2320.000</b>
9	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1740	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1740.000</b>
10	KNR 2-31 d.1 0310-05 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub. po zagęszcz. 6 cm 1740	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1740.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1740.000</b>
11	KNR 2-31 d.1 0204-03	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - warstwa dolna z tłuczni - grub. po zagęszcz. 10 cm (pobocza) 580*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 580.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>580.000</b>
12	KNR 2-31 d.1 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 6*0.1*1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.600</b>
13	KNR 2-31 d.1 0605-08	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o śr. 60 cm 6	m m	 6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
14	KNR 2-31 d.1 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm 2	ściank. ściank.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
15	KNR 2-01 d.1 0504-04	Zасыpywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych w nasypach kolejowych i drogowych przy użyciu ubijaków mechanicznych - kat. gr. I-III 6*2*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 24.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>24.000</b>