

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 220	m m	220.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>220.000</b>
2	KNR 2-31 d.1 0103-04 analogia	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 220*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 210.000</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowa z tłucznia</b>			
3	KNR 2-31 d.2 0117-03	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego średnio twardego - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm 220*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 210.000</b>
4	KNR 2-31 d.2 0117-04	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy przy użyciu tłucznia kamiennego średnio twardego - każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 13 220*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 210.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia asfaltowa</b>			
5	KNR 2-31 d.3 1501-02	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytworni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t 220*5*0.04*1.028	t t	45.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.232</b>
6	KNR 2-31 d.3 1502-02	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytworni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t - za każde 0.5 km Krotność = 9 220*5*0.04*1.028	t t	45.232	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.232</b>
7	KNR 2-31 d.3 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 220*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 100.000</b>
8	KNR 2-31 d.3 0310-01 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 220*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 100.000</b>
<b>4</b>		<b>Regulacja studzienek i wyprofilowanie poboczy</b>			
9	KNR 2-31 d.4 1406-03 analogia	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 7	szt. szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
10	KNR 2-31 d.4 0201-01 analogia	Nawierzchnia gruntowa z mieszanek piaszczysto-gliniastych na piaszczystym gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 220*0.2*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	88.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>88.000</b>
<b>5</b>		<b>Inwentaryzacja powykonawcza</b>			
11	kalk. własna d.5	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna ulicy 220*5.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1 210.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 210.000</b>