

Lp.	Podst	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 0.35	km	0.350	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.350</b>
2	kalk. własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl		
d.1		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3	kalk. własna	Czasowa organizacja ruchu na czas wykonywania robót	kpl		
d.1		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2</b>		<b>Odwodnienie drogi - ściek przykrawężnikowy</b>			
4	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.2	0101-02	122.95+207.16+21.45+23+207.17+122.60	m	704.330	
				<b>RAZEM</b>	<b>704.330</b>
5	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem mate- rialu (użyłizacja materiału w zakresie Wykonawcy)	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-03	(122.95+207.16+21.45+23+207.17+122.60)*0.33	m <sup>2</sup>	232.429	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.429</b>
6	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grub. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0802-07	poz.5	m <sup>2</sup>	232.429	
				<b>RAZEM</b>	<b>232.429</b>
7	KNR AT-03	Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej w trzech rzędach na ławie betono- wej z betonu C16/20	m		
d.2	0402-02	122.95+207.16+21.45+23+207.17+122.60	m	704.330	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>704.330</b>
<b>3</b>		<b>Naprawa konstrukcji jezdni</b>			
8	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z cięciem piłą naw. jezd. (wywiezienie z placu budowy i użylizacja materiału w zakresie Wy- konwacy)	m <sup>2</sup>		
d.3	0104-03	2.00*2.00*13	m <sup>2</sup>	52.000	
	analogia	260.00<skrzyżowanie>	m <sup>2</sup>	260.000	
		2.00*10.00	m <sup>2</sup>	20.000	
		2.00*8.00*2	m <sup>2</sup>	32.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
9	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamienno- go o grub. 15 cm (wywiezienie z placu budowy i użylizacja materiału w zakresie Wykonwacy)	m <sup>2</sup>		
d.3	0804-03	poz.8	m <sup>2</sup>	364.000	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
10	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat.V-VI - 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0102-03	głębok.koryta	m <sup>2</sup>	364.000	
	analogia	poz.8		<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
11	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne na- wierzchni w gr.kat.V-VI	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-05	poz.8	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
12	KNNR 6	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 0/31,5mm (Zamawia- jący niedopuszcza stosowania kruszyw betonowych, wapiennych i dolomito- wych)	m <sup>2</sup>		
d.3	0113-02	poz.8	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
13	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo- wy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/ m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.3	0202-01	poz.8	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
14	KNNR 6	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 8 cm (beton asfaltowy na kat. ruchu KR3)	m <sup>2</sup>		
d.3	0110-03	poz.8	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
15	KNR AT-03	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudo- wy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.3	0202-02	poz.8	m <sup>2</sup>	364.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
16	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) (beton asfaltowy na kat. ruchu KR3)	m <sup>2</sup>		
d.3	0308-03	poz.8	m <sup>2</sup>	364.000	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>364.000</b>
<b>4</b>		<b>Urządzenia obce</b>			
17	KNR 2-31 d.4 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		16	szt.	16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
18	KNR 2-31 d.4 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		12	szt.	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
19	KNR 2-31 d.4 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		22	szt.	22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
<b>5</b>		<b>Remont nawierzchni</b>			
20	KNR AT-03 d.5 0102-02 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na bazę WID ul. Asfaltowa 1 Zagościniec	m <sup>2</sup>		
		2335.00	m <sup>2</sup>	2335.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2335.000</b>
21	KNR AT-03 d.5 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup> poz.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2335.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2335.000</b>
22	KNR AT-03 d.5 0301-01 analogia	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wyrównawcza (beton asfaltowy na kat. ruchu KR3)	t		
		80	t	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
23	KNR AT-03 d.5 0302-01 analogia	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm (beton asfaltowy na kat. ruchu KR3)	m <sup>2</sup>		
		2335.00	m <sup>2</sup>	2335.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2335.000</b>