

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa ulicy 11-go Listopada</b>					
1		<b>1.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.279	km km	0.279	0.279
				<b>RAZEM</b>	0.279
2	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 12	szt. szt.	12.000	12.000
				<b>RAZEM</b>	12.000
3	KNR 2-31 d.1 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 16	szt. szt.	16.000	16.000
				<b>RAZEM</b>	16.000
4	KNR 2-31 d.1 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 32	m m	32.000	32.000
				<b>RAZEM</b>	32.000
5	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 28	m m	28.000	28.000
				<b>RAZEM</b>	28.000
6	KNR 2-31 d.1 0802-03	Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 15 cm 68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	68.000	68.000
				<b>RAZEM</b>	68.000
7	KNR 2-31 d.1 0810-01	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej jezdni i chodników na podsypce piaskowej 100	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	100.000	100.000
				<b>RAZEM</b>	100.000
2		<b>2.WYKONANIE NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ I PŁYT AZUROWYCH EKO</b>			
8	KNR 2-01 d.2 0201-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o poj. łyżki 0.15 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - WYKOP/ 279,00x5,50+6,00x5,50x0,3 450.45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	450.450	450.450
				<b>RAZEM</b>	450.450
9	KNR 2-31 d.2 0103-01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II 273,00x5,50 1501.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1501.500	1501.500
				<b>RAZEM</b>	1501.500
10	KNKRB 6 d.2 0402-01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm z wykonaniem ławy betonowej z oporem C8/10 na podsypce piaskowej 60+10+12+60+65+80-14+4+4+4+5+5/ 261	m m	261.000	261.000
				<b>RAZEM</b>	261.000
11	KNNR 6 d.2 0403-01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem C 8/10 na podsypce cementowo - piaskowej 72+155+60+4+4+4+4+5+5/ 313	m m	313.000	313.000
				<b>RAZEM</b>	313.000
12	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm /57,5+152,50+63,00x5,50+6,00x6 1501.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1501.500	1501.500
				<b>RAZEM</b>	1501.500
13	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63,00- warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 12 cm 1501.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1501.500	1501.500
				<b>RAZEM</b>	1501.500
14	NNRNKB d.2 231 0511-01	Układanie nawierzchni jezdni z betonowej kostki brukowej szarej gr. 8 cm - na podsypce cementowa - piaskowej 1:4 grubości warstwy 4 cm /8,00+152,50+9,00x5,50+6,00x6 968.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	968.250	968.250
				<b>RAZEM</b>	968.250
15	NNRNKB d.2 231 0511-01	Układanie nawierzchni jezdni z betonowych płyt ażurowych 60x40cm grubości 10 cm wypełnieniem otwołów kruszywem łamanym bazaltowym frakcji 8-16mm na podsypce cementowo piaskowej 1:4 grubość warstwy 4cm /49,50+54,00/5,50 569.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	569.250	569.250
				<b>RAZEM</b>	569.250
3		<b>3.WYKONANIE CHODNIKÓW Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ</b>			

## KOSZTORYS PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ - ULICY 11 POCZTA W SADOWNEM.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.3	KNKRB 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie - kat.II głębokości 15cm z odwiezieniem urobku do 1km /10,00+50,00+80,00+15,00+20,00++20,00+50,00+25,00x2,00 540	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  540.000	  540.000
17 d.3	KNKRB 6 0101-06	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie - kat.gr.II 540	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  540.000	  540.000
18 d.3	KNKRB 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem z obetonowaniem betonem C8/10, 10,00+50,00+80,00+15,00+20,00++20,00+50,00+25,00/ 270	m  m	  270.000	  270.000
19 d.3	KNR 2-31 0115-01	Podbudowa z kruszywa kamennego łamanego 0/31,5mm - grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm 540	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  540.000	  540.000
20 d.3	NNRNKB 231 0511-01	Wykonaie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej gr. 6 kolor czerwony na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 540	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  540.000	  540.000
4		<b>4.STANOWISKA POSTOJOWE NA SAMOCHODY OSOBOWE Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ</b>		<b>RAZEM</b>	<b>540.000</b>
21 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm 2,50/50,00+14,00+32,00+15,00+16,00+22,00+12,00+15,00+26,00/=202,00x2,50 505	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  505.000	  505.000
22 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 505	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  505.000	  505.000
23 d.4	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem z obetonowaniem betonem C8/10 202	m  m	  202.000	  202.000
24 d.4	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm- warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 505	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  505.000	  505.000
25 d.4	NNRNKB 231 0511-01	Nawierzchnia miejsc postojowych z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - kolor grafitowy na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 505	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  505.000	  505.000
5		<b>5. WJAZDY DO POSESJI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ</b>		<b>RAZEM</b>	<b>505.000</b>
26 d.5	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. II kat głębokości 30cm 156	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  156.000	  156.000
27 d.5	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. II 156	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  156.000	  156.000
28 d.5	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 22X15 cm na podsypce cementowo-piaskowej na lawie betonowej z oporem C8/10 62	m  m	  62.000	  62.000
29 d.5	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 156	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  156.000	  156.000
30 d.5	NNRNKB 231 0511-01	Nawierzchni wjazdów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - szarej na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 156	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  156.000	  156.000
6		<b>6. OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME</b>		<b>RAZEM</b>	<b>156.000</b>
31 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 19	szt.  szt.	  19.000	  19.000
32 d.6	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	<b>RAZEM</b>	<b>19.000</b>

## KOSZTORYS PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ - ULICY 19CISNIECZNA W SADOWNEM.

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		19	szt	19.000	
				RAZEM	19.000
33 d.6	KNR 2-31 0706-05	Ręczne malowanie linii na przejściach dla pieszych farbą chlorokauczuko- wą 62	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	62.000	
				RAZEM	62.000