

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.303	km km	0.303	
				RAZEM	0.303
2	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 450.8	m ² m ²	450.800	
				RAZEM	450.800
3	KNR 2-31 d.1 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 307.3	m m	307.300	
				RAZEM	307.300
4	KNR 2-31 d.1 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 300.9	m m	300.900	
				RAZEM	300.900
5	KNR AT-03 d.1 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 18	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
6	KNR AT-03 d.1 0102-02	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o śr gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 798.9	m ² m ²	798.900	
				RAZEM	798.900
7	KNR 2-01 d.1 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu materiału z rozbiórki ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV (całk. transport na odl. 5 km) Krotność = 8 31.96	m ³ m ³	31.960	
				RAZEM	31.960
8	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 14	szt. szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
9	KNR 2-31 d.1 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNR 2-31 d.1 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 22	szt. szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
2		Chodnik i wjazdy			
11	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 456.8	m ² m ²	456.800	
				RAZEM	456.800
12	KNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości (całk. gł. 15 cm) Krotność = -1 441.05	m ² m ²	441.050	
				RAZEM	441.050
13	KNR 2-01 d.2 0212-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km 69.31	m ³ m ³	69.310	
				RAZEM	69.310
14	KNR 2-01 d.2 0214-04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV (całk. transport na odl. 5 km) Krotność = 8 69.31	m ³ m ³	69.310	
				RAZEM	69.310
15	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV - chodniki 456.8	m ² m ²	456.800	
				RAZEM	456.800
16	KNR 2-31 d.2 0111-01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa wyk. sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm 441.05	m ² m ²	441.050	
				RAZEM	441.050

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.2 0111-02	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa wyk. sprzętem rolniczym - za każdy dalszy 1 cm grubość podbudowy po zagęszczeniu (całk. gr. 10 cm) Krotność = -2 441.05	m ² m ²	 441.050	 441.050
				RAZEM	441.050
18	KNR 2-31 d.2 0118-01	Pielęgnacja piaskiem z polewaniem wodą podbudowy z mieszanki betonowej i z gruntu stabilizowanego cementem 441.05	m ² m ²	 441.050	 441.050
				RAZEM	441.050
19	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 15.75	m ² m ²	 15.750	 15.750
				RAZEM	15.750
20	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie chodnika z kostki brukowej betonowej Polbruk grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 441.05	m ² m ²	 441.050	 441.050
				RAZEM	441.050
21	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie wjazdów z kostki brukowej betonowej Polbruk grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 15.75	m ² m ²	 15.750	 15.750
				RAZEM	15.750
3		Jezdnia			
22	KNR 2-31 d.3 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 1467.9	m ² m ²	 1467.900	 1467.900
				RAZEM	1467.900
23	KNR 2-31 d.3 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1467.9	m ² m ²	 1467.900	 1467.900
				RAZEM	1467.900
24	KNR 2-31 d.3 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym 73.40	t t	 73.400	 73.400
				RAZEM	73.400
25	KNR 2-31 d.3 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 1467.9	m ² m ²	 1467.900	 1467.900
				RAZEM	1467.900
26	KNR 2-31 d.3 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. (całk.gr. 4 cm) 1467.9	m ² m ²	 1467.900	 1467.900
				RAZEM	1467.900
4		Elementy ulic			
27	KNR 2-31 d.4 0401-06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV 307.3	m m	 307.300	 307.300
				RAZEM	307.300
28	KNR 2-31 d.4 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 307.3	m m	 307.300	 307.300
				RAZEM	307.300
29	KNR 2-31 d.4 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 18.44	m ³ m ³	 18.440	 18.440
				RAZEM	18.440
30	KNR 2-31 d.4 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 317.4	m m	 317.400	 317.400
				RAZEM	317.400