

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE					
1	KNR 2-31 d.10816-02	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm	m		
		57,000	m	57.000	
				RAZEM	57.000
2	KNR 2-31 d.10803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grub. 6 cm	m ²		
		727,000	m ²	727.000	
				RAZEM	727.000
3	KNNR 6 d.10806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		40,000	m	40.000	
				RAZEM	40.000
4	KNR 4-051 d.10411-03	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm bez osadnika i bez syfonu	kpl.		
		1,000	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-04 d.11103-01	Zaladowanie gruzu koparko-ladowarka przy obsłudze na zmianie robocza przez 3 samochody samowyladowcze	m ³		
		59,670	m ³	59.670	
				RAZEM	59.670
6	KNR 4-04 d.11103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym zaladowaniu i wyladowaniu samochodem samowyladowczym na odleg. 1 km wraz z utylizacją odpadów	m ³		
		59,670	m ³	59.670	
				RAZEM	59.670
7	KNR 4-04 d.11103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiorki przy mechanicznym zaladowaniu i wyladowaniu samowyl.- dod.za kazdy nast.rozp. 1 km	m ³		
		59,670	m ³	59.670	
				RAZEM	59.670
ODWODNIENIE					
8	KNNR 1 d.20202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³		
		118,500	m ³	118.500	
				RAZEM	118.500
9	KNNR 1 d.20208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
		118,500	m ³	118.500	
				RAZEM	118.500
10	KNNR 6 d.20605-07	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 50 cm	m		
		79,000	m	79.000	
				RAZEM	79.000
11	KNNR 6 d.20605-04	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm	szt		
		13,000	szt	13.000	
				RAZEM	13.000
12	KNNR 4 d.21411-04	Analogia. Zasypanie przepustów materiałem sypkim wartswami o grub. 25 cm	m ³		
		94,800	m ³	94.800	
				RAZEM	94.800
13	KNNR 6 d.21302-02	Oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu gr. 20 cm	m		
		540,700	m	540.700	
				RAZEM	540.700
14	KNNR 1 d.20206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.	m ³		
		270,350	m ³	270.350	
				RAZEM	270.350
15	KNNR 1 d.20208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
		270,350	m ³	270.350	
				RAZEM	270.350
16	KNNR 4 d.21424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.		
		1,000	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
JEZDNI DRÓG POWIATOWYCH I ZJAZDY					
17	KNNR 6 d.30101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI	m ²		
		802,500	m ²	802.500	
				RAZEM	802.500
18	KNNR 1 d.30206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.	m ³		
		240,750	m ³	240.750	
				RAZEM	240.750

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 1 d.30208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczy- mi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 240,750	m ³ m ³	 240.750	 240.750
				RAZEM	240.750
20	KNNR 1 d.30406-02	Analogia. Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z materiału ociągłym uziarnieniu wraz z zakupem materiału 48,650	m ³ m ³	 48.650	 48.650
				RAZEM	48.650
21	KNNR 1 d.30409-03	Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi statycznymi; grunt sypki kat.I-II 48,650	m ³ m ³	 48.650	 48.650
				RAZEM	48.650
22	KNNR 6 d.30104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 802,500	m ² m ²	 802.500	 802.500
				RAZEM	802.500
23	KNNR 6 d.30113-02	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 802,500	m ² m ²	 802.500	 802.500
				RAZEM	802.500
24	KNNR 6 d.31005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 802,500	m ² m ²	 802.500	 802.500
				RAZEM	802.500
25	KNNR 6 d.30308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 802,500	m ² m ²	 802.500	 802.500
				RAZEM	802.500
26	KNNR 6 d.31005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 802,500	m ² m ²	 802.500	 802.500
				RAZEM	802.500
27	KNNR 6 d.30309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 802,500	m ² m ²	 802.500	 802.500
				RAZEM	802.500
28	KNNR 6 d.30113-06	Analogia. Pobocza z kruszyw łamanych gr. 15 cm 125,250	m ² m ²	 125.250	 125.250
				RAZEM	125.250
ROBOTY DROGOWE DROGA WOJEWÓDZKA					
29	KNR AT-03 d.40102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm bez wywo- zu materiału 2329,200	m ² m ²	 2329.200	 2329.200
				RAZEM	2329.200
30	KNNR 6 d.40111-02	Analogia. Podbudowy z MCE warstwa gr.15 cm 2386,200	m ² m ²	 2386.200	 2386.200
				RAZEM	2386.200
31	KNNR 6 d.41005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 2348,200	m ² m ²	 2348.200	 2348.200
				RAZEM	2348.200
32	KNNR 6 d.40308-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) 2348,200	m ² m ²	 2348.200	 2348.200
				RAZEM	2348.200
33	KNNR 6 d.41005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 2329,200	m ² m ²	 2329.200	 2329.200
				RAZEM	2329.200
34	KNNR 6 d.40309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych SMA o grubo- ści 4 cm (warstwa ścieralna) 2329,200	m ² m ²	 2329.200	 2329.200
				RAZEM	2329.200
35	KNNR 6 d.40113-06	Analogia. Pobocza z kruszyw łamanych gr. 15 cm 602,300	m ² m ²	 602.300	 602.300
				RAZEM	602.300
ZATOKA AUTOBUSOWA I CHODNIKI					
36	KNNR 6 d.50101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI 116,700	m ² m ²	 116.700	 116.700
				RAZEM	116.700
37	KNNR 6 d.50101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szer- okości jezdni i chodników 152,200	m ² m ²	 152.200	 152.200
				RAZEM	152.200

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38	KNNR 1 d.50206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyład. 65,450	m ³ m ³	 65.450	 65.450
				RAZEM	65.450
39	KNNR 1 d.50208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczy-mi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 65,450	m ³ m ³	 65.450	 65.450
				RAZEM	65.450
40	KNNR 6 d.50403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław beto-mowych na podsypce cementowo-piaskowej 171,400	m m	 171.400	 171.400
				RAZEM	171.400
41	KNNR 2-31 d.50402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem 4,856	m ³ m ³	 4.856	 4.856
				RAZEM	4.856
42	KNNR 6 d.50404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 85,200	m m	 85.200	 85.200
				RAZEM	85.200
43	KNNR 6 d.50104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 268,900	m ² m ²	 268.900	 268.900
				RAZEM	268.900
44	KNNR 6 d.50113-06	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 152,200	m ² m ²	 152.200	 152.200
				RAZEM	152.200
45	KNNR 6 d.50109-03	Podbudowy betonowe gr.22 cm pielęgnowane piaskiem i wodą 116,700	m ² m ²	 116.700	 116.700
				RAZEM	116.700
46	KNNR 6 d.50502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cemento-wo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 268,900	m ² m ²	 268.900	 268.900
				RAZEM	268.900
OZNAKOWANIE DROGOWE					
47	KNNR 6 d.60705-02	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawężniowe ciągłe malowane mechanicznie 76,000	m ² m ²	 76.000	 76.000
				RAZEM	76.000
48	KNNR 6 d.60705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowa-niach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie 20,800	m ² m ²	 20.800	 20.800
				RAZEM	20.800
49	KNNR 6 d.60702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 10,000	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
50	KNNR 6 d.60702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 10,000	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000