

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Kopce działka nr 205/9					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.095	km km	 0.095	 0.095
				RAZEM	0.095
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 4 x 34 Krotność = 2 136.00	m ² m ²	 136.000	 136.000
				RAZEM	136.000
3	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi 54.40	m ³ m ³	 54.400	 54.400
				RAZEM	54.400
4	KNR 2-31 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 1.5 136.00	m ² m ²	 136.000	 136.000
				RAZEM	136.000
5	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/32,5 mm o grubości po zagęszczeniu 25 cm 136.00	m ² m ²	 136.000	 136.000
				RAZEM	136.000
6	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 5.00	m ³ m ³	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
7	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 370.00	m ² m ²	 370.000	 370.000
				RAZEM	370.000
8	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm Krotność = 1.25 320.00	m ² m ²	 320.000	 320.000
				RAZEM	320.000
9	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm Krotność = 1.33 370.00	m ² m ²	 370.000	 370.000
				RAZEM	370.000
10	KNNR 6 0113-06	Utwardzenie poboczy warstwą z kruszywa łamanego 0/31,5 mm , grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm (szerokość pobocza 0,50 m) 80.00	m ² m ²	 80.000	 80.000
				RAZEM	80.000
11	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
12	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
13	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² < D-46 > 1 < D-47 > 1 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Lubcz dz. nr 283 , 475					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.385	km km		
				0.385	
				RAZEM	0.385
2	KNR 4-01 0212-01	Analogia.Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 30 m2 x 0,15 wraz z kosztami utylizacji. 4.5	m ³ m ³		
				4.500	
				RAZEM	4.500
3	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta -dotyczy poszerzenia od posesji nr 49 A w stronę działki nr 475 < dz. nr 283 > 1 x160 160.00	m ² m ²		
				160.000	
				RAZEM	160.000
4	KNR 2-31 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta Krotność = 6 160.00	m ² m ²		
				160.000	
				RAZEM	160.000
5	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 5 km samochodami samowładowczym 1x160x 0,4= 54 64.00	m ³ m ³		
				64.000	
				RAZEM	64.000
6	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 1.67 160.00	m ² m ²		
				160.000	
				RAZEM	160.000
7	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 160.00	m ² m ²		
				160.000	
				RAZEM	160.000
8	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 25.00	m ³ m ³		
				25.000	
				RAZEM	25.000
9	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 385 x 3,50 =1347,50 1347.50	m ² m ²		
				1347.500	
				RAZEM	1347.500
10	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne < dz. nr 283 > 332 x 3,5 x100KG/m2 = 116,20 t < dz. nr 475 > 30 x3,5 x 100KG/m2 = 10,50 126.70	t t		
				126.700	
				RAZEM	126.700
11	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) 385 x 3,5 = 1347,5 +20 Krotność = 1.25 1367.50	m ² m ²		
				1367.500	
				RAZEM	1367.500
12	KNNR 6 0113-06	Utwardzenie poboczy warstwą z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm (szerokość pobocza 0,50 m) 385.00	m ² m ²		
				385.000	
				RAZEM	385.000
13	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 7	szt. szt.		
				7.000	
				RAZEM	7.000
14	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 7	szt. szt.		
				7.000	
				RAZEM	7.000
15	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 6	szt. szt.		
				6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 < D-46 > 2 < D-47 > 2 < A-7 > 2 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Mikołajowa dz. nr 127					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.28	km km	0.280	
				RAZEM	0.280
2	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 30.00	m ³ m ³	30.000	
				RAZEM	30.000
3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 3,5 x 110 Krotność = 2 385.00	m ² m ²	385.000	
				RAZEM	385.000
4	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. III z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowniczymi 0,4 x 385 154.00	m ³ m ³	154.000	
				RAZEM	154.000
5	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km -na odległość do 5km Krotność = 4 154.00	m ³ m ³	154.000	
				RAZEM	154.000
6	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 1.7 385.00	m ² m ²	385.000	
				RAZEM	385.000
7	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm 385.00	m ² m ²	385.000	
				RAZEM	385.000
8	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3,5 x 280 980	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
9	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 965	m ² m ²	965.000	
				RAZEM	965.000
10	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 980.00	m ² m ²	980.000	
				RAZEM	980.000
11	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm- dotyczy poboczy o szer0,50 m 280.00	m ² m ²	280.000	
				RAZEM	280.000
12	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² < D-46 > 1 < D-47 > 1 < A - 7 > 1 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Nowa Wieś Mała dz nr 789					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.140	km km	 0.140	 0.140
				RAZEM	0.140
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 4x27 Krotność = 2 108.00	m ² m ²	 108.000	 108.000
				RAZEM	108.000
3	KNNR 1 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi 00,4 x 108 43.20	m ³ m ³	 43.200	 43.200
				RAZEM	43.200
4	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km Krotność = 5 43.20	m ³ m ³	 43.200	 43.200
				RAZEM	43.200
5	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 1.6 108.00	m ² m ²	 108.000	 108.000
				RAZEM	108.000
6	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 108.00	m ² m ²	 108.000	 108.000
				RAZEM	108.000
7	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 5.00	m ³ m ³	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
8	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 525.00	m ² m ²	 525.000	 525.000
				RAZEM	525.000
9	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 525.00	m ² m ²	 525.000	 525.000
				RAZEM	525.000
10	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 525.00	m ² m ²	 525.000	 525.000
				RAZEM	525.000
11	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm -utwardzenie pobocza, szerokość pobocza 0,50 m 150.00	m ² m ²	 150.000	 150.000
				RAZEM	150.000
12	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
13	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
14	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² < D-46 > 1 < D-47 > 1 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi jeszkotle dz. nr 203					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.270	km km	 0.270	
				RAZEM	0.270
2	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 3 x 270 810.00	m ² m ²	 810.000	
				RAZEM	810.000
3	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 20.00	m ³ m ³	 20.000	
				RAZEM	20.000
4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 810.00	m ² m ²	 810.000	
				RAZEM	810.000
5	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 810.00	m ² m ²	 810.000	
				RAZEM	810.000
6	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 810.00	m ² m ²	 810.000	
				RAZEM	810.000
7	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm - pobocze szer 0,50 m < pobocze > 2 x (0,5 x 270) 270.00	m ² m ²	 270.000	
				RAZEM	270.000
8	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Więcmierzycze dz. nr 332					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.255	km km	 0.255	 0.255
				RAZEM	0.255
2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 15.00	m m	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
3	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 0.75	m ³ m ³	 0.750	 0.750
				RAZEM	0.750
4	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 40.00	m m	 40.000	 40.000
				RAZEM	40.000
5	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 10x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej- materiał z rozbiórki przekazać właścicielowi posesji nr 101A 4,20 x 26 + 5x2 120.00	m ² m ²	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
6	KNNR 6 0801-02	Rozebranie podbudowy z kruszywa gr. 15 cm mechanicznie Krotność = 1.5 120.00	m ² m ²	 120.000	 120.000
				RAZEM	120.000
7	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 32 x 3,5 Krotność = 2 112.00	m ² m ²	 112.000	 112.000
				RAZEM	112.000
8	KNR 2-01 0203-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 120 x04 119 x0,15 65.85	m ³ m ³	 65.850	 65.850
				RAZEM	65.850
9	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II na odległość 5km Krotność = 8 65.85	m ³ m ³	 65.850	 65.850
				RAZEM	65.850
10	KNR 2-31 0106-03 106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 1.7 240.00	m ² m ²	 240.000	 240.000
				RAZEM	240.000
11	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm 240.00	m ² m ²	 240.000	 240.000
				RAZEM	240.000
12	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 20.00	m ³ m ³	 20.000	 20.000
				RAZEM	20.000
13	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 3,5 x 255 892.50	m ² m ²	 892.500	 892.500
				RAZEM	892.500
14	KNR 2-31 0311-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm Krotność = 1.25 892.50	m ² m ²	 892.500	 892.500
				RAZEM	892.500
15	KNR 2-31 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 892.50	m ² m ²	 892.500	 892.500
				RAZEM	892.500
16	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		892.50	m ²	892.500	
				RAZEM	892.500
17	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm < pobocza > 2 (0,5 x 250) =250 250.00	m ²		
			m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
18	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 7 250.00	m ²		
			m ²	250.000	
				RAZEM	250.000
19	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 6	szt.		
			szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
20	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 < D-46 > 1 < D-47 > 1 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
23	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 < D-46 > 1 < D- 47 > 1 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi działka nr 188/1					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,215	km km		
				0.215	
				RAZEM	0.215
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm < wzdłuż działki 134/1, 148/1 > $2,7 \times 33 + 3,5 \times 40 = 229,00$ < dojazd do posesji nr37, 38 > $2 \times (3,50 \times 20) = 140,00$ Krotność = 2 369.00	m ² m ²		
				369.000	
				RAZEM	369.000
3	KNNR 1 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi 0,4 x 369 147.60	m ³ m ³		
				147.600	
				RAZEM	147.600
4	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km Krotność = 4 147.60	m ³ m ³		
				147.600	
				RAZEM	147.600
5	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm 369.00	m ² m ²		
				369.000	
				RAZEM	369.000
6	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszywo łamanych o grubości po zagęszczeniu 25 cm 369.00	m ² m ²		
				369.000	
				RAZEM	369.000
7	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej $3 \times 54 = 162$ $3,5 \times 142 = 497$ 659.00	m ² m ²		
				659.000	
				RAZEM	659.000
8	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 5.00	m ³ m ³		
				5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 369 162 497 1028.00	m ² m ²		
				1028.000	
				RAZEM	1028.000
10	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 1028.00	m ² m ²		
				1028.000	
				RAZEM	1028.000
11	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 1028.00	m ² m ²		
				1028.000	
				RAZEM	1028.000
12	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszywo łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm -pobocze o szer 0,00 - 0,50 m 140.00	m ² m ²		
				140.000	
				RAZEM	140.000
13	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 12	szt. szt.		
				12.000	
				RAZEM	12.000
14	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 8.00	szt. szt.		
				8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 3	szt. szt.		
				3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m ² < A-7 > 3 3	szt. szt.		
				3.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Gnojna dz. nr 775/1					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,280	km km	 0.280	 0.280
				RAZEM	0.280
2	KNR 2-31 1004-05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton, kostka) 4,5 x40 3,5 x 240 1020.00	m ² m ²	 1020.000	 1020.000
				RAZEM	1020.000
3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 1020.00	m ² m ²	 1020.000	 1020.000
				RAZEM	1020.000
4	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną 100KG/m ² 1020 m ² x 0,1t= 102 t 102.00	t t	 102.000	 102.000
				RAZEM	102.000
5	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna) 1020.00	m ² m ²	 1020.000	 1020.000
				RAZEM	1020.000
6	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm -pobocze < pobocze > 200.00	m ² m ²	 200.000	 200.000
				RAZEM	200.000
7	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wiązków kanałowych 6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
8	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 6	szt. szt.	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
9	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
10	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² < D-46 > 1 < D-47 > 1 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Jędrzejów dz. nr 374/9					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.220	km km	 0.220	 0.220
				RAZEM	0.220
2	KNR 2-31 1004-05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton, bruk) 5 x 135 675.00	m ² m ²	 675.000	 675.000
				RAZEM	675.000
3	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej -tłuczniowej 4 x 75 300.00	m ² m ²	 300.000	 300.000
				RAZEM	300.000
4	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 5.00	m ³ m ³	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
5	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 4 x 135 3,5 x 85 837.50	m ² m ²	 837.500	 837.500
				RAZEM	837.500
6	KNR AT-03 0203-01	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne isiatka wzmacniająca do nawierzchni drogowych 4 x 135 540.00	m ² m ²	 540.000	 540.000
				RAZEM	540.000
7	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym-100KG/m2 837,5 x 0,1 t 83.75	t t	 83.750	 83.750
				RAZEM	83.750
8	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścierna) Krotność = 1.25 837.50	m ² m ²	 837.500	 837.500
				RAZEM	837.500
9	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm -pobocze o szer. 0,50 m < pobocze > 2 x (0,5 x 220) 220.00	m ² m ²	 220.000	 220.000
				RAZEM	220.000
10	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
11	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
12	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 < D-46 > 1 < D-47 > 1 < A-7 > 1 3	szt. szt.	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi Jędrzejów dz. nr 374/3					
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.145	km km	 0.145	 0.145
				RAZEM	0.145
2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 3,5 x 50 Krotność = 2 175	m ² m ²	 175.000	 175.000
				RAZEM	175.000
3	KNNR 1 0206-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowniczymi 0,4 x 175 70.00	m ³ m ³	 70.000	 70.000
				RAZEM	70.000
4	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowniczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km Krotność = 4 70.00	m ³ m ³	 70.000	 70.000
				RAZEM	70.000
5	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 1.7 175.00	m ² m ²	 175.000	 175.000
				RAZEM	175.000
6	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 175.00	m ² m ²	 175.000	 175.000
				RAZEM	175.000
7	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 3,5 x 95 322.50	m ² m ²	 322.500	 322.500
				RAZEM	322.500
8	KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 5.00	m ³ m ³	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
9	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 497.50	m ² m ²	 497.500	 497.500
				RAZEM	497.500
10	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 497.50	m ² m ²	 497.500	 497.500
				RAZEM	497.500
11	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm -pobocze o sze. 0,50 m < pobocze > 2 x (0,5 x 145) 145.00	m ² m ²	 145.000	 145.000
				RAZEM	145.000
12	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
13	KNR 2-31 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² < A-7 > 1 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000