

Oferta

3.3. ROGOWO –remont jezdni z tłuczni kamienia łamanego przez ułożenie nawierzchni z masy mineralno bitumicznej warstwy wiążącej gr.4cm i warstwy ścieralnej gr.4cm na drodze gminnej nr 100733C od km 0+000 do km 0+705 (+10.0+20.0) na dz. 54/2, dz. nr 160, 93/4 o długość 735,0m pow. 2969.0m2,zjazdy indywidualne o powierzchni 163.0m². Utwardzenie poboczy 2 x 0,50m, dł.440,0m i 2 x 0,75m, dł.295,0m o pow. łącznej 882,50m².

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
		1. ZJAD Z DROGI POWIATOWEJ NR 2010 DO km 0+000				
		1. KORYTOWANIE O GRUBOŚCI 30cm				
		2. WYWÓZ ZIEMI Z KORYTOWANIA NA ODLEGŁOŚĆ 1,0km				
		3. WARSTWA DOLNA Z GRUZU BETONOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 15,0cm fr. 4-63mm				
		4. WARSTWA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 5,0cm fr. 5-20mm				
		5. WARSTWA WIĄŻĄCA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4m				
		6. WARSTWA ŚCIERALNA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4cm				
1	KNR AT-03 0101/02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm - wyrównanie krawędzi istniejącego asfaltu drogi pow. nr 2010 w Rogowie	m	15		
2	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV – pobocza	m2	8		
3	KNR 2-31 0101/0 KNR 2-31 0101/02 x 2	Koryta o głębokości 30 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV – jezdnia	m2	45		
4	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	15,9		
5	KNR 2-31 0104/01 0104/04 x (-5)	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m2	53		
6	KNR 2-31 0114/05 0114/06 x 5	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego z recyklingu frakcja 4-63mm o grubości po zagęszczeniu 20cm	m2	53		
7	KNR 2-31 0115/01 0115/02 x (-10)	Warstwa dolna jednowarstwowa z kruszywa asfaltu sortowanego z recyklingu o grubości po zagęszczeniu 5cm (kruszywo asfaltowe z recyklingu przekazuje Zamawiający - cena materiału to wartość przesortowania do fr.5-20mm)	m2	45		
8	KNR 2-31 0117/01 0117/02 x (-2)	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy z tłuczni kamiennego twardego o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm - materiał odzyskany z korytowania jezdni	m2	8		
9	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami	m3	3		

Oferta						
		samowładowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,60m ³ , grunt kategorii I-III - dowóz destruktu z palcu przy drodze powiatowej nr 2010 w Rogowie				
10	KNR 2-31 1004/04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m ²	45		
11	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	45		
12	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m ²	45		
13	KNR 2-31 0311/05 0311/06 x 1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m ²	45		
		2. JEZDNI ASFALTOWA PRZEKRÓJ A-A od km 0+100 do km 0+300 (200,0m)				
		1. KORYTOWANIE O GRUBOŚCI 45cm				
		2. WYWÓZ ZIEMI Z KORYTOWANIA NA ODLEGŁOŚĆ 1,0km				
		3. WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU GR.5cm				
		4. WARSTWA DOLNA Z GRUZU BETONOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 15,0cm fr. 4-63mm				
		5. WARSTWA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 5,0cm fr. 5-20mm				
		6. WARSTWA WIĄŻĄCA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4m				
		7. WARSTWA ŚCIERNĄ MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4cm				
14	KNNR 1 0111/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,735		
15	Kalkulacja indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza wraz z 4 kpl map	kpl	1		
16	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x 5	Koryta o głębokości 45 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m ²	800		
17	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m ³	360		
18	KNR 2-31 0104/01 0104/04 x (-5)	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 5cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m ²	800		
19	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego z recyklingu fr.4-63mm o grubości po zagęszczeniu 15cm	m ²	800		
20	KNR 2-31 0115/01 0115/02 x (-10)	Podbudowa - warstwa dolna jednowarstwowa z kruszywa asfaltu sortowanego z recyklingu o grubości po zagęszczeniu 5cm (kruszywo asfaltowe z recyklingu przekazuje Zamawiający - cena materiału to wartość przesortowania do fr.5-20mm)	m ²	800		

Oferta						
21	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w haldach - koparki o pojemnosci lyzki 0,60m3, grunt kategorii I-III - dowoz destruktu z palcu przy drodze powiatowej nr 2010 w Rogowie	m3	44		
22	KNR 2-31 1004/04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	800		
23	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	800		
24	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych z warstwa wiadzaca asfaltowa, o grubosci po zagesczeniu 4cm	m2	800		
25	KNR 2-31 0311/05 0311/06 x 1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych z warstwa scieralna asfaltowa, o grubosci po zagesczeniu 4cm	m2	800		
		2.1. POBOCZA JEZDNI PRZEKRÓJ A-A od km 0+100 do km 0+300 (200,0m)				
		1. KORYTOWANIE O GRUBOSCI 40cm				
		2. WYWÓZ ZIEMI Z KORYTOWANIA NA ODLEGŁOŚĆ 1,0km				
		3. WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU GR.5cm				
		4. WARSTWA DOLNA Z GRUZU BETONOWEGO Z RECYKLINGU o grubosci 15,0cm fr. 4-63mm				
		5. WARSTWA GÓRNA Z POSPÓLKI DROGOWEJ Z KORYTOWANIA o grubosci 5,0cm fr.0-31,5mm				
26	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x 4	Koryta o głębokości 40 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	200		
27	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w haldach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	80		
28	KNR 2-31 0104/01 0104/04 x (-5)	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 5cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m2	200		
29	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego z recyklingu frakcja 4-63mm o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	200		
30	KNR 2-31 0117/01 0117/02 x (-2)	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy z tłuczni kamiennego twardego o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm - materiał odzyskany z korytowania jezdni	m2	200		
		3. JEZDNI ASFALTOWA PRZEKRÓJ B-B od km 0+000 do km 0+100, od km 0+430 do km 0+705 i od km 0+430+20,0 +10 (401,0m)				
		1. KORYTOWANIE GR.10cm - PROFILOWANIE				
		2. WZMOCNIENIE POBUDOWY KRUSZYWEM KAMIENIA TWARDEGO ŁAMANEGO fr. 0,31,5mm				

Oferta						
		gr. 10cm				
		3. WARSTWA DOLNA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 3,0cm fr. 5-20mm, grubość 5,0cm				
		5. WARSTWA WIAŻĄCA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB. 4cm				
		6. WARSTWA ŚCIERALNA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB. 4cm				
31	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x (-2)	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	1604		
32	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	131		
33	KNR 2-31 0114/07 0114/08 x 2	Warstwa podbudowy z kruszywa kamienia łamanego twardego fr. 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	1604		
34	KNR 2-31 0115/01 0115/02 x (-10)	Podbudowa - warstwa dolna jednowarstwowa z kruszywa asfaltu sortowanego z recyklingu o grubości po zagęszczeniu 5cm (kruszywo asfaltowe z recyklingu przekazuje Zamawiający - cena materiału to wartość przesortowania do fr. 5-20mm)	m2	1604		
35	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,60m3, grunt kategorii I-III - dowóz destruktu z palcu przy drodze powiatowej nr 2010 w Rogowie	m3	85		
36	KNR 2-31 1004/04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	1604		
37	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	1604		
38	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	1604		
39	KNR 2-31 0311/05 0311/06 x 1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ściernalną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	1604		
		3.1. POBOCZA JEZDNI PRZEKRÓJ B-B od km 0+000 do km 0+100, od km 0+430 do km 0+705 i od km 0+430+20,0 +10.0 (405,0m)				
		1. KORYTOWANIE GR. 30cm - PROFILOWANIE				
		2. WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU o grubosci 5cm				
		3. WZMOCNIENIE PODBUDOWY KRUSZYWEM KAMIENIA TWARDEGO ŁAMANEGO fr. 0,31,5mm gr. 20cm				
		4. WARSTWA GÓRNA Z POSPÓLKI DROGOWEJ Z KORYTOWANIA o grubości 5,0cm fr. 0-31,5mm				

Oferta						
40	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x 2	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	552,5		
41	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	165,75		
42	KNR 2-31 0104/01 0104/04 x (-5)	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 5cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m2	552,5		
43	KNR 2-31 0114/05 0114/06 x 5	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego z recyklingu frakcja 4-63mm o grubości po zagęszczeniu 20cm	m2	552,5		
44	KNR 2-31 0117/01 0117/02 x (-2)	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy z tłucznia kamiennego twardego o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm - materiał odzyskany z korytowania jezdni	m2	552,5		
		4. JEZDZIA LEWEJ STRONY - PRZEKRÓJ C-C od km 0+300 do km 0+430, (130,0m - przesunięcie jezdni o średnio 1,2m)				
		<i>LEWA STRONA JEZDNI</i>				
		<i>1. KORYTOWANIE O GRUBOŚCI 30cm</i>				
		<i>2. WYWÓZ ZIEMI Z KORYTOWANIA NA ODLEGŁOŚĆ 1,0km</i>				
		<i>3. WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU GR.5cm</i>				
		<i>4. WARSTWA DOLNA Z GRUZU BETONOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 15,0cm fr. 4-63mm</i>				
		<i>5. WARSTWA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 5,0cm fr. 5-20mm</i>				
		<i>6. WARSTWA WIAŻĄCA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4m</i>				
		<i>7. WARSTWA ŚCIERALNA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4cm</i>				
45	KNR 2-31 0101/01 0101/02 X 2	Koryta o głębokości 30 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	156		
46	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	46,8		
47	KNR 2-31 0104/01 0104/04 x (-5)	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 5cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m2	156		
48	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	156		
49	KNR 2-31 0115/01 0115/02 x (-10)	Podbudowa - warstwa dolna jednowarstwowa z kruszywa asfaltu sortowanego z recyklingu o grubości po zagęszczeniu 5cm (kruszywo asfaltowe z recyklingu przekazuje Zamawiający - cena	m2	156		

Oferta						
		materiału to wartość przesortowania do fr.5-20mm)				
50	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,60m ³ , grunt kategorii I-III - dowóz destruktu z palcu przy drodze powiatowej nr 2010 w Rogowie	m ³	9		
51	KNR 2-31 1004/04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m ²	156		
52	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m ²	156		
53	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m ²	156		
54	KNR 2-31 0311/05 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m ²	156		
		4.1. POBOCZA LEWEJ STRONY JEZDNI PRZEKRÓJ C-C od km 0+300 do km 0+430 (130,0m)				
		1. KORYTOWANIE GR.30cm - PROFILOWANIE				
		2. WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU o grubości 5cm				
		3. WZMOCNIENIE PODBUDOWY KRUSZYWEM KAMIENIA TWARDEGO ŁAMANEGO fr. 0,31,5mm gr. 20cm				
		4. WARSTWA GÓRNA Z POSPÓLKI DROGOWEJ Z KORYTOWANIA o grubości 5,0cm fr.0-31,5mm				
55	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x 2	Koryta o głębokości 30 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m ²	65		
56	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m ³	19,5		
57	KNR 2-31 0104/01 0104/04 x (-5)	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 5cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie	m ²	65		
58	KNR 2-31 0114/05 0114/06 x 5	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego - gruzu betonowego z recyklingu frakcja 4-63mm o grubości po zagęszczeniu 20cm	m ²	65		
59	KNR 2-31 0117/01 0117/02 x (-2)	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni z przygotowaniem do wykorzystania jako podbudowy z tłuczni kamiennego twardego o grubości warstwy po zagęszczeniu 5cm - materiał odzyskany z korytowania jezdni	m ²	65		
		5. PRAWA STRONA JEZDNI ASFALTOWEJ PRZEKRÓJ C-C od km 0+300 do km 0+430, (130,0m)(przesunięcie jezdni o średnio 1,2m)				
		PRAWA STRONA JEZDNI				

Oferta						
		1. KORYTOWANIE GR.10cm - PROFILOWANIE				
		2. WZMOCNIENIE PODBUDOWY KRUSZYWEM KAMIENIA TWARDEGO ŁAMANEGO fr. 0,31,5mm gr. 10cm				
		3. WARSTWA DOLNA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 3,0cm fr.5-20mm, grubość 5,0cm				
		5. WARSTWA WŁĄŻĄCA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOVO-ŻWIROWA GRUB.4cm				
		6. WARSTWA ŚCIERALNA MINERALNO-BITUMICZNA GRYSOVO-ŻWIROWA GRUB.4cm				
60	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x (-2)	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	364		
61	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl. do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	36,4		
62	KNR 2-31 0114/07 0114/08 x 2	Warstwa podbudowy z kruszywa kamienia łamanego twardego fr. 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	364		
63	KNR 2-31 0115/01 0115/02 x (-10)	Podbudowa - warstwa dolna jednowarstwowa z kruszywa asfaltu sortowanego z recyklingu o grubości po zagęszczeniu 5cm (kruszywo asfaltowe z recyklingu przekazuje Zamawiający - cena materiału to wartość przesortowania do fr.5-20mm)	m2	364		
64	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,60m3, grunt kategorii I-III - dowóz destruktu z palcu przy drodze powiatowej nr 2010 w Rogowie	m3	20		
65	KNR 2-31 1004/04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	364		
66	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	364		
67	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	364		
68	KNR 2-31 0311/05 0311/06 x 1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ściernalną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	364		
		5.1. POBOCZA PRAWEJ STRONY JEZDNI PRZEKRÓJ C - C od km 0+300 do km 0+430, (130,0m)				
		PRAWA STRONA				
		1. KORYTOWANIE GR.10cm - PROFILOWANIE				
		2. WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU o grubości 5cm				
		3. WZMOCNIENIE PODBUDOWY KRUSZYWEM				

Oferta						
		KAMIENIA TWARDEGO ŁAMANEGO fr. 0,31,5mm gr. 20cm				
		4. WARSTWA GÓRNA Z POSPÓLKI DROGOWEJ Z KORYTOWANIA o grubości 5,0cm fr. 0-31,5mm				
69	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x (-2)	Koryta o głębokości 10 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	65		
70	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	6,5		
71	KNR 2-31 0114/07 0114/08 x 5	Warstwa podbudowy z kruszywa kamienia łamanego twardego fr. 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 13cm	m2	65		
		5. ZJAZDY INDYWIDUALNE WG. P-TU 4 opisu projektu budowlanego				
		1. KORYTOWANIE GR.10cm - PROFILOWANIE				
		2. WZMOCNIENIE POBUDOWY KRUSZYWEM KAMIENIA TWARDEGO ŁAMANEGO fr. 0,31,5mm gr. 10cm				
		3. WARSTWA DOLNA Z KRUSZYWA ASFALTOWEGO Z RECYKLINGU o grubości 3,0cm fr. 5-20mm, grubość 5,0cm				
		5. WARSTWA WIAŻĄCA MINERALNO- BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4cm				
		6. WARSTWA ŚCIERALNA MINERALNO- BITUMICZNA GRYSOWO-ŻWIROWA GRUB.4cm				
72	KNR 2-31 0101/01 0101/02 x (-2)	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	163		
73	KNR 2-01 0212/05	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km (w przyległe drogi gminne)	m3	16,3		
74	KNR 2-31 0114/07 0114/08 x 2	Warstwa podbudowy z kruszywa kamienia łamanego twardego fr. 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10cm	m2	163		
75	KNR 2-31 0115/01 0115/02 x (-10)	Podbudowa - warstwa dolna jednowarstwowa z kruszywa asfaltu sortowanego z recyklingu o grubości po zagęszczeniu 5cm (kruszywo asfaltowe z recyklingu przekazuje Zamawiający - cena materiału to wartość przesortowania do fr.5-20mm)	m2	163		
76	KNR 2-01 0212/07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - koparki o pojemności łyżki 0,60m3, grunt kategorii I-III - dowóz destruktu z palcu przy drodze powiatowej nr 2010 w Rogowie	m3	9		
77	KNR 2-31 1004/04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej	m2	163		

Oferta						
78	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	163		
79	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	364		
80	KNR 2-31 0311/05 0311/06 x 1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	163		
		6. ROBOTY TOWARZYSZĄCE				
81	Kalk. indyw.	Tymczasowa organizacji ruchu – projekt i wykonanie na budowie	kpl	1		
82	KNR 2-31 0702/01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm (znak B-33 i B-18 szt.2)	szt	3		
83	KNR 2-31 0703/02	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych (znak A-7 szt.1, znak B-33 szt.2 i B-18 szt.2)	szt	5		
		Razem				
		Podatek VAT				
		Ogółem kosztorys				