

## Przebudowa drogi gminnej - Radoszyce ul. Hubala

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1 REMONT DROGI GMINNEJ</b>				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,237
2	KNR 2-31 0805/04	Rozebrawie ręczne nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej 2*3*10 2*1*60	m2 m2 razem m2	60,000 120,000 180,000
3	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - pod kostką brukową	m2	180,000
4	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	180,000
5	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	180,000
6	KNR 2-31 0114/08	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm - grubość całkowita podbudowy 15cm (Krotność= 7)	m2	180,000
7	KNR 2-31 1501/01	Transport z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0,5km materiałów środkami transportowymi o ładowności do 5t	t	135,000
8	KNR 2-31 1502/01	Nakłady uzupełniające do tablicy 1501 na transport z wytwórni do miejsca wbudowania na dalsze 0,5km ponad 0,5km materiałów środkami transportowymi o ładowności do 5t	t	135,000
9	KNR 2-31 0805/04	Rozebrawie ręczne nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10cm na podsypce cementowo-piaskowej 4*128 5*59	m2 m2 razem m2	512,000 295,000 807,000
10	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - pod kostką brukową (Krotność= 0,5)	m2	807,000
11	KNR 2-31 1501/01	Transport z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0,5km materiałów środkami transportowymi o ładowności do 5t	t	403,500
12	KNR 2-31 1502/01	Nakłady uzupełniające do tablicy 1501 na transport z wytwórni do miejsca wbudowania na dalsze 0,5km ponad 0,5km materiałów środkami transportowymi o ładowności do 5t - finalna odległość 6km (Krotność= 11)	t	403,500
13	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm/ na poszerzeniach 4*108 5*59 5*20	m2 m2 m2 razem m2	432,000 295,000 100,000 827,000
14	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm - całkowita grubość podbudowy 12cm/ na poszerzeniach (Krotność= -3)	m2	827,000
15	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	827,000
16	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa wjazdów kanałowych / studzienki kanalizacyjne betonowe	szt	7,000
17	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa wjazdów kanałowych / wpusty burzowe	szt	4,000
18	KNR 2-31 1406/04	Regulacja zaworów wodociągowych	szt	3,000
19	KNR 2-31 0401/02	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 20x20cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	411,000
20	KNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej	m	411,000

## Przebudowa drogi gminnej - Radoszyce ul. Hubala

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNR 2-31 0114/07	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm 5*40	m2	200,000
			razem	m2
22	KNR 2-31 0114/08	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm - grubość całkowita podbudowy 12cm (Kromosć= 4)	m2	200,000
23	KNR 2-31 0110/01	Podbudowy z mieszank mineralno-bitumicznych kłińcowo żwirowych o lepiscze asfaltowym o grubości warstwy po zagęszczeniu 4cm (Kromosć= 0,5) 4*108 5*59 5*60 2*3*10	m2	432,000
			m2	295,000
			m2	300,000
			m2	60,000
			razem	m2
24	KNR 2-31 0310/05	Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych z warstwą ścierną afaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	1.087,000