

Przebudowa drogi gminnej w m. Ustrzyki Dolne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km	0,055
2		opłata za zajęcie pasa drogowego na czas budowy zjazdu, oznakowanie i organizacja ruchu na czas przebudowy zjazdu	szt	1,000
3		Rozbiórka nawierzchni bitumicznych 55*5	m2	275,00
		razem	m2	275,00
4	KNR 2-31 0802/07	Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15cm - jezdnia	m2	385,00
5	KNR 2-31 0813/04	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej droga 55*2 zjazd 20	m m m	110,00 20,00 130,00
		razem	m	130,00
6	KNR 2-31 0814/02	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm, na podsypce piaskowej - zjazd z drogi krajowej	m	10,00
7	KNR 2-31 0815/01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej - zjazd z drogi krajowej	m2	30,000
4. PODBUDOWY				
8	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV droga 300 miejsca postojowe 110 zjazd z drogi krajowej 50	m2 m2 m2	300,000 110,000 50,000
		razem	m2	460,000
9	KNR 2-31 0101/02	Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm (dla 30cm)	m2	460,000
10	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - chodnik chodnik 110 dodatkowy chodnik 30	m2 m2 m2	110,000 30,000 140,000
		razem	m2	140,000
11	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV jezdnia 260 zjazd 40 chodnik 110 miejsca postojowe 110 dodatkowy chodnik 30 zjazd z drogi krajowej 50	m2 m2 m2 m2 m2 m2	260,00 40,00 110,00 110,00 30,00 50,00
		razem	m2	600,00
12	KNR AT-04 0101/01	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 5m	m2	600,000
13	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 15cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie jezdnia 260 zjazd 40 miejsca postojowe 110 zjazd z drogi krajowej 50	m2 m2 m2 m2	260,00 40,00 110,00 50,00
		razem	m2	460,00
14	KNR 2-31 0104/04	Warstwa odsączająca na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 10cm (dla 15cm)	m2	460,00
15	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - chodnik 110 dodatkowy chodnik 30	m2 m2 m2	110,000 30,000 140,000
		razem	m2	140,000
16	KNR 2-31 0114/04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (dla 2cm) - chodnik	m2	140,000

Przebudowa drogi gminnej w m. Ustrzyki Dolne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
17	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - chodnik	m2	140,00
18	KNR 2-31 0107/01	Wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm	m3	10,00
19	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm -	m2	400,00
20	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 5 cm)	m2	400,00
21	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	400,00
22	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - zjazd z drogi krajowej	m2	50,00
23	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (dla 25 cm) - zjazd z drogi krajowej	m2	50,00
24	KNR 2-31 0110/01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych kłińcowo żwirowych o lepisczu asfaltowym o grubości warstwy po zagęszczeniu 4cm	m2	400,00
25	KNR 2-31 0110/02	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych kłińcowo żwirowych o lepisczu asfaltowym - za każdy dalszy 1cm grubości warstwy po zagęszczeniu ponad 4cm (dla 3cm)	m2	400,00
5. Elementy ulic				
26	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod obrzeże 0,03*90 razem	m3	2,70
			m3	2,70
27	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową chodnik 50 dodatkowy chodnik 30 zjazd z drogi krajowej 10 razem	m	50,00
			m	30,00
			m	10,00
			m	90,00
28	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki 195*0,065 razem	m3	12,68
			m3	12,68
29	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej droga 160 zjazd z drogi krajowej 35 razem	m	160,00
			m	35,00
			m	195,00
5. NAWIERZCHNIE				
30	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	400,00
31	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	400,00
32	KNR 2-31 0311/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 4cm grubości po zagęszczeniu (dla 1cm)	m2	400,00
33	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni asfaltem - droga 260 zjazd 40 garaże 100 razem	m2	260,00
			m2	40,00
			m2	100,00
			m2	400,00
34	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	400,00
35	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną asfaltową - za każdy dalszy 1cm ponad 3cm grubości po zagęszczeniu (dla 1cm)	m2	400,00

Przebudowa drogi gminnej w m. Ustrzyki Dolne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
36	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8cm kolorowej układane na poddyspce cementowo-piaskowej- miejsca parkingowe miejsca parkingowe 110 zjazd z drogi 50	m2	110,00
			m2	50,00
		razem	m2	160,00
37	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm kolorowej, układane na poddyspce cementowo-piaskowej - chodnik chodnik 110 dodatkowy chodnik 30 chodnik przy zjeździe 10	m2	110,000
			m2	30,000
			m2	10,000
		razem	m2	150,000
		7. OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
38	KNR 2-31 0702/02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	4,00
39	KNR 2-31 0703/02	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3m2	szt	4,00
		8. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
40	KNR 2-01 0119/04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim (Inwentaryzacja powykonawcza)	km	0,055