

Przedmiar

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 110322 C W MIEJSCOWOŚCI RĘTWINY

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			Roboty przygotowawcze i ziemne		
1	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - geodezyjne wytyczenie pasa drogowego	km	0,95
			Roboty przygotowawcze - poszerzenia i mijanki		
2	KNR 2-31 0102/01		Koryta o głębokości 10cm wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV (950+336=1286)	m2	1.286
3	KNR 2-31 0102/02 (dopłata 2x)		Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni w gruncie kategorii II-IV - za każde dalsze 5cm ponad 10cm krotność 2	m2	1.286
4	KNR 2-31 0104/03		Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie	m2	1.286
5	KNR 2-31 0114/03		Warstwa pomocnicza podbudowy z gruzu betonowego 0-63 mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2	1.286
6	KNR 2-31 0103/04		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV-jezdnia (950*3,5+336=3661)	m2	3.661
			Roboty nawierzchniowe - podbudowa		
7	KNR 2-31 0114/01		Warstwa dolna podbudowy z gruzu betonowego 0-63 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	3.661
8	KNR 2-31 0114/07		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m2	3.661
			Nawierzchnia		
9	KNR 2-31 1002/02		Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową z grysem kamiennym 10 dm ³ /m ² o frakcji 8-12 (3661+265,8=3926,8)	m2	3.927
10	KNR 2-31 1002/01		Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową z grysem kamiennym 8 dm ³ /m ² o frakcji 5-8	m2	3.927
			Peron przystankowy		
11	KNR 2-31 0104/05		Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m2	4
12	KNR 2-31 0114/05		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm	m2	4
13	KNR 2-31 0401/04		Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	8
14	KNR 2-31 0402/04		Ława betonowa z oporem pod krawężniki	m3	0,32
15	KNR 2-31 0403/01		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej	m	4
16	KNR 2-31 0407/03		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m	6
17	KNR 2-31 0511/02.2		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm kolorowej, układane na podsypce cementowo-piaskowej	m2	4
			Pobocza		
18	KNR 2-31 0103/04		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV-jezdnia (950*2*0,75+27,7=1452,7)	m2	1.453
19	KNR 2-31 0114/07		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2	1.453
			Zjazdy szt 6		
20	KNR 2-31 1002/02		Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową z grysem kamiennym 10 dm ³ /m ² o frakcji 8-12	m2	266
21	KNR 2-31 1002/01		Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową z grysem kamiennym 8 dm ³ /m ² o frakcji 5-8	m2	266
			Roboty wykończeniowe		
22	KNR 2-31 0702/01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	8
23	KNR 2-31 0703/01		Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m ²	szt	17

Przedmiar

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 110322 C W MIEJSCOWOŚCI RĘTWINY

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
24	KNR 2-31 1403/01		Oczyszczanie rowu z namułu o grubości 10cm bez naruszenia skarp	m	1.702
25	KNR 2-01 0119/03		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja geodezyjna	km	0,965