

Przebudowa ul. Wodnej w Kobylnicy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Przebudowa ul. Wodnej w Kobylnicy		
		I Ulica Wodna		
		1. Roboty ziemne i rozbiórkowe		
1	KNR 2-31 0804/03	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z tłucznia kamiennego na podbudowie o grubości 15cm Nr ST: SST-01.02.04 jezdnia ul. Sportowa hm 0 + 00 - 1 + 40,00 140 * 6	m2	840,00
		razem	m2	840,00
2	KNR 2-31 0804/04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z tłucznia kamiennego na podbudowie o grubości 15cm - za każdy dalszy 1cm ponad 15cm grubości podbudowy Nr ST: SST-01.02.04 (Krotność= 5)	m2	840,00
3	KNR 2-31 0803/03	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubosci 3cm Nr ST: SST-01.02.04	m2	840,00
4	KNR 2-31 0803/04	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubosci 3cm - za kazdy dalszy 1cm Nr ST: SST-01.02.04 (Krotność= 7)	m2	840,00
5	KNR 2-01 0201/05	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km - koparki o pojemności łyżki 0,25m3, grunt kategorii III wraz z formowaniem nasypów Nr ST: D-02.01.01 140 * 6 * 0,2	m3	168,00
		razem	m3	168,00
6	KNR 2-01 0214/04	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu ponad 1km samochodami samowładowczymi na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV Nr ST: D-02.01.01 (Krotność= 8)	m3	168,00
		2. Nawierzchnia jezdni		
1	KNR 2-31 0109/03	Podbudowy z grunto-cementu C5/6 bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm Nr ST: DSST-04.05.01	m2	840,00
2	KNR 2-31 0109/04	Podbudowy grunto-cementu C5/6 Mpa bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm Nr ST: DSST-04.05.01 (Krotność= 3)	m2	840,00
3	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: SST-04.06.01	m2	840,00
4	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2	840,00
5	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m2	840,00
6	KNR 2-31 0311/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	840,00
7	KNR 2-31 0311/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą wiążącą afaltową, o grubości po zagęszczeniu 4cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 4)	m2	840,00
8	KNR 2-31 1004/07	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m2	840,00
9	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścieralną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm	m2	840,00
10	KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścieralną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 3cm - za każdy dalszy 1cm	m2	840,00
11	KNR 2-31 0311/05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych BBTM 11, o grubości po zagęszczeniu 2cm 95 * 6	m2	570,00
		razem	m2	570,00
		3. Oznakowanie		

Przebudowa ul. Wodnej w Kobylnicy

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-31 0702/01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50mm	szt	3,00
2	KNR 2-31 0703/01	Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	5,00
3		Oznakowanie poziome grubowarstwowe 150	m2	150,000
			razem m2	150,000