

Przebudowa ulicy Pogodnej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE					
1	KNR 2-01 0119/03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,363
2	KNR 2-25 0408/06	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0m ²	m ²	813,000
3	KNR AT-06 0105/05		Załadunek i wyładunek materiałów budowlanych o masie do 1,25t na samochód skrzyniowy z żurawiem przeładunkowym	t	239,000
4	KNR AT-06 0108/01		Przewóz materiałów budowlanych na odległość do 1km po nawierzchni klasy I	kurs	24,000
5	KNR 2-01 0202/02	D-02.01.01	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 5t na odległość do 1km - wykop pod konstrukcję nawierzchni ulicy, zjazdów i chodnika - wg tabeli robót ziemnych	m ³	1.207,300
6	KNR 2-01 0214/03		Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii I-II samochodami samowyładowczymi do 5t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych - dalsze 2 km	m ³	1.207,300
7	KNR 2-01 0212/05	D-02.03.01	Roboty ziemne w gruncie kategorii I-III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,40m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km, lecz z ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach - dowóz materiału na nasyp - wg tabeli robót ziemnych	m ³	39,700
8	KNR 2-01 0214/03		Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii I-II samochodami samowyładowczymi do 5t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych - dalsze 10 km	m ³	39,700
9	KNR 2-01 0235/01		Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów z gruntu kategorii I-II o wysokości do 3m (Spycharka gąsienicowa 55kW (75KM))	m ³	39,700
10	KNR 2-01 0236/03		Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III zagęszczarkami	m ³	39,700
11	KNR 2-31 1406/03		Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	18,000
12	KNR 2-31 1406/04		Regulacja zaworów wodociagowych i gazowych	szt	4,000
13	KNR 2-31 1406/05		Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	3,000
II. ODWODNIENIE					
14	KNR 2-01 0217/04		Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25m ³	m ³	31,000
15	KNR 2-18 0613/03		Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200mm i głębokości 3m	studnię	1,000
16	KNR 2-18 0613/04		Studnie rewizyjne w gotowym wykopie z kręgów betonowych o średnicy 1200mm - za każde 0,5m różnicy głębokości studni - pomniejszenie do 2,00 m	0,5m	-2,000

Przebudowa ulicy Pogodnej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
17	KNR 2-18 0501/01		Podłoża pod kanały z materiałów sypkich o grubości 10cm	m2	0,960
18	KNNR 4 1308/02		Kanały z rur PCW o średnicy 160mm łączone na wcisk	m	48,000
19	KNR 2-18 0625/02		Studzienka ściekowa uliczna prefabrykowana betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu	szt	12,000
20	KNR 2-01 0502/02		Ręczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli wodno-inżynierskich przy wysokości nasypu do 4m w gruncie kategorii III	m3	28,000
III. NAWIERZCHNIA ULICY					
21	KNR 2-31 0103/04	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	2.119,100
22	KNR 2-31 0106/03	D-04.02.01	Warstwa odcinająca o grubości po zagęszczeniu 6cm zagęszczana mechanicznie	m2	2.119,100
23	KNR 2-31 0106/04		Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 6cm - dalsze 9 cm	m2	2.119,100
24	KNR 2-31 0402/03		Ława betonowa zwykła pod krawężniki. Beton B-10	m3	13,980
25	KNR 2-31 0402/05		Ława pod krawężniki - dodatek za wykonanie ławy betonowej na łukach o promieniu do 40m	m3	2,630
26	KNR 2-31 0403/03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej (zjazdy, przejścia dla pieszych)	m	162,000
27	KNR 2-31 0403/03		Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	510,000
28	KNR 2-31 0403/08		Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 40m	m	98,000
29	KNR 2-31 0403/07		Krawężniki betonowe - dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10m	m	28,300
30	KNR 2-31 0109/03	D-04.06.01	Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm. Chudy beton B-7,5	m2	2.019,200
31	KNR 2-31 0109/04		Podbudowy betonowe bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm - dalsze 8 cm	m2	2.019,200
32	KNNR 6 0502/03	D-05.03.23	Nawierzchnia ulicy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem. 5% na wyznaczenie przejść dla pieszych i osi drogi	m2	2.019,200
IV. ZJAZDY					
33	KNR 2-31 0103/04	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	190,000
34	KNR 2-31 0402/03		Ława betonowa zwykła pod krawężniki. Beton B-10	m3	1,580
35	KNR 2-31 0403/03	D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	76,000

Przebudowa ulicy Pogodnej

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
36	KNR 2-31 0106/03	D-04.02.01	Warstwa odcinająca o grubości po zagęszczeniu 6cm zagęszczana mechanicznie	m2	190,000
37	KNR 2-31 0106/04		Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - za każdy dalszy 1cm ponad 6cm - dalsze 4 cm	m2	190,000
38	KNR 2-31 0109/03	D-04.06.01	Podbudowy betonowe bez dylatacji o grubości warstwy po zagęszczeniu 12cm. Chudy beton B-7,5	m2	190,000
39	KNR 2-31 0109/04		Podbudowy betonowe bez dylatacji - za każdy dalszy 1cm ponad 12cm - pomniejszenie do 10 cm	m2	190,000
40	KNNR 6 0502/03	D-05.03.23	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - Kostka barwna	m2	190,000
V. CHODNIK					
41	KNR 2-31 0103/04	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1.203,000
42	KNR 2-31 0402/04		Ława betonowa z oporem pod obrzeża z betonu B-10 (0,0208 m3/mb)	m3	6,370
43	KNR 2-31 0407/05	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	306,500
44	KNNR 6 0112/05	D-04.04.01	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m2	1.203,000
45	KNNR 6 0502/02	D-08.02.02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem. 20% kostka barwna	m2	1.203,000
VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
46	KNR 2-31 0702/02		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	8,000
47	KNR 2-31 0703/01		Przymocowanie znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni do 0,3m2	szt	8,000
48			inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	szt	1,000