

Przebudowa drogi oś.Chrobrego odcinek A-B

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Nr ST: D-01.01.01	km	0,508
II.ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej Nr ST: D-01.02.04	m	1.176,000
3	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych grubości 12cm ze spoinami wypełnionymi piaskiem Nr ST: D-01.02.04	m2	9,000
4	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grubości 20cm Nr ST: D-01.02.04	m2	30,000
5	Rozebranie nawierzchni z kostki Polbruk - analogia Nr ST: D-01.02.04	m2	138,100
6	Przewóz samochodem skrzyniowym o ładowności od 12,1 -15,0t na odległość do 3km materiałów sztucznych z załadowaniem i wyładowaniem mechanicznym po nawierzchni kategorii I-III	tona	175,000
7	Roboty ziemne z transportem urobku na odległość do 100m wykonywane zgarniarkami ciągnionymi o pojemności skrzyni 2,75m3 w gruncie kategorii I-II-analogia zebranie gruntu naniesionego na podbudowę	m3	14,550
III.PODBUDOWA			
8	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI Nr ST: D-04.01.01	m2	1.313,000
9	Koryta o głębokości 46cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI Nr ST: D-04.01.01	m2	555,150
10	Przewóz samochodem samowyładowczym o ładowności do 6,1 - 9,0t na odległość do 5km materiałów sypkich z załadowaniem mechanicznym i wyładowaniem przez podniesienie skrzyni po nawierzchni kategorii I-III-wywóz ziemi z koryta	tona	541,337
11	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 10cm Nr ST: D-04.02.01	m2	1.868,150
12	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 25cm Nr ST: D-04.04.02	m2	555,150
13	Przewóz samochodem samowyładowczym o ładowności do 9,1 - 12,0t na odległość do 10km materiałów sypkich z załadowaniem mechanicznym i wyładowaniem przez podniesienie skrzyni po nawierzchni kategorii I-III-transport piasku i kruszywa		

Przebudowa drogi oś.Chrobrego odcinek A-B

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
		tona	684,856
14	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy mieszanką betonową o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm Nr ST: D-04.08.02	m3	90,650
IV.KRAWĘŻNIKI			
15	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej Nr ST: D-08.01.01	m	1.367,800
16	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem Nr ST: D-08.03.01	m	802,800
V.NAWIERZCHNIA			
17	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem-szara Nr ST: D-05.03.23a	m2	3.338,030
18	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem-kolorowa Nr ST: D-05.03.23a	m2	555,150
19	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem Nr ST: D-08.02.02	m2	1.313,000
VI.INNE			
20	Regulacja zaworów wodociągowych	szt	3,000
21	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	24,000
22	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	7,000
23	Regulacja pionowa kratek ściekowych ulicznych	szt	7,000
VII.TRANSPORT MIESZANKI BETONOWEJ			
24	Transport mieszanki betonowej samochodami samowyładowczymi o ładowności do 5t ładowanej z betoniarki przeciwbieżnej o pojemności 500dm3 z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0,5km po drogach o nawierzchni utwardzonej lub gruntowej	m3	172,718
25	Nakłady uzupełniające do tablicy 1505 na transport mieszanki betonowej z wytwórni do miejsca wbudowania na dalsze 0,5km ponad 0,5km samochodami o ładowności do 5t, po drogach o nawierzchni utwardzonej	m3	518,154