

Tabela przedmiaru robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. Roboty ziemne i przygotowawcze [CPV: 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne]		
1. KNR 2-31 0803-03 [S 01.02.03] Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych. Rozbiórka mechaniczna nawierzchni grub. 3cm Jednostka: 100 m2		0,7200
2. KNR 2-31 0803-04 [S 01.02.03] Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych. Rozbiórka mechaniczna nawierzchni; dodatek za każdy dalszy 1cm grubości- 5 cm grubości Jednostka: 100 m2		3,6000
	5*72	360,0000
3. KNR 2-31 0801-03 [S 01.02.03] Rozebranie podbudowy betonowej lub z mas mineralno-bitumicznych. Rozbiórka mechaniczna podbudowy betonowej grub. 12cm Jednostka: 100 m2		0,7200
4. KNR 2-31 0801-04 [S 01.02.03] Rozebranie podbudowy betonowej lub z mas mineralno-bitumicznych. Rozbiórka mechaniczna podbudowy betonowej; dodatek za każdy dalszy 1cm grubości podbudowy - 8 cm grubości Jednostka: 100 m2		5,7600
	8*72	576,0000
5. KNR 2-31 0804-06 [S 01.02.03] Rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego i brukowca. Rozbiórka ręczna nawierzchni z brukowca wysokości 16-20cm Jednostka: 100 m2		2,3250
pod kanał	197,5	197,5000
poszerzenie pod studnie	10	10,0000
pod przykanaliki	25	25,0000
6. KNR 4-01W 0109-11 [S 01.02.03] Wywóz ziemi i gruzu. Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami. samowyładowczymi na odl.do 1 km Jednostka: 1 m3		66,6600
asfalt i podbudowa betonowa	72*0,28	20,1600
brukowiec	232,5*0,2	46,5000
7. KNR 2-01W 0203-06 [S 02.00.00] Roboty ziemne wyk. kop.podsiębiernymi z transp. urobku sam.samowyładowczymi. na odległość do 1 km.. Koparki podsiębierne o poj.lyżki 0,40 m3 grunt kat. III. samochód samowyładowczy do 5 t Jednostka: 100 m3		1,8350
podłoża	21 + 2,5	23,5000
obsybka	109+11,5	120,5000
gabaryty rurza u kanału	16,5	16,5000
gabaryty studni	15	15,0000
gabaryty przykanalików	1	1,0000
gabaryty wpustów	7	7,0000
8. KNR 2-01W 0210-04 [S 02.00.00] Nakłady uzupeł. za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odlegl. transp.ponad 1 km sam.samowył.i ponad 0,5km. Nakłady uzupeł. za każde 0,5 km sam.samowył.do 5t na odl.ponad 1 km. po drogach utwardzonych grunt kat. III-IV- na 4 km Jednostka: 100 m3		14,6800
	8*183,5	1468,0000

Opis robót		Ilość robót
9. KNR 2-01W 0212-06 [S 02.00.00] Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparki przedsiębiorne o poj.łyżki 0,40 m3 grunt kat. III Jednostka: 100 m3		
		1,2831
wykop pod kanał	1,69*1*209,5	354,0550
wykop pod przykanaliki	1,53*1*25	38,2500
poszerzenie pod studnie	6*3	18,0000
pogłębienie pod wpusty	10*1	10,0000
wykop ręczny	-42	-42,0000
wywóz	-183,5	-183,5000
rozebrana nawierzchnia	-66,5	-66,5000
10. KNR 2-01W 0306-02 [S 02.00.00] Wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład. Wykopy o głębokości do 1,5 m, kategoria gruntu III Jednostka: 100 m3		
		0,4200
11. KNR 2-01W 0314-02 [S 02.00.00] Umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych palami szalunk.(wypras) w grunt.suchych wraz z rozbiórk. Wykopy o szerokości do 1,0 m,umocnienie palami,głębokość wykopu do 3,0. kategoria gruntu III-IV Jednostka: 100 m2		
		4,9719
pod kanał	1,69+209,5*2	420,6900
pod przykanaliki	1,53*25*2	76,5000
12. KNR 2-18W 0511-01 [S 02.00.00] Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich i stabilizowanych cementem. Podłoże z materiałów sypkich o gr. 10 cm Jednostka: 1 m3		
		23,5000
13. KNR 2-01W 0609-0201 [S 02.00.00] Podsypka filtracyjna w gotowym suchym wykopie. Wykonywanie wraz z przygotowaniem kruszywa, podsypka filtracyjna. pospółka - pozycja zastępcza obsybka rurażu Jednostka: 1 m3.		
		120,5000
14. KNR 2-01W 0222-02 [S 02.00.00] Zasypanie wykopów spycharkami. Przemieszczanie gruntu na odległość do 10 m kategoria gruntu III. spycharka gąsienicowa 75 KM Jednostka: 100 m3		
		1,2831
15. KNR 2-01W 0228-02 [S 02.00.00] Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Ubijaki mechaniczne,rodzaj i kategoria gruntu - spoiste III Jednostka: 100 m3		
		1,2831
16. KNR 2-31 0114-05 [S 04.01.01] Podbudowy z kruszyw naturalnych lub łamanych. Z kruszywa łamanego - warstwa dolna grubości 15cm, po zagęszczeniu Jednostka: 100 m2		
		0,7200
17. KNR 2-31 0114-07 [S 04.01.01] Podbudowy z kruszyw naturalnych lub łamanych. Z kruszywa łamanego - warstwa górna grubości 8cm, po zagęszczeniu Jednostka: 100 m2		
		0,7200
18. Kalkulacja własna Kalkulacja własna [S 04.02.01] Otworzenie nawierzchni asfaltowej ulicy o następującej konstrukcji 4 cm warstwa wiążąca 4 cm warstwa ścieralna Jednostka: m2		
		72,0000

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 2. kanał deszczowy- roboty montażowe [CPV: 45232130-2 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej]	
19. KNR 2-18W 0408-05 [S 03.00.00] Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 315 mm Jednostka: 100 m	2,0950
20. KNR 2-18W 0408-03 [S 03.00.00] Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk. Rury kanalizacyjne PVC o średn. zewn. 200 mm Jednostka: 100 m	0,2500
21. KNR 2-18 0613-0301 [S 03.00.00] Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie. O średnicy 1200 mm - o głębokości 3 m. Studnie wykonywane przy pomocy żurawia samochodowego [120] Jednostka: 1 studnia	6,0000
22. KNR 2-18 0613-0401 [S 03.00.00] Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie. O średnicy 1200 mm - za każde 0,5 m różnicy głębokości. Studnie wykonywane przy pomocy żurawia samochodowego [120] Jednostka: 0.5 m różnic	-13,0000
23. KNR 2-18W 0524-02 [S 03.00.00] Studzienki ściekowe z gotowych elementów. Studzienka ściekowa betonowa uliczna o średnicy 500 mm. z osadnikiem i bez syfonu Jednostka: 1 szt	10,0000
24. Kalkulacja własna Kalkulacja własna [S 03.00.00] Przeład zewnętrzny z rur i kształtek PVC # 315 mm Jednostka:	1,0000