

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty rozbiórkowe				
1 KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	0,783		km
2 KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włązy kanałowe typu ciężkiego	10		szt
3 Kalkulacja indywidualna	Zabudowa nowych skrzynek żeliwnych do zasuw wodociągowych	10		kpl
2 Roboty ziemne				
4 KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm - pod nawierzchnię chodnika	1 320,00		m2
5 KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości, K=1.2	1 320,00	1,20	m2
6 KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm - pod nawierzchnię wjazdów	633,00		m2
7 KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości, K=6.6	633,00	6,60	m2
8 KNR 201/212/8 (2)	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1-km, w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, koparka 0,60-m3, grunt kategorii IV, spycharka 55-kW, samochód 5-10-t 1320,0*0,26+633,0*0,53 = 678,690000 678,69	678,69		m3
9 KNR 201/214/4 (2)	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5-km odległości transportu, ponad 1-km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10-t, K=6	678,69	6,00	m3
10 KNR 202/1101/7 (3)	Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, pospółka	35,02		m3
11 KNR 201/506/1	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, kategoria gruntu I-III	752,20		m2
12 KNR 201/510/1	Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5-cm	283,90		m2
13 KNR 201/510/2	Dodatek za każde następne 5-cm warstwy humusu przy humusowaniu skarp, K=3	283,90	3,00	m2
14 KNR 201/317/2 (1)	Wykopy kontrolne	24,00		m3
15 KNR 201/320/2 (1)	Ręczne zasypywanie wykopów kontrolnych	24,00		m3
16 Kalkulacja indywidualna	Dostarczenie i wykonanie palisady betonowej wys. 1.0 m	225		szt
3 Nawierzchnia chodników				
17 KNR 231/103/2	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV	1 320,00		m2
18 KNR 231/114/3	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	1 320,00		m2
19 KNR 231/114/4	Podbudowy z kruszyw, pospółka, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości, K=7	1 320,00	7,00	m2
20 KNR 231/511/3 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	1 320,00		m2
21 KNR 231/407/4	Obrzeża betonowe, 30x8-cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	655,00		m
4 Nawierzchnie wjazdów do posesji				
22 KNR 231/103/4	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV 643,0-162,0 = 481,000000 481,00	481,00		m2
23 KNR 231/104/1	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10-cm	481,00		m2
24 KNR 231/104/2	Warstwy odsączające, w korycie i na poszerzeniach, zagęszczenie ręczne, dodatek za każdy 1-cm zagęszczenia, K=5	481,00	5,00	m2
25 KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15-cm	481,00		m2
26 KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1-cm grubości, K=4	481,00	4,00	m2
27 KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm	481,00		m2
28 KNR 231/511/3 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa czerwona + 2x impregnat	481,00		m2
29 KNR 231/403/5	Krawężniki betonowe, wtopione 12x25-cm na podsypce cementowo-piaskowej - zamknięcie wjazdu na posesję	210,00		m