

Przedmiar robót

Strona 1

Opis robót		Ilość robót
1. D.01.00.00 Roboty przygotowawcze		
1 .KNNR 1 0111-0100 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym		
Jednostka: 1 km trasy		0,2300
KM 0+000 - 0+231,00	0,231	0,2310
2. D.02.00.00. Roboty ziemne		
2 .KNNR 1 0303-0100 Wykopy z transportem urobku taczkami. Odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10m, grunt kat. I-II		
Jednostka: 100 m3		0,3273
wg. tab. robót ziemnych	32,73	32,7300
3 .KNNR 1 0202-0500 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsięb.z transp.urobku sam.samowyład.na odl. do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0,40 m3, grunt kat. I-II, sam.samowyładowczy do 5 t Do pozycji należy doliczyć koszt zakupu gruntu w ilości 45,25 m3.		
Jednostka: 100 m3		1,4100
wg. tab. robót ziemnych	141	141,0000
4 .KNNR 1 0208-0101 Nakłady uzupełniające za każdy dalszy rozp. 1 km odl.transp. ponad 1 km sam.samowył.przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych, grunt kat. I-IV, sam.samowyładowczydo 5-10 t W pozycji należy przyjąć rzeczywistą odległość transportu.		
Jednostka: 100 m3		0,4525
wg. tab. robót ziemnych	45,25	45,2500
5 .KNNR 1 0407-0100 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami. Nasyp o wysokości do 3,0 m, grunt kat.I-II, spycharka gąsienicowa 55 kW		
Jednostka: 100 m3		0,4525
wg. tab. robót ziemnych	45,25	45,2500
6 .KNNR 1 0408-0100 Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Ubijaki mechaniczne, rodzaj i kategoria gruntu - sypkie I-II		
Jednostka: 100 m3		0,4525
wg. tab. robót ziemnych	45,25	45,2500
3. D.04.00.00. Podbudowa		
7 .KNNR 6 0103-0100 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie - kat.gruntu II-IV		
Jednostka: 100 m2		18,4800
	231,0*8,0	1848,0000
8 .KNNR 6 0107-0200 Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym. Zagęszczanie mechaniczne. POZYCJA ZASTĘPCZA.		
Jednostka: 1 m3		209,2800
wg. tabeli wyrównań	209,28	209,2800

Opis robót	Ilość robót
4. D.05.00.00. Nawierzchnia	
9 .KNNR 6 0308-0101 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy do 5 t Jednostka: 100 m2	
	11,5500
231,0*5,0	1155,0000
10 .KNNR 6 0309-0204 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy 5-10 t Jednostka: 100 m2	
	11,5500
231,0*5,0	1155,0000
5. D.06.00.00 Uzupelnienie nawierzchni poboczy i zjazdu	
11 .KNNR 6 0202-0100 Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa ręcznie. Warstwa jezdni dolna grubości 10 cm Jednostka: 100 m2	
	7,1470
uzupelnienie poboczy	714,7000
1,5*231,0*2+21,7	
12 .KNNR 6 0202-0300 Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa ręcznie. Warstwa jezdni górna grubości 8 cm Jednostka: 100 m2	
	0,2170
21,7	21,7000