

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Droga "Do Kamińskich"						
1.001 KNNR 1/111/2	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim	0,105	=	0,105	0,105	km
2 Korytowanie, profilowanie						
2.001 KNNR 6/101/2 (1)	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20·cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny	6,70	=	6,7		
0+000-0+002		103,00 * 2,70	=	278,1	284,800	m2
0+002-0+105						
2.002 KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny				284,80	m2
3 Przepust przy DP 1429 S + korytka betonowe głębokie						
3.001 KNNR 6/605/1	Przepusty rurowe pod zjazdami, ławy fundamentowe żwirowe				0,64	m3
3.002 KNNR 4/1312/4 (2)	Kanały z rur typu WIPRO łączonych na uszczelkę gumową, Fi·500·mm, betonowe, z rozwieżeniem rur na skraj wykopu				4,00	m
3.003 KNNR 6/605/4	Przepusty rurowe pod zjazdami, ścianki czołowe dla rur Fi 50·cm				1,00	szt
3.004 KNNR 4/1424/1	Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe, Fi·500·mm, z osadnikiem i syfonem				1,00	szt
3.005 KNNR 1/513/1 (1)	Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi (korytkami żelbetowymi), osadzenie elementów, na ławie betonowej				90,00	m
3.006 KNNR 6/606/4	Ścieki z elementów betonowych, podsypka cementowo-piaskowa, prefabrykat o grubości 20·cm - na ławie betonowej na końcu drogi				3,00	m
4 Podbudowa i nawierzchnia						
4.001 KNNR 6/112/3	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 30·cm				284,80	m2
4.002 KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 15·cm				284,40	m2
4.003 KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa grykowa, samochód 5-10·t				284,80	1,25 m2
4.004 KNNR 6/309/7 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ściernalna), dodatek za dalszy 1·km przewozu ponad 5·km, samochód 5-10·t (1)				39,94	20,0 t
4.005 KNNR 6/204/4	Nawierzchnie z kamienia tłuczonego, warstwa górna, po uwałowaniu 7·cm					
	Pobocza z materiału kamiennego 105,00 * 0,20 * 2		=	42,0	42,000	m2
5 Murek zabezpieczający ogrodzenie						
5.001 KNNR 1/301/2 (1)	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość 1 km, kategoria gruntu III	87,00 * 0,70 * 0,20	=	12,18	12,180	m3
5.002 KNNR 10/201/3	Budowle betonowe o objętości 1.01-10.0·m3				12,18	m3
5.003 KNNR 10/205/1	Zbrojenie konstrukcji betonowych, płyty fundamentowe, stropy, filary, ściany pionowe lub pochyłe, przyczółki jazdów, mury oporowe, głowy śluz, słupy i pojedyncze belki, zbrojenie o średnicy do 8·mm				293,54	kg
6 Oznakowanie						
6.001 KNNR 6/702/1 (2)	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych, Fi·70·mm znak A-7	1,00	=	1,0	1,000	szt
6.002 KNNR 6/702/4	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3·m2					
	j. w.	1,00	=	1,0	1,000	szt
7 Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna						
7.001 KNNR 1/111/2	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna				0,105	km