

Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 1. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
Poz. 1		
Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym		
Jednostka: km		2,8500
odc.1 0+000-2+135	2,135	2,1350
odc.2 0+000-0+181	0,181	0,1810
odc.3 0+000-0+538	0,538	0,5380
Poz. 2		
Roboty ziemne wykonywane koparkami podsięb.z transp.urobku sam.samowylad.na odl. do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0,60 m3, grunt kat. I-II, sam.samowyladowczy do 10-15t(uzupełnienie poboczy posółka)		
Jednostka: m3		1086,0600
odc.1 0+000-2+135	500*0,75*2*0,13+1400*1,50*2*0,13+235*1,50*2*0,23	805,6500
odc.2 0+000-0+181	181*1,50*2*0,13	70,5900
odc.3 0+000-0+538	538*1,50*2*0,13	209,8200
Dział nr 2. Wykonywanie nasypów		
Poz. 3		
Roboty ziemne wykonywane koparkami podsięb.z transp.urobku sam.samowylad.na odl. do 1km. Koparki o pojemności łyżki 0,60 m3, grunt kat. I-II, sam.samowyladowczy do 10-15t(uzupełnienie poboczy posółka)		
Jednostka: m3		1086,0600
odc.1 0+000-2+135	500*0,75*2*0,13+1400*1,50*2*0,13+235*1,50*2*0,23	805,6500
odc.2 0+000-0+181	181*1,50*2*0,13	70,5900
odc.3 0+000-0+538	538*1,50*2*0,13	209,8200
Poz. 4		
Ręczne formowanie nasypów. Sposób dostarczenia ziemi, sam. samowyladowczymi, grunt kat. I-II		
Jednostka: m3		1086,0600
odc.1 0+000-2+135	500*0,75*2*0,13+1400*1,50*2*0,13+235*1,50*2*0,23	805,6500
odc.2 0+000-0+181	181*1,50*2*0,13	70,5900
odc.3 0+000-0+538	538*1,50*2*0,13	209,8200
Poz. 5		
Zagęszczanie nasypów walcami. Walce samojezdne wibracyjne, rodzaj i kategoria gruntu-sypkie I-II, walec wibracyjny samoj. 13 t		
Jednostka: m3		1086,0600
odc.1 0+000-2+135	500*0,75*2*0,13+1400*1,50*2*0,13+235*1,50*2*0,23	805,6500
odc.2 0+000-0+181	181*1,50*2*0,13	70,5900
odc.3 0+000-0+538	538*1,50*2*0,13	209,8200
Poz. 6		
Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie - kat.gruntu II-IV		
Jednostka: 100 m2		43,1300
odc.1 0+500-1+400	900*3,80	3420,0000
odc.1 1+900-2+135	235*3,80	893,0000
Poz. 7		
Plantowanie powierz.skarp, dna i korony stałych przekopów, wykopów i nasypów (obrobienie na czysto). Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów, grunt kat.I-III		
Jednostka: m2		7459,5000
odc.1 0+000-2+135	500*0,75*2+1400*1,50*2+235*1,50	5302,5000
odc.2 0+000-0+181	181*1,50*2	543,0000
odc.3 0+000-0+538	538*1,50*2	1614,0000

Opis robót		Ilość robót
Dział nr 3. Wykonywanie podbudowy z kruszywa		
Poz. 8		
Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa dolna grubości 10 cm		
Jednostka: m2		893,0000
odc.1 1+900-2+135	235*3,80	893,0000
Poz. 9		
Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa górna grubości 8 cm doziarniona kruszywem łamanym w 50%		
Jednostka: m2		11595,2000
odc.1 0+000-2+135	500*5,30+1400*3,80+235*3,80	8863,0000
odc.2 0+000-0+181	181*3,80	687,8000
odc.3 0+000-0+538	538*3,80	2044,4000
Poz. 10		
Nawierzchnie żwirowe jezdni. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa górna grubości 18 cm		
Jednostka: m2		1536,0000
wg wykazu	1536	1536,0000
Dział nr 4. Wykonywanie nawierzchni z betonu asfalt.		
Poz. 11		
Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II z transportem masy z transp miesz na 15 km		
Jednostka: 100 m2		107,3900
odc.1 0+000-2+135	500*5,00+1400*3,50+235*3,50	8222,5000
odc.2 0+000-0+181	181*3,50	633,5000
odc.3 0+000-0+538	538*3,50	1883,0000
Dział nr 5. Oznakowanie pionowe		
Poz. 12		
Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm		
Jednostka: szt		32,0000
	32	32,0000
Poz. 13		
Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2		
Jednostka: 100 szt		0,0500
	5	5,0000
Poz. 14		
Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2		
Jednostka: szt		28,0000
	28	28,0000
Poz. 15		
Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych. Zawory wodociągowe i gazowe		
Jednostka: 100 szt		0,6800
	68	68,0000