

Przedmiar Robót

Naprawa drogi gminnej zlokalizowanej na działkach nr 31 i 42/5, obręb Jajkowo, gmina Brzozie na odcinku od km 0+025 do km 1+136

1	KSNR 1 0104-03-043 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych,dla dróg w terenie równinnym	1,11 km
	1. od km 0+025 do 1+136 2. 1111/1000	1,11
2	KSNR 1 0106-01-050 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm,za pomocą spycharek	2 027,50 m2
	1. (500,0*1,0)+(611,0*2,5)	2 027,50
3	KSNR 1 0203-03-060 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi,poj.łyżki 0,60m3,w ziemi zmagazynowanej w hałdach,transport samochodami samowylad.5-10t,na 1km,grunt I-III (ZAŁADUNEK I ODWÓZ HUMUSU)	304,13 m3
	1. 2027,5*0,15	304,13
4	KSNR 6 0101-0201-050 Koryta wykonywane mechanicznie,głęb.20 cm,na całej szerokości jezdni i chodników,w gruntach kat.II-IV,przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego	660,00 m2
	1. od km 0+971 do km 1+136 2. (165,0*4,0)	660,00
5	KSNR 6 0107-02-060 Mechaniczne wyrównywanie istniejącej nawierzchni kruszywem łamanym 0/31,5 mm	1 076,06 m3
	1. jezdnia - średn. grub. 20 cm 2. ((442,0*5,0)+((4,0+5,0)/2)*30,0)+(639,0*4,0))*0,2 3. od km 0+175 do km 0+375 - dodatkowo średn. grub 5 cm 4. (200,0*5,0)*0,05 5. zjazdy - średn. grub. 20 cm 6. ((7*15,9)+(10*11,8))*0,2 7. ----- 8. Suma	980,20 50,00 45,86 1 076,06
6	KNR 2-01 0235-0201-060 Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi 74 kW/100 KM. Nasypy o wysokości do 3,0 m. Grunt kategorii III-IV (B.I.nr 8/96) (FORMOWANIE POBOCZY I SKARP - GRUNT NASYPOWY Z DOWOZU)	377,74 m3
	1. wg średniego przekroju 2. (2*1111,0*0,17)	377,74
7	KSNR 6 1302-02-040 Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna skarp,grubość namułu 20 cm	160,00 m

	1. 160,0	160,00
8	<i>KSNR 1 0104-03-043</i>	<i>1,11 km</i>
	<i>Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla dróg w terenie równinnym</i>	
	<i>(INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA)</i>	
	1. od km 0+025 do 1+136	
	2. 1111/1000	1,11