

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Przebudowa dr. gminnej odc. I ul. Mała dł. 616,8 m

Adres inwestycji: ul. Mała

Zamawiający: Urząd Gminy Brańsk

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

JAN DEYZEWSKI

Upr. w zakresie Projekt. Inżyniersko-
-Konstrukcyjnego Nr UAN 7243-21/0.
oraz Upr. Nadzoru i Oceniania Stanu
Budowli Budownictwa Brogowego
Nr 307/EL/80

Przedmiar robót

Opis robót		Ilość robót
Poz. 1		
Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych (koleje, drogi). Trasa drogi w terenie równinnym		
Jednostka: 1 km trasy		0,6200
	0,6168	0,6168
Poz. 2		
Wykopy pod przepusty wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi. Koparki o poj.0.25-0,60m3, głębokość wykopu do 3 m. Kategoria gruntu III-IV /koparka 0.25 m3/		
Jednostka: 100 m3		0,5600
zjazdowe	1*1*4*8	32,0000
sr. 60 cm	1,5*2*8	24,0000
Poz. 3		
Części przelotowe pref.przepustów drogowych rurowych jednootworowych. Część przel.przepustu z rur o śred.60 cm. ława z pospółki		
Jednostka: 1 m		8,0000
0+610	8	8,0000
Poz. 4		
Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe. Studzienka ściekowa uliczna betonowa o średnicy 500 mm bez osadnika i syfonu		
Jednostka: 1 szt		1,0000
	1	1,0000
Poz. 5		
Wykonanie przepustów rurowych pod zjazdami. Elementy:rury betonowe # 40 cm		
Jednostka: 100 m		0,3200
	8*4	32,0000
Poz. 6		
Zасыpywanie przepustów. Zасыpywanie z przerzutem do 3m z zagęszczeniem. Kategoria gruntu I-III		
Jednostka: 100 m3		0,5600
zjazdowe	1*1*4*8	32,0000
sr 60 cm	1,5*2*8	24,0000
Poz. 7		
Obudowy wlotów (wylotów) pref.przepustów drogowych rurowych i skrzynkowych. Przepust rurowy, roztwór asfaltowy		
Jednostka: 1 m3		5,3200
0+610	2,66*2	5,3200
Poz. 8		
Przepusty rurowe pod zjazdami. Elementy:ścianki czołowe dla rur # 40 cm		
Jednostka: 1 ścianka		16,0000
	8*2	16,0000
Poz. 9		
Rozebranie nawierzchni z tłucznią,mas miner.-bitum.,betonu i brukowca. Z brukowca - rozbiórka ręczna. Grubość nawierzchni 16-20 cm		
Jednostka: 100 m2		0,4500
km 0+285-0+315 str. I szer. 1,5m	30*1,5	45,0000
Poz. 10		
Rozebranie krawężników betonowych i kamiennych oraz obrzeży trawnikowych. Krawężniki betonowe - podsypka piaskowa		
Jednostka: 100 m		6,0800
	608	608,0000

Opis robót	Ilość robót
Poz. 11 Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt betonowych. Chodniki - podsypka cementowo-piaskowa. Wymiary płyt 35x35x5 cm Jednostka: 100 m2	12,1600
608*2	1216,0000
Poz. 12 Wywóz ziemi i gruzu. Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi. na odl.do 1 km kat.gr.I-II Jednostka: 1 m3	97,1600
97,16	97,1600
Poz. 13 Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem lub miesz.beton.. Zagęszczanie mechaniczne. Kruszywem do 50 cm Jednostka: 1 m3	334,9000
334,9	334,9000
Poz. 14 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników. Mechanicznie - głębokość 20 cm kat.gruntu II-VI. Równiarka 74kW + walec wibracyjny - samojezdne Jednostka: 100 m2	0,5200
52	52,0000
Poz. 15 Obrzeża betonowe. O wymiarach 20x6 cm - podsypka piaskowa. Wypełnienie spoin zaprawą cementową Jednostka: 100 m	6,0800
608	608,0000
Poz. 16 Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka kolorowa Jednostka: 100 m2	5,5600
556	556,0000
Poz. 17 Podbudowy z kruszyw naturalnych. Warstwa dolna grubości 20 cm Jednostka: 100 m2	0,9700
zjazdy i odbudowa rozebranej 97	97,0000
Poz. 18 Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara Jednostka: 100 m2	0,5200
52	52,0000
Poz. 19 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca). Asfaltowych - grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard I, samochód samowyładowczy do 5 t Jednostka: 100 m2	31,4568
616,8*5,10	3145,6800
Poz. 20 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm Jednostka: 100 m2	30,8400
616,8*5	3084,0000
Poz. 21 Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 50 mm Jednostka: 100 szt	0,0400
4	4,0000

Opis robót		Ilość robót
Poz. 22		
Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.do 0.3 m2 i pow.0,3m2		
Jednostka: 100 szt		0,0400
		4
		4,0000
Poz. 23		
Oczyszczenie rowów i przepustów z namułu. Czyszczenie przepustów o średnicy 0.6 m. Grubość namułu w cm do 50% jego średnicy		
Jednostka: 100 m		0,0800
		8
		8,0000
Poz. 24		
Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi,transp.do 1 km sam.samowylad. Koparki o poj. łyżki 0.60 m3. Kategoria gruntu I-II /sam.samowyladowczy 5-10t/		
Uzupełnienie poboczy		
Jednostka: 100 m3		0,8327
pospółka na pobocza	616,8*0,75*2*0,09	83,2680
Poz. 25		
Ręczne formowanie nasypów. Ziemia dostarczana samochodami samowyladowczymi. Kategoria gruntu I-II		
Uzupełnienie poboczy		
Jednostka: 100 m3		0,8327
pospółka na pobocza	616,8*0,75*2*0,09	83,2680