

Przebudowa drogi w miejscowościach Biała i Wola Branicka na odcinku od drogi wojewódzkiej Nr 702 do drogi gminnej Nr 120360E

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Rodzaj robót	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
1.0	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych		
1.1.1	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym - drogi wewnętrzne	km	1,82541
1.1.1	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym - zjazd	km	0,00188
2.0	ROBOTY ZIEMNE		
2.1	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z transportem na wysypisko		
2.1.1	Wykop pod konstrukcję drogi	m ³	4674,86
3.0	PODBUDOWY		
3.1	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
3.1.1	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	12422,58
	Jezdnia	^	9642,00
	Zjazd	^	24,14
	Zjazdy - nawierzchnia z kruszywa	^	165,90
	Pobocze z kruszywa	^	2590,54
3.2	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
3.2.1	Oczyszczenie i skropienie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowanego mechanicznie	m ²	7922,00
3.2.2	Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej	m ²	7556,00
3.3	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
3.3.1	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²	8348,41
	Jezdnia	^	8325,00
	Zjazd	^	23,41
3.4.1	Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0 gr. 15 cm	m ²	9298,52
	Jezdnia	^	9277,00
	Zjazd	^	21,52
4.1	Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
4.1.1	Wykonanie warstwy z AC 16 W na bazie 50/70, warstwa wiążąca gr. 5 cm	m ²	7681,00
	Jezdnia	^	7653,69
	Zjazd	^	19,75
	Dowiązanie do ist. Jezdni	^	7,56
4.1.2	Wykonanie warstwy z AC 11 S na bazie 50/70, warstwa ścieralna gr. 4 cm	m ²	7365,00
	Jezdnia	^	7330,86
	Zjazd	^	19,02
	Dowiązanie do ist. Jezdni	^	15,12
4.2	Nawierzchnia z kruszywa łamanego		
4.2.1	Warstwa ścieralna z kruszywa łamanego 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²	165,90
	Zjazdy - nawierzchnia z kruszywa	^	165,90
5.	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
5.1	Nawierzchnia z mieszanki kruszywa łamanego, niezwiązanego stab. mechanicznie		
5.1.1	Uzupełnianie poboczy kruszywem grubości 15 cm	m ²	2590,54

Lp.	Rodzaj robót	Jednostka	
		Nazwa	Ilość
5.2	Inwentaryzacja geodezyjna		
5.2.1	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00
5.3	Regulacje wysokościowe istniejącej armatury		
5.3.1	Regulacja wysokościowa zasuwu skrzynki wodociągowej wraz z materiałem i robocizną	szt.	1,00
6.	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
6.1	Oznakowanie pionowe		
6.1.1	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	8,00
6.1.2	Przymocowanie tablic znaków drogowych odblaskowych do gotowych słupków - folia odblaskowa typu 2	szt.	12,00
6.2	Organizacja ruchu		
6.2.1	Tymczasowa organizacja ruchu	kpl	1,00