

I. BRANŻA DROGOWA

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawy			Rodzaje robót	Jedn.	Ilość
	D.01	.00	.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.	D.01	.01	.01	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych		
1.1	D.01	.01	.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,743
2.	D.01	.02	.01	Usunięcie drzew i krzewów		
2.1	D.01	.02	.01	Usunięcie drzew i krzewów	szt.	2,000
3.	D.01	.02	.02	Zdjęcie warstwy humusu		
3.1	D.01	.02	.02	Zdjęcie warstwy humusu 30 cm	m3	1 543,00
4.	D.01	.02	.04	Rozbiórki elementów dróg i ulic		
4.1	D.01	.02	.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa śr. gr.20 cm	m2	2 390,00
4.2	D.01	.02	.04	Rozebranie nawierzchni betonowej gr.10 cm	m2	9,50
	D.02	.00	.00	ROBOTY ZIEMNE		
5.	D.02	.01	.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych		
5.1	D.02	.01	.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z transportem na wysypisko	m3	1 052,39
	D.04	.00	.00	PODBUDOWY		
6.	D.04	.01	.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża		
6.1	D.04	.01	.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża	m2	4 555,10
7.	D.04	.03	.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych		
7.1	D.04	.03	.01	Oczyszczenie i skropienie warstw z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowanego mechanicznie	m2	3 250,20
7.2	D.04	.03	.01	Oczyszczenie i skropienie warstwy z betonu asfaltowego	m2	3 146,18
8.	D.04	.04	.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
8.1	D.04	.04	.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m2	3 250,20
8.2	D.04	.04	.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31.5mm stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm (zjazdu)	m2	218,00
	D.05	.00	.00	NAWIERZCHNIE		
9.	D.05	.03	.05	Nawierzchnia z betonu asfaltowego		
9.1	D.05	.03	.05	Wykonanie nawierzchni z AC 16 W, w-wa wiążąca grubości 5 cm	m2	3 146,18
9.2	D.05	.03	.05	Wykonanie nawierzchni z AC 11 S, w-wa ścieralna grubości 4 cm	m2	2 953,00
	D.06	.00	.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
11.	D.06	.03	.01	Ścinanie i uzupełnianie poboczy		
11.1	D.06	.03	.01	Uzupełnianie poboczy kruszywem łamanym 0/31.5mm grubości 15 cm	m2	970,00
	D.07	.00	.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
12.	D.07	.02	.01	Oznakowanie pionowe		
12.1	D.07	.02	.01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	8,00
12.2	D.07	.02	.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych odbłaskowych do gotowych słupków	szt.	8,00
	D.09	.00	.00	INNE ROBOTY		
15.	D.09	.01	.02	Regulacje pionowe studzienek		
15.1	D.09	.01	.02	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3m3	szt.	2,00
15.2	D.09	.01	.02	- regulacja zasuw wodociągowych	szt.	10,00