

## **Spis działów przedmiaru**

### **DZIAŁ I. Przygotowanie terenu pod budowę – grupa 45100000-8**

#### Rozdział 1. Roboty przygotowawcze

##### Podrozdział 1. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych

##### Podrozdział 2. Roboty rozbiórkowe

#### Rozdział 2. Roboty ziemne

##### Podrozdział 1. Roboty ziemne zmechanizowane

### **DZIAŁ II. Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych – grupa 45200000-9**

#### Rozdział 1. Podbudowa

##### Podrozdział 1. Profilowanie i zagęszczanie podłoża

##### Podrozdział 2. Skropienie warstw konstrukcyjnych

##### Podrozdział 3. Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym

##### Podrozdział 4. Wyrównanie podbudowy kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie

#### Rozdział 2. Nawierzchnia

##### Podrozdział 1. Nawierzchnia z betonu asfaltowego

#### Rozdział 3. Roboty wykończeniowe

##### Podrozdział 1. Umocnienie powierzchniowe skarp

##### Podrozdział 2. Pobocza

#### Rozdział 4. Elementy ulic

# PRZEDMIAR ROBÓT

## TABELE PRZEDMIARU

OBIEKT : PRZEBUDOWA ULICY 3-GO MAJA W SUCHOWOLI					
Kodpoz. przedm.	Numer SST	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	Jedn. Miary	Ilość jednostek	Uwagi
1	2	3	4	5	6
DZIAŁ I		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			451
Rozdział 1		D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE    Kod CPV 45100000-8			
		Podrozdział 1    Roboty pomiarowe			
1.1.1.1.	D-01.01.01    011	Roboty pomiarowe przy lniowych robotach ziemnych w terenie równinnym km.0+000-0+281,36 - 0,2814km	km	0,282	
		Podrozdział 2    Roboty rozbiórkowe			
1.1.2.1.	D-01.02.04    062	Mech. rozebranie nawierzchni z masy min.bitumicznej grubości 4cm. wraz z transportem gruzu na odl do 1 km. – 3,5m2	m <sup>2</sup>	3,5	
1.1.2.2.	D-01.02.04    202	Ręczne rozebranie krawężnika 15x30 na ul.3-go Maja - 18,2m	m	19,0	
1.1.2.3.	D-01.02.04    191	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki brukowej bet. - 55,7m2	m <sup>2</sup>	55,7	
1.1.2.4.	D-01.02.04    072	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z bet. Gr.15cm z odwiezieniem materiałów na odległość 1km – 1,2m2+1,0m2= 2,2m2	m <sup>2</sup>	2,2	
Rozdział 2		D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE    Kod CPV. 45100000-8			
		Podrozdział 1    Roboty ziemne zmechanizowane			
1.2.1.1.	D.02.01.01.    061	Roboty ziemne wykonane koparkami podsiębiernymi w gruncie kat.III i IVz transportem Urobku na odkład na odl do 1km.w/g tabeli robót ziemnych-1173,46m3+ roboty ziemne na chodniku przy istniejącej nawierzchni 38,0mx1,4mx0,1m = 5,32m3 RAZEM : 1178,78m3	m <sup>3</sup>	1178,8	
1.2.1.2.	D.02.03.01.    022	Wykonanie nasypów mechanicznie w gruncie kat.III w/g tabeli robót ziemnych-10,76m3	m <sup>3</sup>	10,76	
DZIAŁ II		ROBOTY BUDOWLANE			452
Rozdział 1		D.04.00.00. PODBUDOWA    Kod CPV 45233000-9			

# PRZEDMIAR ROBÓT

## TABELE PRZEDMIARU

<b>Podrozdział 1      Profilowanie i zagęszczanie podłoża</b>					
2.1.1.1	D-04.01.01 041	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane w gr.kat.II-IV –obmiar jak warstwy nawierzchni	m <sup>2</sup>	1703,6	
2.1.1.2	D-04.01.01 021	Wykonanie koryta ręcznie na szerokości chodników głębokości 10cm.- 38,4x1,4=53,76m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	53,8	
2.1.1.4.	D-04.04.01 023	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech. gr. 15 cm wraz z transportem i zagęszczeniem w lokalizacji na wjazdach zgodnie z wykazem wjazdów –116,8m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	116,8	
2.1.1.5	D-04.02.01 012	Wykonanie i zagęszczenie warstwy piasku w korycie gr. 15 cm w lokalizacji na ulicy 3-go Maja 281,36x6,0 + wlot 7,2m <sup>2</sup> + 8,24m <sup>2</sup> = 1703,6m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1703,6	
2.1.1.6	D-04.04.01 011	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech. w.dolna gr. 20 cm wraz z transportem i zagęszczeniem w lokalizacji na ul. 3-go Maja 281,36x6,0 + wlot 7,2m <sup>2</sup> + 8,24m <sup>2</sup> = 1703,6m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1703,6	
2.1.1.7	D-04.04.01 022	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech. w.górna gr. 10 cm wraz z transportem i zagęszczeniem w lokalizacji na na ul. 3-go Maja 281,36x6,0 + wlot 7,2m <sup>2</sup> + 8,24m <sup>2</sup> = 1703,6m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1703,6	
<b>Podrozdział 2      Skropienie warstw konstrukcyjnych</b>					
2.1.2.1	D-04.03.01 013	Mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych – na ul. 3-go Maja 281,36x6,0 + wlot 7,2m <sup>2</sup> + 8,24m <sup>2</sup> = 1703,6m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1703,6	
2.1.2.2	D-04.03.01 032	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową – na ul. 3-go Maja 281,36x6,0 + wlot 7,2m <sup>2</sup> + 8,24m <sup>2</sup> = 1703,6m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1703,6	
<b>Rozdział 2                      D.05.00.00. NAWIERZCHNIA                      Kod CPV. 45233000-9</b>					
2.2.1.1	D-05.03.05 012	Wykonanie warstwy wiążącej gr. 4 cm z miesz. Min.-asf. z transportem z odl. 15km. – na ul. 3-go Maja 281,36x6,0 + wlot 7,2m <sup>2</sup> + 8,24m <sup>2</sup> = 1703,6m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1703,6	
2.2.1.2	D-05.03.05 062	Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4 cm z miesz. Min.-asf. z transportem z odl. 15km. – na ul. 3-go Maja 281,36x6,0 + wlot 7,2m <sup>2</sup> + 8,24m <sup>2</sup> = 1703,6m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	1703,6	
<b>Rozdział 3                      D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO                      Kod CPV. 45230000-8</b>					

# PRZEDMIAR ROBÓT

## TABELE PRZEDMIARU

2.3.1.1.	D-03.02.01 121	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych , zawory wodociągowe szt.4	szt.	4	
2.3.1.2.	D-03.02.01 111	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych , studnie kanalizacyjne na ul. 3-go Maja- szt.6	szt.	6	
<b>Rozdział 5</b> <b>D.08.00.00. ELEMENTY ULIC</b> <b>Kod CPV 45233000-0</b>					
2.5.1.1.	D-08.02.01 011	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na posypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem Na ulicy 3-go Maja 29,45x1,4-0,25m2+22,0x1,4 -0,25m2+ 31,2x1,4- 0,25m2+14,1x1,4-,25m2+11,6x1,4- 0,5m2+ 17,0x1,4-0,5m2+ 40,9x1,4-0,5m2+ 79,1x1,4-0,25m2+ 34,6x1,4 +6,9m2+14,1m2 = 410,18m2	m <sup>2</sup>	410,2	
2.5.1.2.	D-08.01.01 012	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie z oporem z betonu B-15 z wypełnieniem spoin zaprawą cementową-na ul.3-go Maja str.lewa 9,25+59,5+32,95+178,4 = 280,1m + str.prawa 7,7+ parking (3,78+2,8+11,1+5,0+5,0 +18,2+3,0+3,15) + 1,9+58,9+42,4+178,6 = 341,53m RAZEM : 621,63m	m	622,0	
2.5.1.3.	D-08.03.01 011	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową – Str.lewa 29,5+22,0+4,9+25,1+14,1+ 11,6+17,0 +15,3 +25,6+77,2+1,9+14,3+1,4+18,8=278,7m + str.prawa 1,50+1,50+ 9,6= 12,6m RAZEM : 291,3m	m	292,0	
2.5.1.5.	D-08.02.02 042	Place z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cem.-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem na na wjazdach wg wykazu wjazdów –116 8m2 + na parkingu 56,7m2+ 3,2m2+88,4m2=148,3m2 RAZEM : 265,1m2	m <sup>2</sup>	265,1	
2.5.1.6.	D-08.03.01. 012	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cem-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na wjazdach wg wykazu wjazdów -67,5mb	m	68,0	
<b>Rozdział 7</b> <b>D- 08.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG</b> <b>KOD CPV 45112710-5</b>					
2.7.1.1.	D-07.02.01 011	Ustawienie słupków z rur stalowych ø60mm długości 3,80m dla znaków drogowych z wykonaniem i zasypaniem dołów	szt	2	
2.7.1.2.	D-07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych i miejscowości typu B wielkości średniej z folii II generacji na ul.3-go Maja B-20 -szt.1, RAZEM : szt.1	szt	1	
2.7.1.3.	D-07.02.01 072	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych i miejscowości typu D wielkości średniej z folii I generacji na ul.3-go Maja D-18 -szt.1, RAZEM : szt.1	szt	1	
<b>Rozdział 8</b> <b>D- 09.00.00 ZIELEŃ DROGOWA</b> <b>KOD CPV 45112710-5</b>					
2.8.1.1.	D-09.01.01 051	Wykonanie trawników dywanowych siewem z uprzednim humusowaniem torfem ogrodniczym warstwą gr 2 cm na ul.3-go Maja 10,4m2+ 10,0m2+38,0m2+41,3m2+8,3m2+11,7m2 = 119,7m2	m <sup>2</sup>	119,7	