

# PRZEDMIAR ROBÓT

## TABELE PRZEDMIARU

OBIEKT : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 103485B (ULICA LIPOWA ) 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			
Część 1   Roboty pomiarowe					
1.1.1.	D-01.01.01   01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym ul.Lipowej km.0+000-0+151,39 Razem: 151,39m	km	0,152	
Część 2   Roboty rozbiórkowe					
Rozdział 2		D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE   Kod CPV. 45100000-8			
Część 2   Roboty ziemne mechaniczne					
1.2.1	D.02.03.01.   21	Wykonanie nasypów mechanicznie w gruncie kat.I-II w/g tabeli robót ziemnych na ul.Lipowa 14,01m3	m <sup>3</sup>	14,0	
1.2.2	D.02.01.01.   62	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat.III-IV w/g tabeli robót ziemnych - na ul.Lipowej – 647,25m3	m <sup>3</sup>	647,3	
DZIAŁ II		ROBOTY BUDOWLANE			452
Rozdział 1		D.03.00.00. ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO   Kod CPV. 45230000-8			
1.3.1	BRE 0201-0100	Założenie rur osłonowych $\varnothing$ 110/6,3 na kable telekomunikacyjne na szerokości ulicy Lipowej 8,0+ pod zjazdami 2x5,0m= 18,0m	m	18,0	
1.3.2	D-10.01.05   02	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych , studnie kanalizacyjne na   ul.Sportowej szt.9, ul.Żytnia-szt.2, ul.Sportowa (łącznik)-szt.6 RAZEM: szt.17	szt.	3	
Rozdział 2		D.04.00.00. PODBUDOWA   Kod CPV 45233000-9			
1.4.1	D-04.01.01 01	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni i chodników wykonane mechanicznie w gruncie kat.II-IV, głębokość koryta 10cm – 945,8m2++106,0m2= 1051,8m2	m <sup>2</sup>	1051,8	
1.4.2	D-04.01.02 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie w gruncie kat.II-IV 945,8m2+106,0m2= 1051,8m2	m <sup>2</sup>	1051,8	

# PRZEDMIAR ROBÓT

## TABELA PRZEDMIARU

1.4.3	D-04.02.01 02	Wykonanie i zagęszczenie warstwy piasku w korycie gr. 15 cm w lokalizacji przy ulicy Lipowej 151,39x6,0+włot Łąkowej 8,8m2+6,7m2+włot Wierzbowej 12,4m2+9,6m2= 945,84m2	m <sup>2</sup>	945,8	
1.4.4	D-04.04.01 23	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech. gr. 15 cm wraz z transportem i zagęszczeniem w lokalizacji przy ulicy Lipowej na zjazdach – 105,95m2	m <sup>2</sup>	106,0	
1.4.5	D-04.04.01 22	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech. gr. 10 cm (w.górna) wraz z transportem i zagęszczeniem w lokalizacji przy ulicy Lipowej 151,39x6,0+włot Łąkowej 8,8m2+6,7m2+włot Wierzbowej 12,4m2+9,6m2= 945,84m2	m <sup>2</sup>	945,8	
1.4.6	D-04.04.01 01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mech. gr. 20 cm (w.dolna) wraz z transportem i zagęszczeniem w lokalizacji przy ulicy Lipowej 151,39x6,0+włot Łąkowej 8,8m2+6,7m2+włot Wierzbowej 12,4m2+9,6m2= 945,84m2	m <sup>2</sup>	945,8	
<b>Rozdział 3                      D.05.00.00. NAWIERZCHNIA                      Kod CPV. 45233000-9</b>					
1.5.1	D-04.03.01 03	Mechaniczne oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych na ul.Piaskowej -945,8m2	m <sup>2</sup>	945,8	
1.5.2	D-04.03.02 04	Skropienie mechaniczne warstw konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (warstwa wiążąca bitumiczna) na ul.Piaskowej -945,8m2	m <sup>2</sup>	945,8	
1.5.3	D-05.03.05 02	Wykonanie warstwy wiążącej gr. 5 cm z miesz. Min.-asf. z transportem z odl. 15km.w lokalizacji przy ulicy Lipowej 151,39x6,0+włot Łąkowej 8,8m2+6,7m2+włot Wierzbowej 12,4m2+9,6m2= 945,84m2	m <sup>2</sup>	945,8	
1.5.4	D-05.03.05 06	Wykonanie warstwy ścieralnej gr. 4 cm z miesz. Min.-asf. z transportem z odl. 15km. lokalizacji przy ulicy Lipowej 151,39x6,0+włot Łąkowej 8,8m2+6,7m2+włot Wierzbowej 12,4m2+9,6m2= 945,84m2	m <sup>2</sup>	945,8	
<b>Rozdział 5                      D- 07.00.00. OZNAKOWANIE DRÓG                      Kod CPV 45233280-5</b>					
1.7.1	D-07.02.01 01	Ustawienie słupków z rur stalowych śr. 60 mm wraz z wykonaniem dołów i zabetonowaniem - 8szt. długości 3,70m +2szt. – 4,40m RAZEM:10 szt	szt.	10	
1.7.2	D-07.02.11 15	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych II generacji wielkości średniej typ B - ;B-20-szt.2;	szt.	2	
1.7.3	D-07.02.21 02	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych I generacji typ D - ;D-1-szt.2; D-2-szt.2; RAZEM: szt.4	szt.	4	
1.7.4	D-07.02.21 03	Przymocowanie do gotowych słupków tarcz znaków drogowych odblaskowych II generacji typ D - ; D-6-szt.6	szt.	6	
1.7.5	D-07.01.01 03	Mechaniczne malowanie oznakowania poziomego cienkowarstwowego farbą chlorokauczkową wg wykazu oznakowania poziomego - linie na skrzyżowaniach i przejściach P-10 – ul.Lipowa 3x4,0x6,0mb x 0,5 =36,0m2	m <sup>2</sup>	36,0	

# PRZEDMIAR ROBÓT

## TABELE PRZEDMIARU

Rozdział 6		D.08.00.00. ELEMENTY ULIC	Kod CPV 45233000-0		
1.8.1	D-08.02.01 01	Chodniki z płyt betonowych na ul.Lipowej o wymiarach 35x35x5 cm na posypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem str.lewa 12,5x1,75-0,25m2+13,6x1,75-0,5m2+4,48x1,75-0,5m2+10,6x1,75-0,5m2+9,98x1,75-0,5m2-rampa 4,0m2+4,85x1,75-0,5m2+6,0x1,75-0,5m2+23,0x1,75-0,5m2++9,23x1,75-0,5m2+6,6x1,75-0,25m2= 167,97m2 + Str.prawa 17,36x1,75-0,25m2+30,98x1,75-0,5m2+15,04x1,75-0,25m2- rampa 4,0m2+ wlot Leśnej 7,0x1,75-rampa 4,0m2+7,2x1,75-0,25m2-rampa 4,0m2+29,6x1,75-0,25m2+15,85x1,75-0,25m2= 201,55m2 OGÓŁEM: 369,52m2	m <sup>2</sup>	369,5	
1.8.2.	D-08.02.02 02	Place z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem na rampach przy przejściach dla pieszych ul.Lipowa 4,7m2+4,85m2+ 4,0m2+ 4,0m2= 17,55m2	m <sup>2</sup>	17,6	
1.8.3	D-08.02.02 42	Place z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem lokalizacji na zjazdach wg wykazu)- ul.Lipowa - 105,95m2	m <sup>2</sup>	106,0	
1.8.4	D-08.03.01 01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową na ul.Lipowej str.lewa 12,5+13,6+4,48+10,6+9,98+4,85+6,0+23,0+9,23+6,6 = 100,84mb + str.prawa – 17,36+30,98+15,04+7,0+7,2+29,6+15,85= 123,03mb OGÓŁEM: 223,87mb	m	224,0	
1.8.5	D-08.01.01 02	Ustawienie krawężników betonowych 15x30 na ławie z oporem z betonu C-8/10 (B-10) – na ul.Lipowej str.lewa 1,55+11,8+5,7+12,2+5,3+3,1+4,9+9,2+4,9+4,58+4,0+4,6+3,4 5+4,5+4,6+10,35+21,62+4,9+7,83+4,9+7,45= 87,38 +(22x15) 54,05= 141,43mb + str.prawa 16,67+5,7+29,57+ 5,6+5,75+4,0+4,6+ wlot Leśnej 3,52+4,9+5,5+3,52+28,9+5,5+15,15+2,53= 115,71+(22x15) 25,7m= 141,41mb OGÓŁEM: 203,09+(22x15) 79,75m= 282,84mb	m	283,0	
1.8.6	D-08.03.01 02	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową na na wjazdach wg tabeli wjazdów ul.Lipowa - 50,05m	m	51,0	