

## **Przedmiar robót**

Przebudowa ul. Pszczelarskiej w Moryniu

Obiekt	Moryń ul. Pszczelarska
Rodzaj robót	Przebudowa ulicy
Branża	drogowa
Kod CPV	45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni
Lokalizacja	Moryń ul. Pszczelarska dz. ewid. nr 48, 49, 89
Inwestor	Gmina Moryń Plac Wolności 1 74-503 Moryń
Biuro kosztorysowe	Ernest Klos Projekty Budowy Dróg ul. Fabryczna 2b 72-300 Gryfice

Spis działów przedmiaru robót

Moryń ul. Pszczelarska

Nr	Opis
	I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE Nr ST: D-01.00.00
	II. PODBUDOWA Nr ST: D-04.00.00
	III. OPORNIKI i OBRZEŻA
	IV. NAWIERZCHNIA
	V. OZNAKOWANIE
	VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

## Tabela przedmiaru robót

Moryń ul. Pszczelarska

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
	D-01.00.00	<b>I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym ul Pszczelarska 0+000 do 0+250,30 0,2503 sk z ul Ogrodową 0,06610	km km	0,25 0,066
		razem	km	0,316
2	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka z wywozem na odległość do 1km oporników kamiennych na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki- materiał do ponownego wbudowania 90% ul Pszczelarska 246,0+221,0 sk z ul Ogrodowa 27,0	m m	467 27
		razem	m	494
3	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1km nawierzchni bitumicznej o grubości 4cm ul Pszczelarska 0+000 do 0+250,30 oraz sk z ul Ogrodowa 557,0	m2	557
		razem	m2	557
4	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z tłucznia grubości 15cm z transportem materiału z odzysku w miejsce wybrane przez wykonawcę ul Pszczelarska i sk z ul Ogrodowa 557	m2	557
		razem	m2	557
5	D-01.02.04	Rozebranie ręczne nawierzchni z brukowca grubości 16-20cm do ponownego wbudowania zabruki 7,0+21,0+8,0+25,0+12,0	m2	73
		razem	m2	73
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej z wywozem gruzu w miejsce wybrane przez wykonawcę chodniki 109,0+63,0+12,0+19+6,0+51	m2	260
		razem	m2	260
7	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o grubości do 16cm z wywozem rumoszu na odległość do 1km ul Pszczelarska str prawa 27,0+11,0+2,0	m2	40
		razem	m2	40
8	D-01.02.04	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni betonowych niespękanych na głębokość 6cm ul. Pszczelarska str prawa 27,0 ul Ogrodowa 3,50 ul. Żeromskiego 4,0+3,50+4,0	m m m	27 3,5 11,5
		razem	m	42
9	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka z wywozem w miejsce wybrane przez wykonawcę krawężników betonowych 15x30cm na ławie betonowej bez względu na rodzaj podsypki	m	30
10	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków z transportem w miejsce wskazane przez inwestora	szt	1
11	D-01.02.04	Zdjęcie pionowych znaków z transportem w miejsce wskazane przez inwestora	szt	2
12	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej ze złożeniem na palety i transportem w miejsce wskazane przez inwestora ul Pszczelarska 21,0+2,0+5,0	m2	28
		razem	m2	28
13	D-01.02.04	Rozbiórka elementów betonowych (schody)z wywozem gruzu w miejsce wybrane przez wykonawcę schody 2*(1,0*0,40*1,0)	m3	0,8
		razem	m3	0,8
14	D-01.02.04	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych betonowych o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu	kpl	1
15	D-03.02.01a	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	4
16	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt	4
17	D-03.02.01a	Regulacja pionowa kratek ściekowych ulicznych	szt	1
18	D-03.02.01a	Regulacja zaworów wodociągowych	szt	9
19	D-03.02.01	Studzienka ściekowa uliczna prefabrykowana betonowa o średnicy 500mm z osadnikiem bez syfonu	szt	1
	D-04.00.00	<b>II.PODBUDOWA</b>		
20	D-04.01.01	Koryta o głębokości do 30cm na całej szerokości jezdni i zabruków wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI z wywozem nadmiaru urobku w miejsce wybrane przez Wykonawcę jezdnia 0+000 do 0+033,6 33,60*(6,80+5,50)/2 0+033,6 do 0+250,30 216,7*3,50 14,0*(3,0+12,50)/2 pod zabruki 691,25	m2 m2 m2 m2	206,64 758,45 108,5 691,25
		razem	m2	1.764,84
21	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI jezdnia 0+000 do 0+033,6 33,60*(6,80+5,50)/2 0+033,6 do 0+250,30 216,7*3,50 14,0*(3,0+12,50)/2 pod zabruki 691,25	m2 m2 m2 m2	206,64 758,45 108,5 691,25
		razem	m2	1.764,84
22	D-04.05.01	Warstwa gruntu stabilizowanego cementem C1,5 /2,0MPa grubość po zagęszczeniu 10cm jezdnia 0+000 do 0+048 48,0*(6,80+3,50)/2 0+048 do 0+250,30 202,30*3,50	m2 m2	247,2 708,05

## Tabela przedmiaru robót

Moryń ul. Pszczelarska

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		14,0*(3,0+12,50)/2 pod zabruki 691,25	m2 m2	108,5 691,25
		razem	m2	1.755
23	D-04.04.02	Podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5mm stabilizowanych mechanicznie , grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm jezdni 1055 zabruk 669	m2 m2	1.055 669
		razem	m2	1.724
		<b>III. OPORNIKI i OBRZEŻA</b>		
24	D-08.01.02	Oporniki kamienne wystające +6 cm, o wymiarach 20x25cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem , na podsypce cementowo-piaskowej. Opornik spoinowany obramowanie jezdni strona p+1 247+56,0+220,0 obramowanie zabruku	m	523
		razem	m	523
25	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 4+27+20+82+218+110	m	461
		razem	m	461
		<b>IV. NAWIERZCHNIA</b>		
26	D-05.03.23	Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem jezdni 1055,0	m2	1.055
		razem	m2	1.055
27	D-05.02.02	Nawierzchnie z brukowca (zabruki)- z kamienia narzutowego o wymiarach 16-20cm częściowo z odzysku 10%	m2	669
28	D-05.02.02	Ułożenie płyt granitowych o górnej powierzchni płomieniowanej o wymiarach 80x100x10cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4	szt.	27
29	D-05.03.23	Przełożenie istniejącego chodnika z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo - piaskowej skrzyżowanie z ul Żeromskiego str p+1 37,0	m2	37
		razem	m2	37
		<b>V. OZNAKOWANIE</b>		
30	D-07.01.01	Linie na przejściach dla pieszych malowane mechanicznie Pinia P10 6,80*0,5*4,0	m2	13,6
		razem	m2	13,6
31	D-07.02.01	Słupki z rur stalowych o średnicy 50mm do pionowych znaków drogowych	szt	6
32	D-07.02.01	Pionowe znaki zakazu ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3m2 znak D6 2 znak A-7 1 znak D1 1 znak D2 2 znak B36 1 znak D3 1	szt szt szt szt szt szt	2 1 1 2 1 1
		razem	szt	8
		<b>VI. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
33		Wypełnienie (jednostronne) masą zalewową szczelin o głębokości 14cm i szerokości 2cm między opornikiem a nawierzchnią drogową sk z ul. Żeromskiego 4,0+3,50+4,0 sk z ul Ogrodową 3,50	m m	11,5 3,5
		razem	m	15
34		Obrobienie drzew poprzez założenie w nawierzchni obudowy ażurowej stalowej na geowłókninie z wypełnieniem spoin żywirem do 16mm	szt	1
35		Obrobienie świetlików piwnicznych kratą stalową	szt	2