

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI:

**Przebudowa parkingu przy ul. Mickiewicza w Morągu
wraz z odwodnieniem w zakresie przebudowy istniejącego chodnika,
budowy wyspy dzielącej parkingu oraz remontu istniejącej
nawierzchni wjazdów i istniejącej nawierzchni parkingu**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



**Pracownia Projektowo-Konsultingowa Dróg i Mostów
„DROMOS” sp. z o.o.
ul. Polna 1B/10, 10-059 Olsztyn**

INWESTOR:



**Gmina Morąg
ul. 11 Listopada 9
14-300 Morąg**

Opracował: **mgr inż. Wojciech Demczyński**

Olsztyn, kwiecień 2023 r.

PRZEDMIAR
Przebudowa parkingu w centrum miasta w Morągu

Nr grupy kosztów	Nazwa grupy kosztów	oznaczenia SSTWiOR	WWiORB/SSTWiOR	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
1	Koszty ogólne	D-M-00.00.00	WARUNKI OGÓLNE		
		D-M-00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE		
1.1.		D-M-00.00.00	Wymagania ogólne	ryczałt	1,0
2	Roboty przygotowawcze	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
		D-01.01.01	ODTWORZENIE TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH		
2.1.		D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych wraz z pomiarem powykonawczym	m2	1 360,000
		D-01.02.02	ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU		
2.2		D-01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu lub gruntu próchniczego średnia grubość 30 cm	m2	12,0
		D-01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG I OGRODZEŃ		
2.3	Roboty rozbiórkowe	D-01.02.04	Całkowita rozbiórka nawierzchni bitumicznych	m2	67,0
2.4.			Całkowita rozbiórka nawierzchni z betonowych płyt sześciokątnych	m2	860,0
2.5.			Całkowita rozbiórka konstrukcji podbudowy pod nawierzchniami	m2	927,0
2.6.			Całkowita rozbiórka nawierzchni z elementów betonowych wraz z podbudową	m2	45,0
2.7.			Całkowita rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych wraz z podbudową	m2	345,0
2.8.			Rozebranie krawężników	m	160,0
2.9.			Rozebranie obrzeży	m	98,0
2.10.			Przestawienie ogrodzeń wraz z bramami i furtkami	m	16,0
2.11.			Rozebranie tarcz i tablic oznakowania pionowego	szt.	3,0
2.12.			Rozebranie słupków oznakowania pionowego	szt.	3,0
3	Roboty ziemne	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
		D-02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH		
3.1.	Wykopy	D-02.01.01	Wykopy gruntów nienośnych	m3	1 513,1
		D-02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW		
3.2.	Nasypy	D-02.03.01	Wykonanie nasypów związanych z wymianą gruntów nienośnych	m3	1 513,1

Nr grupy kosztów	Nazwa grupy kosztów	oznaczenia SSTWiOR	WWiORB/SSTWiOR	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
3	Odwodnienie dróg	D-03.02.00	ODWODNIENIE DRÓG		
		D-03.02.01	Kanalizacja deszczowa		
3.1.	Kanalizacja deszczowa	02.01.01. 02.03.01. 03.02.01.	- wykopy liniowe pod rurociągi, studnie i studzienki	m3	48,7
3.2.			- przykanaliki DN200	mb	22,0
3.3.			- studzienki ściekowe z wpustami	szt	2,0
3.4.			- studnie rewizyjne DN1500	szt	1,0
3.5.			- docieplenie gr. 10cm	m2	10,0
3.6.			- zasypywanie wykopów z zagęszczeniem warstwami: podsypka, obsypka i zasyпка	m3	42,1
4.	Podbudowy	D-04.00.00	PODBUDOWY		
		D-04.01.01	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZENIEM PODŁOŻA		
4.1.		D-04.01.01	Pod nawierzchnie chodników do gł. 63cm	m2	412,0
4.2.		D-04.01.01	Pod nawierzchnie wjazdów do gł. 100m	m2	104,0
		D-04.02.01	WARSTWA MROZOOCHRONNA		
4.3.	Warstwa mrozochronna	D-04.02.01	Warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej o CBR>35% pod nawierzchnie wjazdów na podłożu G4 - grubość 55cm	m2	104,0
4.4.			Warstwa żwiru lub pospółki pod wyspami dzielącymi i ławami z oporem - grubość 10cm	m2	194,4
		D-04.04.02	PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ		
4.5.	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej	D-04.02.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C _{90/3} pod nawierzchnie jezdni manewrowych, miejsc postojowych i wjazdów - grubość 32cm	m2	874,0
4.6.	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej	D-04.02.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C _{90/3} pod nawierzchnie chodników i wysp dzielących - grubość 15cm	m2	460,0
		D-04.05.00	ULEPSZONE PODŁOŻE Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM		
4.7.			Ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem C _{0,4/0,5} pod nawierzchnie chodników i wysp dzielących - grubość 25cm	m2	460,0
5.	Nawierzchnie	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
		D-05.03.23A	NAWIERZCHNIA Z BRUKOWEJ KOSTKI BETONOWEJ		
5.1.	Nawierzchnia z kostki betonowej	D-05.03.23A	Nawierzchnia jezdni manewrowych, miejsc postojowych i wjazdów - kostka betonowa wibroprasowana grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5cm	m2	874,0
5.2.			Nawierzchnia chodników i wysp dzielących - Kostka betonowa wibroprasowana grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 5cm	m2	460,0

Nr grupy kosztów	Nazwa grupy kosztów	oznaczenia SSTWiOR	WWiORB/SSTWiOR	Jednostka	
				Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5	6
6.	Roboty wykończeniowe	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
		D-06.01.01	UMOCNIENIE POWIERZCHNI SKARP i ROWÓW		
6.1.	Roboty wykończeniowe	D-06.01.01	Plantowanie trawników	m2	22,0
6.2.			Umocnienie trawników humusem - grubość 15 cm, obsianiem mieszanką traw i pielęgnacją	m2	22,0
7	Zarządzanie ruchem	D-07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
		D-07.01.01	OZNAKOWANIE POZIOME		
7.1.	Oznakowanie poziome	D-07.01.01	Oznakowanie cienkowarstwowe	m2	29,4
		D-07.02.01	OZNAKOWANIE PIONOWE ORAZ URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
7.2.	Oznakowanie pionowe	D-07.02.01	Znaki wraz z konstrukcjami wsporczymi	szt.	7,0
		D-07.07.01	OŚWIETLENIE		
7.3.	Balustrady	D-07.07.01	Oświetlenie hybrydowe [60W]	szt.	4
8	Elementy ulic	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC		
		D-08.01.02	KRAWĘŻNIKI		
8.1.	Krawężniki i oporniki	D-08.01.02	Krawężniki betonowe 20x30x100cm na ławie z oporem	m	220,0
8.2.			Krawężniki betonowe 20x30x100cm obniżone na ławie z oporem	m	71,0
		D-08.03.01	OBRZEŻA BETONOWE		
8.3.	Obrzeża chodnikowe	D-08.03.01	Obrzeża betonowe 8x30x100cm na ławie z oporem	m	150,0