


PRZEDMIAR ROBÓT

INWESTOR:	 <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 10px;"> <p>Gmina Małdyty Ul. Kopernika 10 14-330 Małdyty</p> </div>			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Przebudowa drogi gminnej nr 148024N w miejscowości Sambród			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	Powiat ostródzki , Gmina: Małdyty , Obręb: Sambród Kategoria obiektu budowlanego: XXV			
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH:	281505_2.0010.304, 281505_2.0010.39/5, 281505_2.0010.325/2,			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA AKTUALIZACJI	PODPIS
Opracował	mgr inż. Rafał Konicz	branża drogowa	15.12.2022	
				EGZ. 1

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 148024N w miejscowości Sambród

branża: **drogowa**

Poz.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych (Opis robót i obliczenie ich ilości)	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
1	2	3	4	5
*	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	—	—
*	D-01.01.01	Roboty pomiarowe	—	—
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dróg w terenie równinnym	km	0,765
*	D-01.02.00	USUWANIE DRZEW KRZEWÓW, HUMUSU, ORAZ ROBOTY ROZBIÓRKOWE	—	—
*	D-01.02.01	Usunięcie lub ochrona drzew i krzewów	—	—
2		Karczowanie krzaków i poszycia wraz z wywiezieniem pozostałości	ha	0,012
*	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	—	—
3		Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 16-25 cm	m ³	494,00
*	D-01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów	—	—
4		Rozebranie podbudowy z kruszywa naturalnego o śr. grubości 15 cm	m ²	143,00
5		Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego o średniej grubości 4 cm	m ²	32,00
6		Rozebranie słupów betonowych	szt	1,00
7		Rozebranie słupków do znaków drogowych	szt	5,00
8		Rozebranie tarcz, tablic znaków drogowych	szt	6,00
*	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	—	—
*	D-02.01.01	Wykopy w gruntach nieskalistych	—	—
9		Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I-V z transportem urobku na okład lub nasyp na odległość do 1 km	m ³	124,00
*	D-02.03.01	Nasypy	—	—
10		Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu na odległość do 1 km	m ³	322,00
*	D-03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	—	—
*	D-03.01.03A	Przepusty	—	—
11		Ułożenie przepustów rurowych pod jezdnią - rury PEHD, SN>8 karbowane o śr. 40 cm	m	5,50
12		Wykonanie ścianek czołowych prostych żelbetowych dla przepustów ϕ 40 cm	szt.	2,00
13		Wzmocnienie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym (nad i pod rurą śred. 40 cm - przepusty pod jezdnią)	m ²	9,00
14		Przepusty rurowe - ława fundamentowa żwirowa	m ³	4,50
*	D-04.00.00	PODBUDOWY	—	—
*	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych	—	—
15		Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie nieulepszonych	m ²	3 510,00
16		Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie bitumicznych	m ²	3 021,00
17		Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową mechanicznie warstw niebitumicznych	m ²	3 510,00
18		Skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową mechanicznie warstw bitumicznych	m ²	3 021,00
*	D-04.04.02	Podbudowa z kruszyw stabilizowanych mechanicznie	—	—
19		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm grubość warstwy 10 cm	m ²	2 227,00
20		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm grubość warstwy 22 cm	m ²	1 459,00
21		Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm grubość warstwy 15 cm	m ²	30,00
22		Wykonanie pobocza z kruszywa łamanego frakcji 0-31,5mm grubość warstwy 10 cm	m ²	1 150,00
*	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE	—	—
*	D-05.03.05, D-05.03.05B,	Nawierzchnie ulepszone	—	—
23		Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa wiążąca z AC 16 W, grubość warstwy 5 cm	m ²	3 172,00
24		Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego, warstwa ścieralna z AC 11 S, grubość warstwy 4 cm	m ²	3 021,00
*	D-06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	—	—
*	D-06.01.01	Skarpy, rowy i ścieki	—	—
25		Humusowanie z obsianiem skarpy warstwy ziemi urodzajnej (humusu) 5 cm	m ²	1 075,00

*	D-07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	—	—
*	D-07.01.01	Oznakowanie poziome	—	—
26		Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi (farbami) - strzałki i inne symbole	m ²	1,71
*	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe	—	—
27		Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych	szt.	11,00
28		Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, odblaskowych do gotowych słupków	szt.	17,00
*	D-07.05.01	Bariery ochronne stalowe	—	—
29		Ustawienie barier ochronnych stalowych jednostronnych bezprzekładkowych SP-05	m	32,00
*	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC	—	—
*	D-08.01.01	Krawężniki	—	—
30		Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm na ławie betonowej z oporem z betonu C8/10	m	20,00
*	D-08.02.01	Chodniki	—	—
31		Wykonanie chodników z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m ²	30,00
*	D-08.03.01	Obrzeża	—	—
32		Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30cm na ławie z oporem z betonu C8/10, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	23,00
*	D-08.07.01	Progi zwalniające	—	—
33		Wykonanie progów zwalniających wyspowych z elementów prefabrykowanych o wym. 200x180 cm, wys 6,50cm	szt	2,00