

## PRZEDMIAR ROBÓT

<b>Nazwa zamierzenia budowlanego:</b>	<i>Modernizacja infrastruktury drogowej w miejscowościach Rodele, Radosze, Silginy, Garbnik, Czaczek, Kudwiny - przebudowa drogi w msc. Rodele</i>
<b>Adres obiektu budowlanego:</b>	<i>Woj. Warmińsko - Mazurskie, Powiat Kętrzyński, Gmina Barciany</i>
<b>Kategoria obiektu budowlanego:</b>	<i>XXV</i>
<b>Inwestor:</b>	<i>Gmina Barciany ul. Szkolna 3; 11-410 Barciany</i>
<b>Identyfikator działek ewidencyjnych:</b>	<i>280802_2.0042.7/26; 280802_2.0042.7/55</i>
<b>Nazwa i kody CPV:</b>	<i>45233140-2 Roboty drogowe - w/g Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)</i>

<i>Opracował</i>	<i>Zakres opracowania</i>	<i>Data opracowania</i>	<i>Podpis</i>
mgr inż. Karol Łomecki	Inżynieria drogowa	czerwiec 2024 r.	

## PRZEDMIAR ROBÓT

*Modernizacja infrastruktury drogowej w miejscowościach Rodele, Radosze, Silginy, Garbnik, Czaczek, Kudwiny – przebudowa drogi w msc. Rodele*

Lp	Numer Specyfikacji	Opis robót	Jedn.	Ilość
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>D-01.00.00</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
	<b>D-01.01.01a</b>	<b>Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi</b>		
1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych - trasa w terenie równinnym wraz z wykonaniem mapy powykonawczej	km	0,246
	<b>D-01.02.04</b>	<b>Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</b>		
2		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z prefabrykatów betonowych - trylinka wraz z wywozem na odległość do 10 km (materiał Zamawiającego)	m <sup>2</sup>	860,01
3		Mechaniczne rozebranie krawężników betonowych na podsypce cement-piaskowej wraz z rozbiórką ław betonowych (materiał Zamawiającego) wraz z odwozem na odległość do 10 km	m	491,52
<b>2</b>	<b>D-04.00.00</b>	<b>PODBUDOWY</b>		
	<b>D-04.01.01</b>	<b>Korytowanie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>		
4		Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 21 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km - jezdnia	m <sup>2</sup>	958,31
5		Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 33 cm z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 10 km - zjazdu	m <sup>2</sup>	228,00
	<b>D-04.05.01a</b>	<b>Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem</b>		
6		Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C 3/4 gr. 20 cm - jezdnia	m <sup>2</sup>	860,01
7		Podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej cementem C 3/4 gr. 20 cm - zjazdu	m <sup>2</sup>	228,00
<b>3</b>	<b>D-05.00.00</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>		
	<b>D-05.03.23a</b>	<b>Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej dla dróg i ulic lokalnych oraz placów i chodników</b>		
8		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej typu Behaton lub Unistone (niefazowanej) o grubości 8 cm na podsypce cement-piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem - jezdnia	m <sup>2</sup>	860,01
9		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu Holland o grubości 8 cm na podsypce cement-piaskowej gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem - zjazdu	m <sup>2</sup>	228,00
<b>4</b>	<b>D-08.00.00</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>		
	<b>D-08.01.01b</b>	<b>Ustawienie krawężników betonowych</b>		
10		Ustawienie oporników betonowych najazdowych o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem z wykonaniem ławy betonowej z oporem (jezdnia i zjazdu)	m	631,10
<b>5</b>	<b>D-06.00.00</b>	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
	<b>D-06.03.01a</b>	<b>Uzupełnianie poboczy</b>		
11		Uzupełnianie poboczy mieszanką 0/31,5 niezwiązaną z kruszywem C50/30 stabilizowaną mechanicznie gr. 12 cm	m	368,64