

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8

Przygotowanie terenu pod budowę

45233100-0

Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WEWNĘTRZNEJ
W MIEJSCOWOŚCIACH DĄBRÓWKA, MAŁOPOLE

ADRES INWESTYCJI: Powiat Wołomin, Gmina Dąbrówka,
dz. nr ew.: 373, Obręb ew.nr 0005 Dąbrówka,
dz. nr ew.: 330, Obręb ew.nr 0017 Małopole,

NAZWA INWESTORA: GMINA DĄBRÓWKA

ADRES INWESTORA: ul. Tadeusza Kościuszki 14, 05-252 Dąbrówka

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Marcin Szerszenowicz - uprawnienia budowlane
nr MAZ/0117/POWD/09 do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej

DATA OPRACOWANIA: 03.07.2023 r.

WYKONAWCA:

ROAD DESIGN
Marcin Szerszenowicz
05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Kopernika 8a/36
NIP 543-180-76-84, Regon 141971496
tel. 784-688-731

INWESTOR:

WÓJT
Radosław Korzeniewski

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
Ogólna charakterystyka obiektu	3
Przedmiar	4
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	4
2 ROBOTY ZIEMNE	4
3 PODBUDOWY	4
4 NAWIERZCHNIE	4
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	4

OBIEKT: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WEWNĘTRZNEJ
W MIEJSCOWOŚCIACH DĄBRÓWKA MAŁOPOLE

ADRES INWESTYCJI: Powiat Wołomin, Gmina Dąbrówka
dz. nr ew.: 371, obręb ew. nr 0005 Dąbrówka
dz. nr ew.: 330, obręb ew. nr 0017 Małopole

INWESTOR: GMINA DĄBRÓWKA
ul. Tadeusza Kościuszki 14
05 - 252 Dąbrówka

PODSTAWA OPRACOWANIA

1. Wizja lokalna w terenie;
2. Ustalenia z Inwestorem zakresu robót i zakresu opracowania;
3. Ustawa Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 20019 r. (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.);
4. Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 21.12.2021 r. (Dz. U. z 2021 r. poz. 2458) W sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym;
5. Rozporządzenie Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 26 września 2000r. - w sprawie kosztorysowych norm nakładów rzeczowych, cen jednostkowych robót budowlanych oraz cen czynników produkcji dla potrzeb sporządzania kosztorysu inwestorskiego (Dz. U. Nr 114, poz. 1195 z dnia 20 grudnia 2000r.) Załącznik nr 1, 2 i 3;
6. Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 29.12.2021 r. (Dz. U. z 2021 r. poz. 2454) w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego.

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. Podstawowe parametry techniczne:

- długość odcinka 870,00 m,
- klasa drogi D,
- szerokość pasa ruchu 2x2,5 m,
- szerokość jezdni 5,0 m,
- prędkość projektowa $V_p = 40$ km/h,
- szerokość poboczy ulepszonych 2x0,5 m,

2. Zakres robót:

Celem opracowania jest Przebudowa Drogi gminnej poprzez wykonanie:

- robót pomiarowych;
- robót ziemnych (wykopy i nasypy);
- profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne;
- wykonanie podbudowy z kruszywa betonowego 4/63 o gr. 18 cm po zagęszczeniu na odcinku 410,0 m;
- regulacja wysokościowa pokryw studni kanalizacyjnych, zasuw wodociągowych i gazowych;
- wykonanie nawierzchni z kruszywa naturalnego (mieszanka optymalna) o gr. po zagęszczeniu 8 cm;
- wykonanie ulepszonych poboczy o szerokości 0,5 m z kruszywa naturalnego łamanego i kruszywa dowozem materiału,
- uporządkowanie terenu budowy.