

DOKUMENTACJA TECHNICZNA

Temat: **Remont drogi gminnej nr 640023Z**
Adres: **dz. nr 76/4 obręb geod. Wołczyn**
Branża: **drogowa**
Inwestor: **Gmina Lipiany, Plac Wolności 1, 74-240 Lipiany**

Oświadczenie

Zgodnie z art. 20 ust.4 Ustawy z dn. 7 lipca 1994 r Prawo Budowlane niniejszym oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Opracował	Mirosław Nowicki	Upr. nr 462/Sz/94	
-----------	------------------	-------------------	--

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

1. CZĘŚĆ OPISOWA
2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Pyrzyce, sierpień 2020r

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. OPIS TECHNICZNY

1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- umowa z inwestorem
- uzgodnienia i ustalenia z inwestorem
- podkład sytuacyjno-wysokościowy w skali 1:500
- pomiary uzupełniające

1.2. PRZEDMIOT, CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem niniejszego opracowania jest dokumentacja techniczna remontu drogi gminnej położonej na dz. nr 76/4 w obrębie geod. Wołczyn oraz sporządzenie przedmiaru robót i kosztorysu inwestorskiego a także opracowanie szczegółowych specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót.

Celem niniejszego opracowania jest zaprojektowanie remontu istniejącej drogi o nawierzchni bitumicznej przez ułożenie cienkiego dywanika bitumicznego na zimno (Slurry Seal) wraz z jego podwójnym powierzchniowym utwaleniem grysem i emulsją asfaltową.

Dla celów projektowych początek remontu (P.T. 0+000) przyjęto na początku działki nr 76/4, przy skrzyżowaniu z drogą powiatową Lipiany - Brzesko (bez ingerencji w jej pas drogowy a koniec przebudowy na końcu dz. nr 76/4 (K.T. 0+840).

1.3. STAN ISTNIEJĄCY

- Droga z nawierzchnią bitumiczną o zmiennej szerokości;
- na odcinku szlakowym ma szerokość 5,50m w tym 4,0m nawierzchnia bitumiczna i 1,5m nawierzchnia z betonowych płyt typu JOMB przykrytych warstwą drobnego tłucznia kamiennego.
 - na odcinku przebiegającym przez m. Wołczyn droga ma szerokość 5,8-7,2m

Stan techniczny nawierzchni niezadowalający z licznymi nierównościami.

1.4. PODKŁAD GEODEZYJNY

Plan zagospodarowania terenu wykonano na mapie zasadniczej w skali 1:500 z zasobów Starostwa Powiatowego w Pyrzycach oraz pomiarów wykonanych we własnym zakresie w lipcu 2020 roku.

Szczegóły pokazano w części rysunkowej.

1.5. ODWODNIENIE

Odwodnienie powierzchniowe, grawitacyjne. Nie przewiduje się budowy nowych urządzeń odwadniających.

1.6. UWAGI I ZALECENIA

Całość zagadnień związanych z przebudową drogi należy wykonać zgodnie z częścią graficzną projektu oraz opracowanymi oddzielnie Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi, w których podaje się obowiązujące Wykonawcę robót normy oraz przepisy związane.

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

Rys. nr 1 - plan orientacyjny w skali 1:25 000

Rys. nr 2- 6 - plan zagospodarowania terenu w skali 1:500