

# **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA (DZIAŁEK) TERENU**

Plan zagospodarowania (działek) terenu opracowano na podstawie Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11.09.2020 w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego ( Dz. U. 2022.1679).

## **1. Przedmiot inwestycji**

**Zadanie inwestycyjne pod nazwą „Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Tarnowa”** znajduje się na terenie Gminy Brudzew pow. turecki i położone na działkach geodezyjnych o numerach ewidencyjnym 379, 317/9, 380 – *obręb Tarnowa*.

## **2. Istniejący plan zagospodarowania działek (terenu).**

Droga wewnętrzna na odcinku przewidzianym do budowy stanowi dojazd do pól uprawnych i zabudowy zagrodowej.

Istniejąca droga posiada nawierzchnię gruntową w pasie drogowym o szerokości ok. 6,00 m.

Kategoria obiektu budowlanego – XXV.

## **Urządzenia obce, kolizje**

Jak wynika z map sytuacyjno – wysokościowych, w granicach pasa drogowego na odcinku planowanej budowy występują urządzenia infrastruktury: wodociąg, linia telekomunikacyjna, które nie kolidują z projektowaną budową.

Projekt przebudowy urządzeń infrastruktury energetycznej zostanie objęty oddzielnym opracowaniem branżowym.

## **3. Projektowane zagospodarowanie działek**

- rozwiązania sytuacyjno – wysokościowe
- usunięcie warstwy humusu
- usunięcie krzewów
- profilowanie i zagęszczenie koryta
- wykonanie warstwy stabilizacji gruntu betonem cementowym
- wykonanie podbudowy z mieszanki kamiennej
- ułożenie w-wy ścieralnej z betonu asfaltowego
- wykonanie poboczy gruntowych
- oznakowanie pionowe
- roboty wykończeniowe - humusowanie i obsianie trawą
- 

## **Parametry techniczne budowanej drogi gminnej:**

- droga wewnętrzna
- prędkość projektowa 30 km/h
- kategoria ruchu KR 1-2
- przekrój drogowy
- długość odcinka 528,00 m
- szerokość jezdni 4,00 m
- pobocza gruntowe 0,50 m
- spadek jezdni daszkowy 2% lub jednostronny 2%

## **Przekroje konstrukcyjne.**

### **Konstrukcja jezdni**

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S dla KR1-2, gr. 5 cm
- warstwa podbudowy kamiennej z mieszanki 0-63 mm, śr. gr. ok. 20 cm
- warstwa stabilizacji gruntu betonem cementowym C3/4, gr. ok. 15 cm

### **Konstrukcja pobocza**

- nawierzchnia gruntowa (kruszywo łamane) 0-31,5 mm, gr. ok. 15 cm
- podsypka żwirowa, gr. ok. 25 cm

## **4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania działek:**

- powierzchnia z betonu asfaltowego – **2 120 m<sup>2</sup>**
- powierzchnia poboczy kamiennych - **530 m<sup>2</sup>**

**5. Dane informujące czy działka jest wpisana do rejestru zabytków i czy podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.**

Działka na której jest projektowana budowa nie jest objęta ochroną konserwatorską.

**6. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działki zamierzenia budowlanego.**

Działki zamierzenia budowlanego nie znajdują się w granicach terenu górniczego.

**7. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.**

Projektowana inwestycja nie stanowi zagrożenia dla środowiska ani dla bezpieczeństwa i higieny przyszłych użytkowników.

Opracował: Hieronim Maciejewski

Nr uprawnień – WKP/0240/ZOOD/06

Turek, grudzień 2023 r.