

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ**  
**W MIEJSCOWOŚCI ŻABNICA**  
**UL. SPACEROWA**  
**GMINA WĘGIERSKA GÓRKA**

**ODCINEK 1: DŁ. 158m, SZER. 2,7m**

**ODCINEK 2: DŁ. 14m, SZER. 2,7m**

**INWESTOR:**  
**URZĄD GMINY WĘGIERSKA GÓRKA**

PROJEKTOWAŁ:  
mgr inż. Wojciech KUPCZAK

V'2021

# **OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU TECHNICZNEGO PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻABNICA UL. SPACEROWA**

## **1. Podstawa opracowania**

- 1.1. Zlecenie Inwestora – Urząd Gminy Węgierska Górka
- 1.2. Pomiary terenowe sytuacyjne
- 1.3. Inwentaryzacja drogi
- 1.4. Mapy ewidencyjne oraz zasadnicze
- 1.5. Adekwatne normy i przepisy budowlane

## **2. Położenie drogi**

Przedmiotowa droga zlokalizowany jest w Żabnicy, Gmina Węgierska Górka.  
Długość modernizowanego odcinka nr 1: 158 m.  
Szerokość modernizowanego odcinka nr 1: 2,7 m.  
Długość modernizowanego odcinka nr 2: 141 m.  
Szerokość modernizowanego odcinka nr1: 2,7 m.

Projektowana modernizacja wykonana zostanie w obrębie istniejącego pasa drogi gminnej bez naruszenia prawa własności osób trzecich.

## **3. Projektowane zmiany**

### **Odcinek 1 (od zjazdu): km 0+000 do 0+158**

- Regulacja istn. włączów kanalizacji sanitarnej: 2 szt.
- Ścinanie poboczy porośniętych biologicznie
- Skropienie nawierzchni asfaltem – skropienie szczepne
- Ułożenie warstwy ścieralnej – mieszanka mineralno-bitumiczna asfaltowa 5cm
- Wykonanie poboczy z kłińca

### **Odcinek 2 (za zwężeniem): km 0+158 do 0+172**

- Korytowanie pod warstwy konstrukcyjne wraz z odwozem i utylizacją
- Warstwa odsączająca- podbudowa z pospółki drogowej 35cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego drogowego (tłuczeń 32-64 mm) 10cm
- Warstwa profilowa z kruszywa łamanego drogowego (kliniec 0-32 mm) 10cm
- Skropienie nawierzchni asfaltem – skropienie szczepne

- Ułożenie warstwy ścieralnej – mieszanka mineralno-bitumiczna asfaltowa 5cm
- Wykonanie poboczy z kłińca

*Roboty należy prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie kwalifikacje zawodowe.*

*Użyte materiały muszą posiadać wszystkie wymagane przepisami świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie.*

*Roboty zanikowe takie jak warstwy podbudowy, warstwy nawierzchni podlegają zgłoszeniu do odbioru inspektorowi nadzoru inwestorskiego.*

*Wielkość i zakres robót musi być zgodna z przedmiarem robót oraz kosztorysem a także zgodna ze SST które są integralną częścią niniejszego opracowania.*