

PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA
DROGI GMINNEJ
W ŻABNICY
ULICA HALNA
GMINA WĘGIERSKA GÓRKA

INWESTOR:
URZĄD GMINY WĘGIERSKA GÓRKA

PROJEKTOWAŁ:
Mgr inż. Wojciech KUPCZAK

V'2016

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU TECHNICZNEGO PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI DROGI GMINNEJ W ŻABNICY UL. HALNA

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 .

Długość modernizowanego odcinka to 130m

Szerokość modernizowanego odcinka to 2,50m

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

3. Projektowane zmiany

0+000-0+061 szer 2,50

Korekta skarpy przy drodze

Wzmocnienie podbudowy – kruszywo łamane 10cm

Ułożenie nawierzchni z płyt betonowych typ. Yomb wielootworowych 100x75x12.5

0+061-0+130 szer 2,50

Korekta skarpy przy drodze

Wykonanie korytowania

Dolna warstwa podbudowy – kruszywo naturalne 20cm

Górna warstwa podbudowy – kruszywo łamane 10cm

Ułożenie nawierzchni z płyt betonowych typ. Yomb wielootworowych 100x75x12.5

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.