

PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA
DROGI GMINNEJ
W CIŚCU ULICA LIPOWA
GMINA WĘGIERSKA GÓRKA

INWESTOR:
URZĄD GMINY WĘGIERSKA GÓRKA

PROJEKTOWAŁ:
Mgr inż. Wojciech KUPCZAK

V'2016

OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU TECHNICZNEGO RE PRZEBUDOWY I MODERNIZACJI MONTU DROGI GMINNEJ W CIŚCU UL. LIPOWA.

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 Ciścu .

Długość modernizowanego odcinka to 207,00 m

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+207 szer. 2,50

Uzupełnienie ubytków naw. bit.

Skropienie nawierzchni asfaltem - skropienie podstawowe

Ułożenie warstwy ścieralnej - mieszanka mineralno bitumiczna gr warstwy 5cm

Ukształtowanie poboczy

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.