

**OPIS**  
**PRZEWIDZIANYCH DO WYKONANIA ROBÓT**  
**OBJĘTYCH ZGŁOSZENIEM**

**OBIEKT: „PRZEBUDOWA DROGI W SZPETALU**  
**GÓRNYM – ul. Zagajnikowa i Radosna ”**

**LOKALIZACJA: DROGA GMINNA**  
**DZ. NR 74/15, 72/2, 36 OBRĘB**  
**SZPETAL GÓRNY, GMINA FABIANKI**

**INWESTOR: GMINA FABIANKI**

styczeń 2018 r.

Wójt Gminy Fabianki

*Zbigniew Słomski*

## SPIS TREŚCI

1. opis robót

## CZEŚĆ RYSUNKOWA

Orientacja	rys 1
Plan zagospodarowania	rys 2
Przekrój konstrukcyjny drogi	rys 3

**OPIS ROBÓT**  
**ZADANIE: „PRZEBUDOWA DROGI W SZPETALU**  
**GÓRNYM – ul. Zagajnikowa i Radosna ”**

**1. Stan istniejący**

Istniejąca droga gminna planowany do przebudowy odcinek drogi ok. 0,300 km + 0.500 km. Obecnie droga, na odcinku przewidzianym do przebudowy posiada podbudowę z gruzu betonowego i ceglano betonowego.

**2. Uzasadnienie przebudowy**

Przebudowa drogi poprawi jej obecny stan oraz podniesie standard i poprawi bezpieczeństwo ruchu drogowego

**3. Zakres robót**

Przewiduje się do wykonania następujące roboty:

- wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym lub wykonanie nowej podbudowy z tłucznia kamiennego;
- wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej;

Pas drogowy posiada szerokość 3-9. Przebudowa będzie obejmowała wyłącznie istniejący pas drogowy.

Szerokość nawierzchni drogi zmienna na różnych odcinkach drogi – max. szerokość – 4 m.

Przebudowa nie spowoduje zniszczenia istniejącej zieleni oraz w miarę możliwości będą stosowane urządzenia i technologie przyjazne środowisku.

Inwestycja jest tak wykonywana, że zapewni spełnienie wymagań dotyczących poszanowania występujących w obszarze oddziaływania obiektu uzasadnionych interesów osób trzecich. Odwodnienie na pobocze gruntowe, za pomocą spadków podłużnych i poprzecznych. Projektowane przedsięwzięcie nie będzie kolidować z uzbrojeniem terenu.

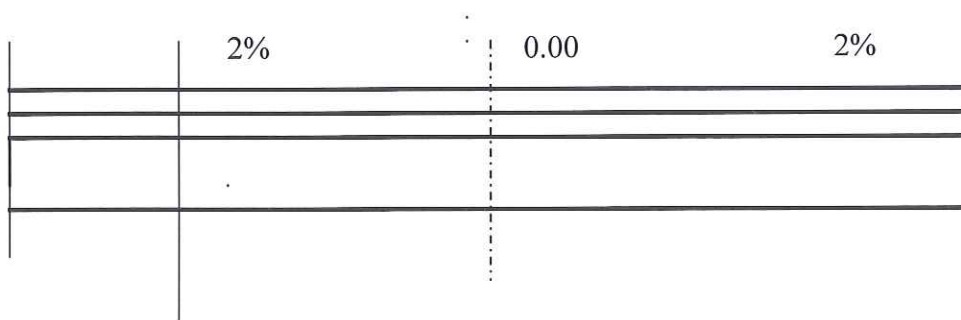
Na czas wykonania robót będą zorganizowane niezbędne objazdy.

Wójt Gminy Fabianki

Zbigniew Słomski

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

„PRZEBUDOWA DROGI W SZPETALE  
GÓRNYM – ul. Zagajnikowa i Radosna ”



NAWIERZCHNIA Z MIESZ. MIN. – ASF. W-WA ŚCIER.GR. 4 CM

WYRÓWNANIE ISTN. POBUD. TŁUCZNIEM KAMIENNYM

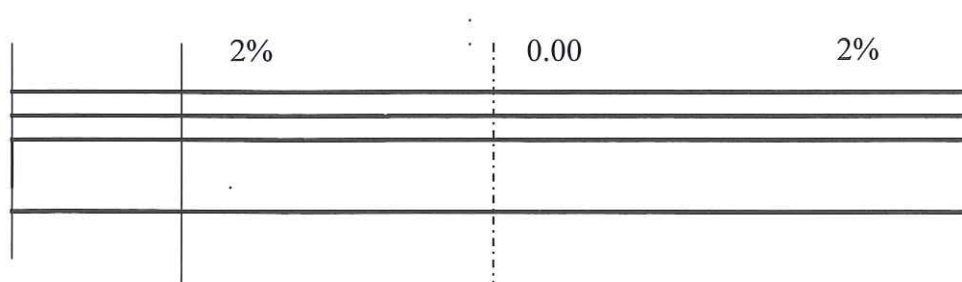
ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DROGI

Wójt Gminy Fabianki

Zbigniew Słomski

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

„PRZEBUDOWA DROGI W SZPETALE  
GÓRNYM ul. Zagajnikowa i Radosna ”



NAWIERZCHNIA Z MIESZ. MIN. – ASF. W-WA ŚCIER.GR. 4 CM

PODBUDOWA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO GR. W-WY 15 CM

ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DROGI

Wójt Gminy Fabianki

*Zbigniew Słomski*



droga gminna  
Szpetal Górny

droga gminna  
Szpetal Górny

WŁOCŁAWEK

Wójt Gminy Falbani

Zbigniew Słomkowski





# PLAN ZAGOSPODAROWANIA

„Przebudowa drogi w Szpetalu Górnym  
ul. Zagajnikowa, Radosna”

Wójt Gminy Fabianki

PROJEKTOWAŁ

PODPIS

Zbigniew Słomski







PY SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWEJ  
Skala 1:1000

Encyjna : 041807\_2 Fabiarki  
iny : 0011 Szpetal Górny  
wid. : 74/15, 72/2, 36  
loszenia : GGN.6642.

plaskich prost.: 2000 Układ wysokościowy: Kransztadt 60  
hiesienia PL-ETRF2000 i PL-ETRF89

Wzrostu i wagi

poistowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący poistowy zasob geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA WŁOCŁAWSKI
Nazwa materiału zasobu	kopia mapy syl.-wys.
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	GGN.6642.
Data wykonania kopii	18.01.2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. Starosty stoz. os. <i>[signature]</i>

Podpis

iniejszej mapie – urządzeń podziemnych, które nie były  
złozzone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w  
Instytucjach branżowych.

Projekt usytuowania sieci uzbrojenia terenu przedkłada do  
uzgodnienia inwestor.

Projekt ten powinien być sporządzony na kopii aktualnej mapy  
zasadniczej z opracowanymi geodezyjnie liniami  
rozgraniczającymi oraz osiami ulic i dróg jeżeli zostały ustalone  
w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego lub w  
decyzji o ustaleniu warunków zabudowy i zagospodarowania  
terenu.

(Rozp. M.G.P. i B z dnia 02.05.2001 r. Dz.U.Nr 38, poz. 455 z  
2001r. oraz Rozp. M.G.P. i B z dnia 21.02.1995r. Dz.U.Nr 25, poz.  
133 z 1995r.)

