

**OPIS  
PRZEWIDZIANYCH DO WYKONANIA ROBÓT  
OBJĘTYCH ZGŁOSZENIEM**

**OBIEKT: „PRZEBUDOWA DROGI W CHEŁMICY  
DUŻEJ -II”**

**LOKALIZACJA: DROGA GMINNA  
DZ. NR 114 OBREB  
CHELMICA DUŻA, 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 CHEŁMICY**  
**DUŻEJ -II”**

**1.Stan istniejący**

Istniejąca droga gminna planowany do przebudowy odcinek drogi ok. 0,600 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 tłuczniem kamiennym lub wykonanie nowej podbudowy z tłuczni kamiennego;
- wykonanie nawierzchni z mieszanki mineralno - asfaltowej;

Pas drogowy posiada szerokość 3-8 m. Przebudowa będzie obejmowała wyłącznie istniejący pas drogowy.

Szerokość nawierzchni drogi zmienna na różnych odcinkach drogi – max. szerokość – 3,6 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.

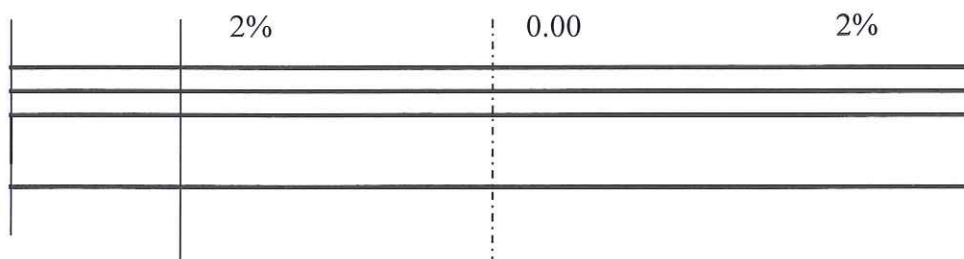
Na czas wykonania robót będą zorganizowane niezbędne objazdy.

Wójt Gminy Fabianki

Zbigniew Słomski

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

## „PRZEBUDOWA DROGI W CHEŁMICY DUŻEJ -II”



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

WYRÓWNANIE ISTN. POBUD. TŁUCZNIEM KAMIENNYM

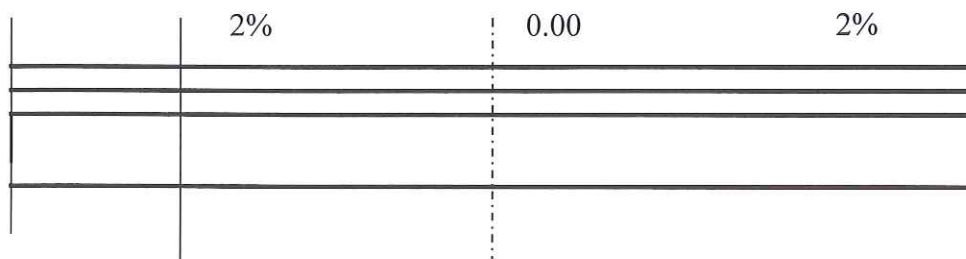
ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DROGI

Wójt Gminy Fajdunki

Zbigniew Słomski

# PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

## „PRZEBUDOWA DROGI W CHEŁMICY DUŻEJ -II”



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







221/3

221/3

221/4

221/6

221/8

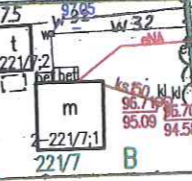
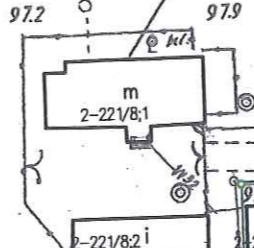
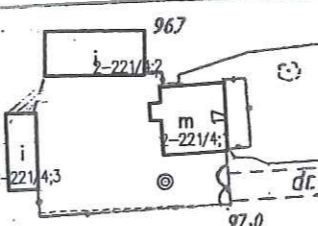
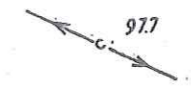
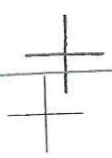
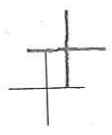
221/6

221/7

214

213/1

970



95.86  
95.16

96.9

97.8

97.7

97.2

96.6

96.2

96.3

96.7

96.7

96.7

96.7

96.7

96.7

96.7

96.7

96.7

96.7

95.80

95.8

95.8

95.8

95.8

96.2

95.8

95.8

95.8

95.8

95.72

95.6

95.6

95.6

95.4

95.4

95.4

95.4

95.3

95.3

95.3

95.3

95.2

95.2

95.2

95.2

95.1

95.1

95.1

95.1

95.0

95.0

95.0

95.0

94.9

94.9

94.9

94.9

94.7

94.7

94.7

94.7

94.5

94.5

94.5

94.5

94.4

94.4

94.4

94.4

94.3

94.3

94.3

94.3

94.2

94.2

94.2

94.2

94.1

94.1

94.1

94.1

94.0

94.0

94.0

94.0

93.9

93.9

93.9

93.9

93.8

93.8

93.8

93.8

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

93.5

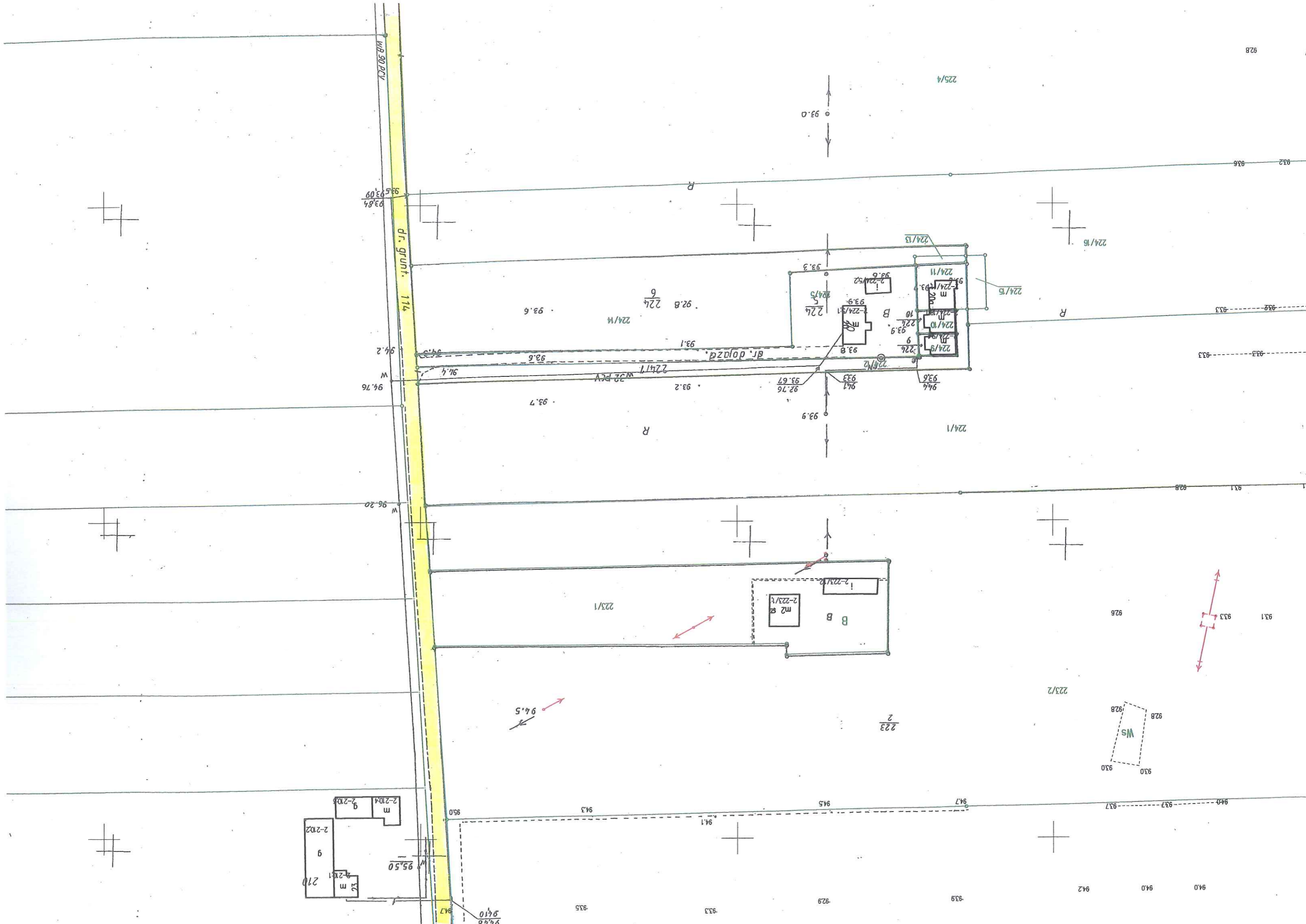
93.5

93.5

93.5







79

225/1

2-225/13  
9

2-225/14  
m  
5

2-225/12  
9

225/5

2-225/11  
m

225/4

93.0

WA 50 PCV

93.84  
93.09

R

922

928

932

