

# DOKUMENTACJA TECHNICZNA

„Wykonanie utwardzenia terenu przed budynkiem komunalnym w miejscowości  
Chorzelów”

na powierzchni 434,60m<sup>2</sup>

OBIEKT.....: DROGA GMINNA

ADRES.....: Chorzelów dz. nr ewid. 311/1, 312/2

INWESTOR.....: GMINA MIELEC, 39-300 MIELEC, ul. Głowackiego 5

DATA OPRACOW.: luty 2016r.

**SPIS ZAWARTOŚCI**  
**dokumentacji technicznej**

**„Wykonanie utwardzenia terenu przed budynkiem komunalnym w miejscowości**  
**Chorzelów”**

na powierzchni 434,60m<sup>2</sup>

1. Karta tytułowa projektu.....str. 1
2. Spis zawartości dokumentacji technicznej .....str. 2
3. Opis techniczny..... str. 3
4. *Plan sytuacyjny skala 1: 1000*..... str. 5
5. *Kopia mapy zasadniczej skala 1: 1000*..... str. 6

## OPIS TECHNICZNY

„Wykonanie utwardzenia terenu przed budynkiem komunalnym w miejscowości Chorzelów”

na powierzchni 434,60m<sup>2</sup>

### **1. Przedmiot opracowania:**

Opis techniczny sporządzono do dokumentacji technicznej „Wykonanie utwardzenia terenu przed budynkiem komunalnym w miejscowości Chorzelów”

na powierzchni 434,60m<sup>2</sup>

### **2. Podstawa opracowania:**

- Uzgodnienia z Inwestorem,
- Kopia mapy zasadniczej,
- Wypis z ewidencji gruntów,
- Przedmiar robót,
- Wizja w terenie i niezbędne pomiary uzupełniające,
- Obowiązujące przepisy, wytyczne, normy i katalogi (Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie).

### **3. Lokalizacja:**

Działka na której zaprojektowano utwardzony teren znajduje się w miejscowości Chorzelów przy drodze powiatowej 1 185R Złotniki - Chorzelów na działkach ewid. 311/1 i 312/2.

Niniejszym projektem objęta jest utwardzenie terenu na powierzchni 434,60m<sup>2</sup> przy istniejącym budynku OSP Chorzelów.

### **4. Uzasadnienie konieczności budowy:**

Utwardzenie terenu konieczne jest do usprawnienia dojścia i dojazdu do budynku OSP Chorzelów.

### **5. Istniejące zagospodarowanie terenu:**

Na działce znajduje się budynek komunalny użytkowany wybudowany w technologii tradycyjnej, wolnostojący, niepodpiwniczony o bryle prostopadłościanu. Teren przed budynkiem zajeżdżony, nierówny.

### **6. Istniejące i projektowane urządzenia inżynierskie – uzbrojenie terenu**

W obrębie planowanej do utwardzenia powierzchni zlokalizowany jest odcinek przyłącza wody kanalizacji sanitarnej oraz sieci elektrycznej.

### **7. Projektowane zagospodarowanie terenu:**

#### **7.1. Projektowane parametry techniczne:**

Zgodnie z szkicem na planie sytuacyjnym.

## 7.2. Konstrukcja drogi

Projektowana konstrukcja wzmacniająca:

- 10 cm, warstwa odsączająca (zagęszczona mechanicznie),
- 15cm, podbudowy z kruszyw łamanych warstwa dolna, 0-63
- 5cm, podbudowa z kruszyw łamanych warstwa górna, 3-32,5
- 2cm, podbudowa z kruszyw łamanych warstwa wyrównawcza, 0-2

Zaprojektowano obrzeża betonowe 30x8długości 13mb jako zamknięcie skrajnych prostopadłych do budynku krawędzi utwardzonego terenu. Na odcinku równoległym do budynku zaprojektowano krawężnik najazdowy wykonany na ławie z oporem na podsypce cementowo piaskowej.

## 7.3. Projektowane zabezpieczenie urządzeń inżynierskich – uzbrojenia terenu:

Nie dotyczy.

## 8. Informacja o terenie zajęтым pod budowę:

Teren zajęty pod budowę nie podlega ochronie.

## 9. Oddziaływanie na środowisko:

Przebudowa drogi gminnej nie spowoduje zagrożeń dla środowiska i nie wpłynie na pogorszenie jego stanu oraz wzrostu emisji pyłów do atmosfery powyżej 20%. Inwestycja nie znajduje się na obszarze objętym programem „Natura 2000”.

Sporządził:  
Miroslaw Serafin:

**PODINSPEKTOR**  
*Miroslaw Serafin*  
mgr inż. Miroslaw Serafin

ZATWIERDZAM.

**WÓJT**  
*Józef Piątek*  
inż. Józef Piątek



2i

1i2

37-311/1

$P_1 = 212 \text{ m}^2$

$P_2 = 172,4 \text{ m}^2$

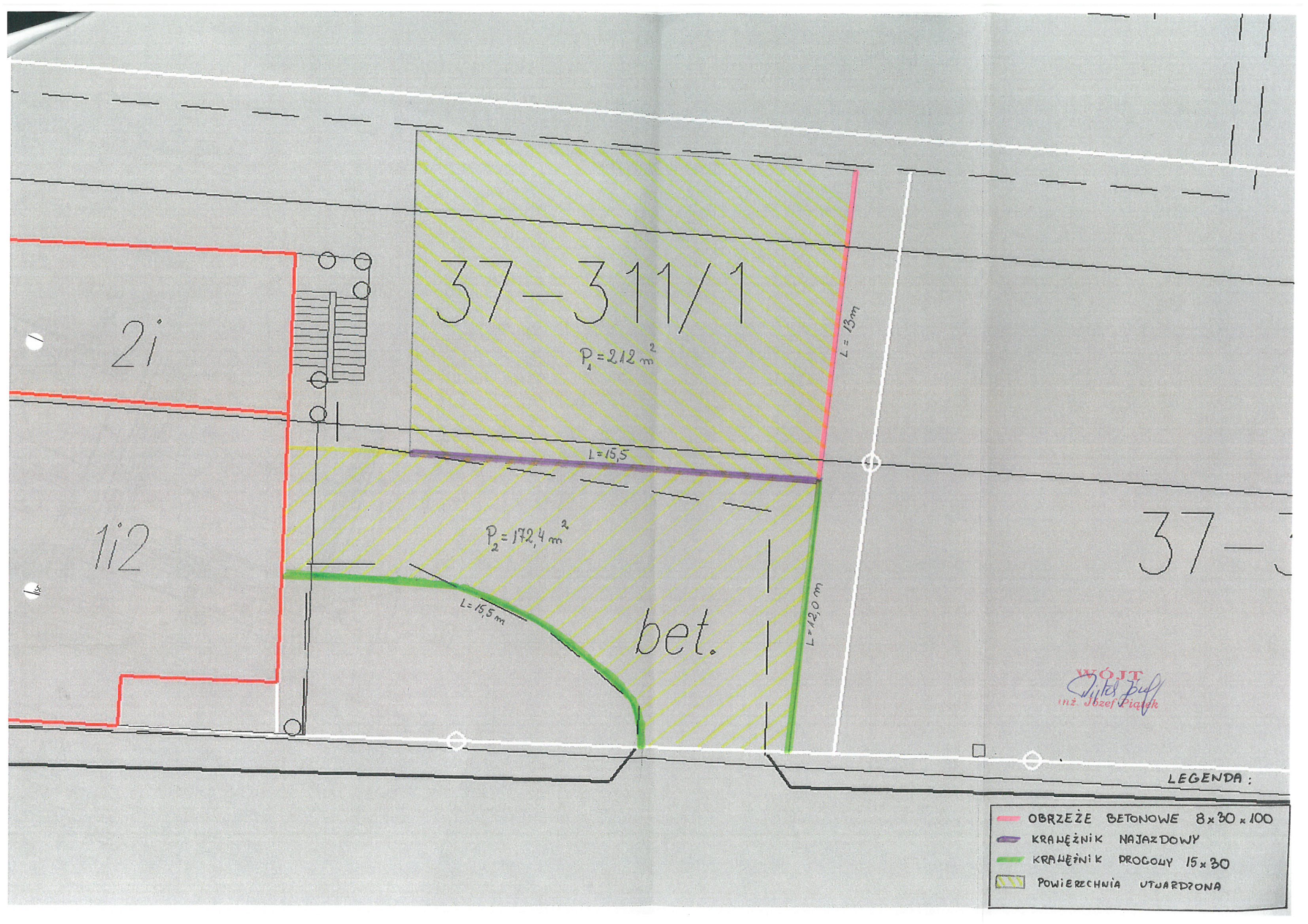
bet.

37-3

WÓJT  
*Janusz Piątek*  
inż. Józef Piątek

LEGENDA:

- OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100
- KRAJEŃNIK NAJAZDOWY
- KRAJEŃNIK PROGOWY 15x30
- POWIERZCHNIA UTWARDZONA

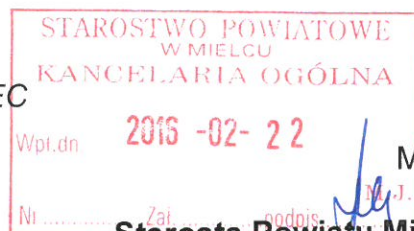


GMINA MIELEC

/ inwestor/

UL. GŁOWACKIEGO 5, 39-300 MIELEC

/ adres /



Mielec, 17-02-2016 R.

Starosta Powiatu Mieleckiego  
Wydział Budownictwa i Architektury  
ul. Wyspiańskiego 6  
39-300 Mielec

## Z g ł o s z e n i e

### ***o przystąpieniu do wykonywania robót nie wymagających pozwolenia na budowę***

Zgodnie z art. 30, ust.1 pkt 2, art. 29 ust.2 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo Budowlane / Dz. U. z 2013 poz. 1409 t. j., Wójt Gminy Mielec **zawiadamia**, że zamierza w dniu 27-03-2016 r. rozpocząć roboty budowlane: polegające na **utwardzeniu terenu przed budynkiem komunalnym w miejscowości Chorzelów na działce o numerze ewid. gr. 311/1, 312/2**

#### **Do wniosku załączam:**

1. szkic sytuacyjny obiektu budowlanego na aktualnej kopii mapy zasadniczej do celów opiniodawczych (z niezbędnymi wymiarami obiektu, odległościami pomiędzy obiektami projektowanymi i istniejącymi, odległościami od istniejącego uzbrojenia terenu i granic działki/tek sąsiedniej/-nich), \*
2. projekt zagospodarowania działki lub terenu wykonany na aktualnej mapie do celów projektowych przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane (dla przyłączy: wodociągowych, gazowych, elektroenergetycznych, kanalizacyjnych, ciepłych, telekomunikacyjnych, obiektów małej architektury w miejscach publicznych, (w przypadku instalacji zbiornikowych na gaz płynny z pojedynczym zbiornikiem o pojemności do 7 m<sup>3</sup> projekt zagospodarowania dodatkowo uzgodniony z podmiotem właściwym do spraw zabezpieczeń pożarowych), \* - .....
3. szkice i rysunki –budynku i budowli (obiektu budowlanego)
4. opis robót budowlanych ( przeznaczenie obiektu, rodzaj, zakres i sposób wykonania robót itp.) Roboty budowlane zostaną wykonane przez wyspecjalizowaną firmę z zachowaniem zasad sztuki budowlanej i warunkami BHP.
5. oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane oraz aktualne/a/: wypis/y/ z rejestru gruntów i kopia mapy ewidencyjnej.
6. pozwolenia, uzgodnienia i opinie, decyzje wymagane odrębnymi przepisami

**Wniosek i wszystkie załączniki stanowią integralną część zgłoszenia.**

\*niepotrzebne skreślić

c.d .na odwrocie:

## POUCZENIE

Przystąpienie do wykonania robót przed potwierdzeniem zgłoszenia lub mimo sprzeciwu organu będzie traktowane jako samowola budowlana i poddane rygorowi wynikającemu z obowiązujących przepisów prawa /art.48,50,51/.

Roboty budowlane należy wykonać zgodnie z warunkami niniejszego zgłoszenia przepisami, w tym techniczno-budowlanymi, polskimi Normami oraz zasadami wiedzy technicznej (wyszczególnione w art.5 Prawa budowlanego).

Zgłoszenia należy dokonać przed terminem zamierzonego rozpoczęcia robót budowlanych.  
Do wykonywania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli w terminie 30 dni od dnia doręczenia właściwy organ nie wniesie , w drodze decyzji sprzeciwu i nie później niż po upływie dwóch lat od określonego w zgłoszeniu terminu ich rozpoczęcia (art.30 ust.5).

Obiekty o których mowa w art.29 ust.1 pkt.20 (tj. przyłącza do budynków ) podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej obejmującej położenie ich na gruncie (art.43 ust.1 i 3)

Rozpoczęcie dostaw energii, wody lub gazu może nastąpić jedynie po okazaniu oryginału zgłoszenia, o ile organ nie wniósł sprzeciwu (art.41 ust.5)

Zgodność powyższych danych i przyjęcie  
obowiązków zawartych w pouczeniu  
potwierdzam własnoręcznym podpisem.

*inż. Józef Piątek*

.....  
(podpis inwestora)