

**SPIS ZAŁĄCZNIKÓW  
DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

INWESTOR	<b>GMINA WIELGIE UL. STWROWIEJSKA 8 87-603 WIELGIE</b>
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<b>NOWA WIEŚ GM. WIELGIE Kategoria obiektu budowlanego: XXVI</b>
IDENTYFIKATORY DZIAŁEK	<b>Nazwa jednostki ewidencyjnej: 040809_2 WIELGIE Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0007 NOWA WIEŚ Numery działek ewidencyjnych: 86/3, 86/4, 86/6, 85/21</b>
SPIS ZAWARTOŚCI	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (str.16-19)</b></li> <li><b>2. Karta uzgodnień (str.20)</b></li> <li><b>3. Protokół narady koordynacyjnej (str 21)</b></li> <li><b>4. Warunki techniczne (str.25)</b></li> </ol>

## **Informacja dotycząca planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

**Obiekt:** Budowa sieci wodociągowej

**Identyfikatory działek:** Nazwa jednostki ewidencyjnej: 040809\_2 WIELGIE  
Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 0007 NOWA WIEŚ  
Numery działek ewidencyjnych: 86/3, 86/4, 86/6, 85/21

**Inwestor:** GMINA WIELGIE  
UL. STWROWIEJSKA 8  
87-603 WIELGIE

**Projektant:** mgr inż. Sławomir Lebica  
Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09  
w specjalności instalacyjnej do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

**Opracowanie:** grudzień 2022

## **Informacja dotycząca planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

### *1.1 Zakres robót dla całego przedsięwzięcia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów*

Budowa sieci wodociągowej z rur PE SDR 17 o średnicy D 110mm.

### *1.2 Wykaz istniejących obiektów budowlanych na działce*

Działki o numerach **86/3, 86/4, 86/6, 85/21** stanowią działki prywatne. Uzbrojenie: sieć energetyczna, sieć telekomunikacyjna. Działki przyległe zabudowane ogrodzone, niezabudowane oraz użytki rolne.

### *1.3 Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi*

Uzbrojenie podziemne na działkach **86/3, 86/4, 86/6, 85/21**.

### *1.4 Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.*

#### a) zagrożenia przy robotach ziemnych

roboty ziemne występują podczas wykopów pod sieć kanalizacji sanitarnej, jednak zakres robót jest niewielki, mimo to należy przestrzegać zasad bezpieczeństwa podczas prowadzenia tych robót z uwagi na możliwość zawalenia się ścian wykopu, spadku do wykopów narzędzi i upadku z wysokości. Podczas robót ziemny w zblizeniu z istniejącym uzbrojeniem prace wykonywać ręcznie i w obecności właścicieli urządzeń

#### b) zagrożenia przy robotach instalacyjnych:

- porażenie prądem elektrycznym,
- upadek z wysokości

*1.5 Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych*

Roboty budowlane mogą wykonywać tylko pracownicy wykwalifikowani, posiadający aktualne badania lekarskie dopuszczające do pracy oraz przeszkoleni pod kątem BHP.

Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy przeprowadzić:

- instruktaż ogólny,
- instruktaż stanowiskowy dla brygad roboczych,
- zapoznać pracowników z Planem BIOZ

Każdy instruktaż należy potwierdzić podpisem osób szkolonych.

*1.6 Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.*

Należy zachować następujące warunki:

- poszczególne roboty budowlane mogą wykonywać tylko specjalistyczne brygady robocze, posiadające odpowiednie przygotowanie zawodowe,
- posiadanie sprawnych technicznie narzędzi i sprzętu,
- odpowiednie oznakować i zabezpieczyć plac budowy (umieścić na miejscu budowy tablice informacyjną),
- wykonanie dróg dojazdowych,
- wyposażenie zaplecza budowy w odpowiednie środki łączności.

### *1.7 Uwagi i zalecenia*

Wytyczenie obiektów i kolizji na gruncie przez uprawnionego geodetę posiadającego odpowiednie kwalifikacje zawodowe.

### *1.8 Uwagi ogólne*

Należy stosować przepisy Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. z 2003r., Nr 47, poz. 401 ze zm.)

*Opracował:*

**mgr inż. Sławomir Lebica**

Uprawnienia budowlane WKP/0154/PWOS/09  
w specjalności instalacyjnej do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń