



BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI PRZEMYSŁAW ŻURAWICKI 62-400 SŁUPCA WIERZBNO 41	
PROJEKT BUDOWLANY	
Obiekt	Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Łąd
Nazwa rysunku	Schematy węzłów
Adres obiektu	Łąd gm. Łądek dz. nr 209/1; 208/1; 207/1; 206/1
Investor	Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Polna 8a 62-406 Łądek
Data	08.03.2016
Projektant	inż. Przemysław Żurawicki Upr. bud. nr KUP/0070/PWOS/09 specj. instal. w zakresie sieci instal. i urzad. ciepł. węgl. gaz. wod. i kan.

SKŁAD
 ul. Polna 8a
 62-406 Łądek
 20
 Rys. nr 3

1

2

3

Informacja

dotycząca planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Obiekt: Rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Łąd

Lokalizacja: Łąd gm. Łądek dz. nr 209/1; 208/1; 207/1; 206/1

Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej
62-406 Łądek ul. Polna 8a

Projektant: inż. Przemysław Żurawicki
KUP/0070/PWOS/09

Opracowanie: Maj 2016r

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Zamierzenie budowlane obejmuje rozbudowę sieci wodociągowej. Projektowana sieć wodociągowa wykonana z rur PCV 90x4,3

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych na działce.

Działka 209/1 droga. Uzbrojenie: sieć wodociągowa, przewód telekomunikacyjny. Zagospodarowane działki przyległe ogrodzone

Działka 208/1 droga. Uzbrojenie: przewód telekomunikacyjny. Zagospodarowane działki przyległe ogrodzone

Działka 207/1 droga. Uzbrojenie: przewód telekomunikacyjny. Zagospodarowane działki przyległe ogrodzone.

Działka 206/1 droga. Uzbrojenie: przewód telekomunikacyjny. Zagospodarowane działki przyległe ogrodzone

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Uzbrojenie podziemne na działce 209/1; 208/1; 207/1; 206/1

C

C

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 wodociągową, 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 ziemnych w zbliżeniu z istniejącym uzbrojeniem prace wykonywać ręcznie i w obecności właścicieli urządzeń

b) zagrożenia przy robotach instalacyjnych:

- porażenie prądem elektrycznym,
- upadek z wysokości

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.

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.

7. Uwagi i zalecenia:

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

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:

inż. Przemysław Żurawicki
upr. bud. nr KUP/0070.PWOS/09
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

C

C