

**INFORMACJA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
Rzeszotary ul. Młyńska dz.465**

1. Zakres robót

1.1. Sieć wodociągowa

Zakresem swoim obejmuje:

-sieć wodociągowa z rur PCV Ø 90mm o długości 306 m

-//- -//- z rur PE Ø 32 mm o długości 21,5 m

Sieć wodociągowa zaprojektowana została w ulicy Młyńskiej- dz. 470/1 i 470/2, a przyłącze wody na terenie działki 465.

Działki nr 470/1 i 470/2 należą do Gminy Miłkowice, a właścicielami działki 465 są Wiesława i Roman Wiśniowieccy zam. w Rzeszotarach ul. Legnicka 7.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

2.1 Budynki mieszkalne

Budynek mieszkalny jednorodzinny zlokalizowany na terenie działki 465.

2.2 Budynki gospodarcze

Nie przewiduje się podłączania wody do budynków gospodarczych

2.3 Inne obiekty budowlane

- sieć wodociągowa Dn= 32-90mm
- kanalizacja sanitarna
- linia telefoniczna
- linia energetyczna

3. Elementy stwarzające zagrożenie

- linia telefoniczna
- linia energetyczna
- sieć wodociągowa

4. Przewidywane zagrożenia przy realizacji robót

- wykopy o głębokości powyżej 1,5m stwarzają zagrożenie obsunięcia się ziemi i upadku do niezabezpieczonych wykopów
- uszkodzenie kabli telekomunikacyjnych
- zbliżenie się sprzętu do kablowych i napowietrznych linii NN stwarza zagrożenie porażenia prądem

5. Instruktaż pracowników

Kierownik budowy z uprawnieniami, posiadający aktualne szkolenie w zakresie BHP, przed rozpoczęciem robót winien bezwzględnie przeprowadzić stanowiskowe szkolenie pracowników.

6. Zapobieganie niebezpieczeństwom na terenie placu budowy

- wykopy prowadzić jako szerokoprzestrzenne ze skarpami o nachyleniu min 1: 0,7 i prawidłowo oznakować i zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych
- ściśle przestrzegać warunków BHP zawartych w normach PN-93/B-06583 i BN-62/8836-02 „ Roboty ziemne, wykopy otwarte pod przewody wodociągowe i kanalizacyjne – warunki techniczne wykonania „.
- zlokalizować istniejące sieci wodociągowe, kanalizacyjne, linie telefoniczne i linie kablowe NN. Prace ziemne w pobliżu tych urządzeń wykonywać ręcznie
- Prace sprzętem mechanicznym przy liniach napowietrznych NN należy prowadzić jedynie po dokonaniu odcięcia dopływu energii elektrycznej.

Otwarty teren placu budowy nie wymaga wskazania dróg ewakuacyjnych na wypadek zagrożeń.

Opracował