

**INFORMACJA DOTYCZĄCA  
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**Obiekt** : Budynek mieszkalny-wielorodzinny „S1”  
z garażami

**Adres** : ul. Ludowa; jednostka ewidencyjna m. Wysokie  
Mazowieckie 201301\_1 obręb ewidencyjny  
0001; Działka nr 2431

**Inwestor** : Spółdzielnia Mieszkaniowa w Wysokiem  
Mazowieckiem  
ul. Jagiellońska 24,  
18-200 Wysokie Mazowieckie

**Projektował:** *mgr inż. Andrzej Zebrowski*

## **1. Zakres robót:**

- 1.1. Wykonanie zasilania obiektu
- 1.2. Wykonanie wewnętrznych linii zasilających (WLZ)
- 1.3. Wykonanie rozdziału energii elektrycznej wraz z jej pomiarem zużycia
- 1.4. Wykonanie instalacji oświetleniowej
- 1.5. Wykonanie instalacji gniazd wtykowych 230V
- 1.6. Wykonanie instalacji siłowej
- 1.7. Wykonanie połączeń głównych i wyrównawczych
- 1.8. Wykonanie instalacji odgromowej
- 1.9. Wykonanie instalacji teletechnicznej

## **2. Istniejące obiekty budowlane:**

- 2.1. Istniejąca ulica Ludowa w Wysokiem Mazowieckiem
- 2.2. Istniejące budynki wielorodzinne przy ul. Ludowej w Wysokiem Mazowieckiem
- 2.3. Istniejące linie kablowe nn i SN
- 2.4. Istniejące linie kablowe nn oświetlenia terenu

## **3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- 3.1. Istniejące kable elektryczne na terenie placu budowy.
- 3.2. Istniejące uzbrojenie na terenie placu budowy.
- 3.3. Istniejąca ul. Ludowa w Wysokiem Mazowieckiem.

## **4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:**

- 4.1. Ryzyko upadku z wysokości ponad 12m podczas prac przy montażu instalacji odgromowej
- 4.2. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym podczas montażu projektowanych instalacji elektrycznych.
- 4.3. Ryzyko uszkodzenia istniejącej infrastruktury podczas prac ziemnych.
- 4.4. Ryzyko kolizji drogowej podczas włączania się pojazdów do ruchu na pobliskich ulicach.
- 4.5. Ryzyko wypadku podczas prac z maszynami budowlanymi (koparki, dźwigi itp.)
- 4.6. Możliwość uszkodzenia ciała wskutek upadku z wysokości, upuszczenia narzędzi, niewłaściwego obchodzenia się z narzędziami i maszynami budowlanymi.
- 4.7. Zagrożenie pożarem wskutek awarii urządzeń elektrycznych lub przypadkowego zaprószenia ognia.

4.8. Ryzyko przewrócenia się montowanych słupów na osoby wykonujące montaż lub osoby postronne

**5. Sposób prowadzenia instrukcji pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

5.1. Bezpośrednio przed przystąpieniem do prac należy zapoznać pracowników z zagrożeniami wyszczególnionymi w pkt. 3 i 4, oraz udzielić instruktażu z zakresu prowadzonych robót włącznie z wykonaniem wpisu do dziennika budowlanego.

**6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.**

6.1. Zaleca się organizowanie stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy; rozporządzeniem ministra infrastruktury z dnia 06.02.2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych); rozporządzeniem ministra gospodarki nr 912 z dnia 17.09. 1999r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach elektrycznych (Dz. U. nr 80 z dnia 8.10.1999r).

6.2. Należy zapewnić pracownikom odzież ochronną i sprzęt ochronny osobistej oraz dopilnować aby środki te były stosowane zgodnie z przeznaczeniem.

6.3. Dopuszczenie do pracy na urządzeniach elektroenergetycznych powinno nastąpić przez uprawnionych do wykonywania tych czynności pracowników.

6.4. Posiadanie przez pracowników aktualnych świadectw kwalifikacyjnych uprawniających do eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych.

6.5. Zaleca się prace na wysokości wykonywać z użyciem podnośnika samochodowego bądź rusztowań.

6.6. Zaleca się wykonywanie prac przy urządzeniach elektrycznych wyłączonych spod napięcia oraz zastosować odpowiednie zabezpieczenie przed przypadkowym załączeniem napięcia.

6.7. Apteczka pierwszej pomocy.

6.8. Telefon komórkowy.