

I N F O R M A C J A
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**„Rozbudowa i przebudowa budynku Warsztatu Terapii Zajęciowej
w msc. Włodawa na dz. nr 2424/11, ul. Sztabowa 3
Jednostka ewidencyjna: 061901_1-Włodawa
Obręb: 1-0001 Włodawa”**

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Warsztat Terapii Zajęciowej we Włodawie

ul. Sztabowa 3, 22-200 Włodawa, działka nr 2424/11

Kategoria obiektu budowlanego XI

Branża:

Elektryczna

Inwestor: Gmina Miejska Włodawa

Al. Piłsudskiego 41, 22-200 Włodawa

<i>Projektant</i> <i>Branża elektryczna</i>	mgr inż. Artur Kędzierawski LUB/0024/PWOE/05		07.04.2021	
	22-200 Suszno, ul. Storczykowa 12			

Włodawa, 07 kwiecień 2021

Instrukcję opracowano zgodnie z wymogami:

- Ustawy „Prawo budowlane” z dnia 7 lipca 1994r (Dz. U. NR 106 poz. 1129 z 2000r z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r (Dz. U. NR 120 poz. 1126)

1. Zakres robót i kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Zakres robót obejmuje:

- wymianę przewodów odprowadzających i uziemiających,
- montaż nowych zwodów poziomych i pionowych na dachu,
- zasilenie centrali oddymiającej oraz oprzewodowanie systemu oddymiania klatek schodowych,
- zasilenie kurtyny powietrznej nowo projektowanej klatki schodowej,
- oświetlenie ogólne oraz awaryjne oświetlenie ewakuacyjne,
- wymianę głównego wyłącznika prądu oraz montaż przycisków p.poż.
- montaż i demontaż opraw oświetleniowych na piętrze w związku z wykonaniem sufitów podwieszanych.

Kolejność realizacji robót:

- Demontaż instalacji odgromowej;
- Montaż nowej instalacji odgromowej;
- Demontaż opraw oświetleniowych;
- Montaż przewodów instalacji elektrycznej;
- Montaż opraw oświetleniowych;
- Wymiana złącza i przeciwpożarowego wyłącznika prądu;
- Podłączenie projektowanych urządzeń elektrycznych i opraw oświetleniowych;
- Pomiary i próby;
- Uporządkowanie terenu budowy.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

- Instalacja odgromowa;
- Linia kablowa nN;
- Droga miejska.

3. Elementy zagospodarowania terenu stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

- Linia kablowa nN;
- Instalacja elektryczna wewnętrzna
- Droga miejska.

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót.

- prace w pobliżu czynnej linii kablowej zasilającej nN będącej pod napięciem;
- prace na czynnej instalacji elektrycznej nN;
- praca w pobliżu drogi miejskiej;
- prace na wysokości;
- roboty ziemne.

5. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.

Przed przystąpieniem do prac należy przeprowadzić instruktaż pracowników w związku z realizacją zadania. Ponadto należy prace na urządzeniach elektrycznych oraz w pobliżu czynnych urządzeń elektrycznych wykonywać zgodnie z „Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach elektroenergetycznych” i przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia

Podczas prac na terenie drogi miejskiej należy zabezpieczyć przejścia, przejazdy lokalne, należy zapewnić organizację ruchu.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawuje kierownik budowy.

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,
- dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy,
- dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej i ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca, pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.

Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę.

Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu).

Kierownik budowy obowiązany jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami.

Opracował:

mgr inż. Artur Kędzierawski

upr.bud.nr LUB/0024/PWOE/05