



**HSW - ZAKŁAD PROJEKTOWO TECHNOLOGICZNY**  
SPÓŁKA Z O.O.

37 - 450 STAŁOWA WOLA ul. Kwiatkowskiego 1  
tel.: Prezes Zarządu (0-15)8134631 Dyr. d/s Ekonomicznych tel./faks (0-15) 8134206

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

<b>Inwestor</b>	<b>Samodzielnym Publicznym Zespołem Zakładów Opieki Zdrowotnej Powiatowym Szpitalem Specjalistycznym w Stalowej Woli</b>
<b>Adres budowy</b>	<b>ul. Staszica 4, 37 – 450 Stalowa Wola</b>
<b>Rodzaj opracowania</b>	<b>Przebudowa części pomieszczeń drugiego piętra Pierwszego Pawilonu Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli z przeznaczeniem na Oddział Neurologiczny z Pododdziałem Udarowym</b>

<b>Autorzy opracowania</b>			
<b>Zakres opracowania</b>	<b>Tytuł zawodowy i nazwisko projektanta</b>	<b>Nr uprawnień</b>	<b>Pieczętka i podpis</b>
Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	mgr inż. Krzysztof Zymróz	PDK/0219/PWOK/17	

Data opracowania: Sierpień 2020

SEKRETARIAT: nr telefonu (15) 8124631, email: sekretariat@hsw-zpt.pl  
Pracownia budowlana: nr telefonu (15) 8134631 w. 230,  
Pracownia elektryczna: nr telefonu (15) 8134631 w. 228,  
Pracownia instalacyjna: nr telefonu (15) 8134631 w. 216,

## **1-Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji**

### **poszczególnych obiektów:**

Całe zamierzenie obejmuje przebudowę części pomieszczeń drugiego piętra Pierwszego Pawilonu Powiatowego Szpitala Specjalistycznego w Stalowej Woli z przeznaczeniem na Oddział Neurologiczny z Pododdziałem Udarowym. w Powiatowym Szpitalu Specjalistycznym w Stalowej Woli.

Przed rozpoczęciem budowy wygrodzić należy teren budowy przed dostępem osób trzecich.

## **2-Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych**

- istniejące budynki szpitala
- istniejący budynek prosektorium

## **3- Elementy budynku , które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- brak

## **4- Przewidywana skala i rodzaje zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce ich wystąpienia:**

- zgodnie z ustawą Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r/ tekst jednolity Dz. U. Nr 106 poz.1126 z 2000r z późniejszą jego nowelizacją) przy realizacji zamierzenia budowlanego występują następujące rodzaje robót, których specyfikę należy uwzględnić w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

1-roboty których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości

a)-roboty ziemne prowadzone na głębokości ponad 1,5m przy wykonywaniu których istnieje ryzyko przysypania ziemią

b)-roboty przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5m,

c)-roboty wykonywane przy użyciu dźwigów

\*Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określono w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r / Dz.U.Nr 120 poz.1126 z 2003r/.

\* w trakcie wykonywania robót budowlanych przestrzegać należy ponadto przepisów zawartych w rozporządzeniu MI z 06 luty 2003r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy

przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych (Dz. U. Nr 47/2003 poz.401) oraz wszystkich przepisów i norm branżowych.

#### **5-Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- Przed każdym przystąpieniem do wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych, należy przeprowadzić instruktaż pracowników zgodnie z Rozporządzeniem MGiP z dnia 27 lipca 2004r w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 180/2004 poz.1860).
- Przeprowadzenie instruktażu pracowników, należy odnotować w dzienniku budowy natomiast odrębnie pracownik powinien podpisać fakt przeprowadzenia nin. instruktażu.

#### **6-Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywaniem robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii lub innych zagrożeń:**

\*przy realizacji robót budowlanych takich jak:

- roboty ziemne
- roboty zbrojarskie i betoniarskie
- roboty murarskie
- roboty montażowe
- roboty spawalnicze
- roboty dekarские i izolacyjne

-z wykorzystaniem maszyn i urządzeń technicznych oraz rusztowań i ruchomych podestów roboczych, wykonywanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w sąsiedztwie powinny być zapewnione wszelkie środki techniczne zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką i sprawną ewakuację na wypadek pożaru, awarii lub innych lub innych zagrożeń, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych( Dz. U. Nr 47 poz.401)

Opracował:

mgr inż. Krzysztof Zymróż

PDK/0219/PWOK/17