

Jednostka projektowa:

Adres:

Telefon:

NIP, REGON:

Aneta Mazur Studio Architektury

Branica Suchowolska 39, 21-310 Wołyń

782 488 674

NIP 679-294-80-76, REGON 121244808



DOKUMENTY DO PROJEKTU		EGZ. NR
Zamierzenie budowlane:	Rozbudowa przyziemia i parteru części średniowysokiej SP ZOZ w Radzynie Podlaskim w ramach zadania zwiększenie oraz poprawa przestrzeni leczniczej części średniowysokiej oraz łącznika SP ZOZ w Radzynie Podlaskim wraz z poprawą komunikacji pionowej	
Kategoria obiektu:	XI	
Adres inwestycji:	ul. Wisznicka 111, 21-300 Radzyń Podl.	
Jednostka ewidencyjna:	061501_1 Radzyń Podl.	
Obręb ewidencyjny:	061501_1.0003 Koszary	
Numer działki ewidencyjnej:	129/26	
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej ul. Wisznicka 111, 21-300 Radzyń Podl.	
Spis zawartości	- strona tytułowa str. 1
	- Informacja BIOZ str. 2-5



INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zamierzenie budowlane:	Rozbudowa przyziemia i parteru części łózkowej SP ZOZ w Radzynie Podlaskim w ramach zadania zwiększenie oraz poprawa przestrzeni leczniczej części średniowysokiej oraz łącznika SP ZOZ w Radzynie Podlaskim wraz z poprawą komunikacji pionowej
Kategoria obiektu:	XI
Adres inwestycji:	ul. Wisznicka 111, 21-300 Radzyń Podl.
Jednostka ewidencyjna:	061501_1 Radzyń Podl.
Obręb ewidencyjny:	061501_1.0003 Koszary
Numer działki ewid.:	129/26
Inwestor:	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej ul. Wisznicka 111, 21-300 Radzyń Podl.

AUTOR OPRACOWANIA

IMIĘ I NAZWISKO NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
mgr. inż. arch. Aneta Mazur <i>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</i> upr. nr 283/LBOKK/2021 Ul. Zabielska 99/2, 21-300 Radzyń Podl.	
DATA OPRACOWANIA – 25 luty 2024	



INFORMACJA BIOZ - Część opisowa

1. Podstawa opracowania

Niniejsza informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia sporządzona została na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. 2003 nr 120 poz. 1126).

2. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- wydzielenie i oznakowanie placu budowy wraz z odseparowaniem go od pozostałych użytkowanych pomieszczeń celem maksymalnego zmniejszenia uciążliwości zamierzonych prac budowlanych;
- wydzielenie placu do składowania materiałów budowlanych
- odłączenie fragmentu kanalizacji deszczowej
- prace rozbiórkowe (murki oporowe, rampa zewnętrzna);
- roboty ziemne, roboty fundamentowe;
- demontaż wyposażenia stałego i ruchomego w wydzielonym pomieszczeniu;
- demontaż elementów przegród budowlanych (drzwi, okno);
- wykonanie ścian przyziemia projektowanej rozbudowy;
- wykonanie stropu nad przyziemiem;
- wykonanie ścian parteru;
- wykonanie stropu nad parterem
- wykonanie pokrycia stropodachu;
- montaż stolarki okiennej i drzwiowej;
- wykonanie wewnętrznych instalacji;
- wykonanie instalacji odgromowej;
- wykonanie elewacji, instalacji deszczowej, malowanie elewacji istniejącej;
- wykonanie tynków wewnętrznych, posadzek, robót wykończeniowych;
- wykonanie drogi pożarowej, elementów instalacji zewnętrznych;
- porządkowanie terenu

3. Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych

Teren objęty opracowaniem jest zabudowany i zainwestowany. Prace remontowe przeprowadzane będą przy segmentach funkcjonującego budynku szpitala oraz w wydzielonych pomieszczeniach przyziemia oraz parteru. Wykaz obiektów istniejących zgodnie z częścią graficzną projektu zagospodarowania (rys. PZT-1).

4. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

W kontekście realizowanego zamierzenia należy zwrócić szczególną uwagę przy prowadzeniu prac budowlanych przy istniejących ścianach budynku. Wykopy przy ścianach istniejących należy wykonywać ręcznie. Prace ziemne w miejscach istniejących instalacji podziemnych także należy wykonywać ręcznie.

Wykopy należy ogrodzić i oznakować taśmami biało-czerwonymi z tablicami o treści „Uwaga – głębokie wykopy”.

W momencie prowadzenia prac związanych ze wznoszeniem konstrukcji nośnej, na każdym budynku i na każdej kondygnacji wykonanie sztywnych, umocowanych, tymczasowych balustrad z desek w miejscach, gdzie będzie zachodzić zagrożenie wypadnięcia lub upadku z wysokości.



Szczególną uwagę należy także zwrócić przy transporcie pionowym materiałów, aby nie uszkodzić istniejącej konstrukcji obiektu.

5. Wydzielenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót

Inwestor zobowiązany jest do wskazania miejsca do składowania materiałów budowlanych na swoim terenie. Przy ich transporcie pionowym oraz poziomym należy zwrócić szczególną uwagę, aby nie uszkodzić istniejącego obiektu. W widocznym miejscu należy umieścić tablicę o zakazie wstępu na teren prowadzonych prac budowlanych osób nieupoważnionych.

6. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami BHP i wiedzą techniczną oraz budowlaną w taki sposób, aby nie stwarzać zagrożeń dla osób przebywających w obiekcie, w którym prowadzone będą prace budowlane, na terenie budowy oraz działkach sąsiednich. Przy realizacji robót budowlanych możliwe jest występowanie następujących zagrożeń:

- z uwagi na wysokość pomieszczeń oraz wysokość projektowanej rozbudowy podczas realizacji prac budowlanych może wystąpić zagrożenie bezpieczeństwa pracowników związane z upadkiem z wysokości oraz upadku przedmiotów i materiałów z wysokości na teren przyległy;
- zagrożenia porażeniem prądem od pracujących urządzeń elektrycznych;
- skaleczenia i zadrapania przedmiotami o ostrych krawędziach,
- potrącenie lub przejechanie przez pojazd w trakcie usuwania gruzu z zastosowaniem mankietu,
- przygniecenie lub uderzenie elementami podczas dowozu i rozładunku materiałów budowlanych, elementów wyposażenia.

7. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.

Zamierzone roboty budowlane nie należą do robót szczególnie niebezpiecznych, jednak przed przystąpieniem do prac budowlanych należy dokonać stanowiskowego przeszkolenia BHP oraz zapoznać pracowników z następującymi przepisami, m.in.:

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych (Dz.U. Nr 13 p oz. 93 z 1972 r.);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 póź. 401 z 2003 r.);
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych oraz robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. Nr 118 póź. 1263 z 2001 r.);

8. Sposób przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.

W trakcie prac budowlanych nie przewiduje się stosowania materiałów, wyrobów, substancji bądź preparatów niebezpiecznych.

9. Środki techniczne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania prac budowlanych.

- Na terenie budowy powinna znajdować się oznaczona w sposób widoczny apteczka pierwszej pomocy medycznej zaopatrzona w niezbędne lekarstwa, środki opatrunkowe o nie przekroczonym terminie przydatności.



- Przed przystąpieniem do robót budowlano-montażowych należy wygrodzić teren niezbędny do prowadzenia robót i składowania materiałów, sytuując go z dala od istniejącego drzewostanu przeznaczonego do zachowania.
- Maszyny, sprzęt i urządzenia pracujące na placu budowy powinny posiadać odpowiednie atesty dopuszczające do pracy, a użytkowane urządzenia muszą być sprawne. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia sprzętu, winien być on niezwłocznie zatrzymany i odcięty od źródła zasilania. Wznawianie pracy uszkodzonych elektronarzędzi, maszyn bez usunięcia awarii jest wzbronione. Osoby obsługujące ww. urządzenia powinny być przeszkolone w zakresie BHP.
- Robotnicy zatrudnieni na budowie powinni posiadać odpowiedni stan zdrowia potwierdzony badaniami lekarskimi, dopuszczającymi ich do wykonywania robót budowlanych, montażowych oraz prac na wysokościach.
- Zgodnie z art.10 ustawy Prawo Budowlane przy wykonaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie. W przypadku, gdy wyroby budowlane zaproponowane przez autorów niniejszego opracowania nie posiadają takich atestów lub utraciły one ważność, należy stosować wyroby zamienne o takich samych parametrach i właściwościach lub wyższych. Zmian tych dokonywać można po uprzednim porozumieniu się z projektantem.
- W zakresie zagrożeń upadkiem z wysokości lub uderzeniem przez spadający przedmiot pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BHP i zaopatrzeni w środki ochrony osobistej oraz odzież ochronną (np.: kaski, rękawice ochronne, obuwie, odpowiednia odzież itp.).
- Rusztowania powinny posiadać konstrukcję dostosowaną do przeniesienia działających obciążeń, posiadać pomost o powierzchni roboczej wystarczającej dla zatrudnionych osób oraz do składania narzędzi i niezbędnej ilości materiałów, a także zapewniać swobodny dostęp do stanowisk pracy i stwarzać możliwość wykonywania pracy w pozycji nie powodującej nadmiernego wysiłku. Pracownicy zatrudnieni przy stawianiu i rozbiórce rusztowań powinni być przeszkoleni w zakresie ich wykonywania. Wchodzenie na rusztowanie powinno odbywać się w miejscach do tego przeznaczonych.
- Przy wykonaniu robót na wysokości pracownicy powinni być zabezpieczeni pasami ochronnymi z linką umocowaną do stałych elementów konstrukcji lub wznoszonych rusztowań.
- Inwestor zobowiązany jest wydzielić pracownikom budowlanym pomieszczenie socjalne.

10. Uwagi końcowe

Teren, na którym prowadzone będą prace budowlane, posiada bezpośredni dostęp do dróg ewakuacyjnych, wobec czego w razie pożaru, awarii bądź wypadku istnieje możliwość sprawnej ewakuacji bądź transportu poszkodowanych na szpitalny oddział ratunkowy.

Nie zezwala się na żadne odstępstwa od projektu budowlanego bez konsultacji z projektantem.

.....
Aneta Mazur, nr upr. 283/LBOKK/2021

