

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 13 czerwca 2003r.)

Informacje ogólne

1. **Budynek szpitala „C” – podjazd technologiczny, I kondygnacja,**
(nazwa budynku i ilość kondygnacji)
ul. Sienkiewicza 3, 64 – 300 Nowy Tomyśl, dz. 560/23
(Adres inwestycji)
1. **SP ZOZ w Nowym Tomyślu, ul. Poznańska 30, 64-300 Nowy Tomyśl**
(Imię i nazwisko lub nazwa i adres inwestora)
3. **mgr inż. arch. Piotr Brychcy, 64-300 Nowy Tomyśl ul. Wypoczynkowa 5a**
(Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację)

Część opisowa

1. **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:**
 - przygotowanie i zabezpieczenie terenu pod budowę, (oczyszczenie, ogrodzenie terenu budowy, zamontowanie tablic informacyjnej, jeżeli zachodzi potrzeba czasowe odłączenie energii zasilania instalacji elektrycznej i wodociągowej, gazowej itp.),
 - rozbiórka niezbędnych elementów zewnętrznych,
 - roboty ziemne wykopów pod fundamenty,
 - roboty fundamentowe,
 - wykonanie konstrukcji podjazdu,
 - wykonanie warstw podłogowych,
 - wykonanie i montaż balustrad podjazdu,
 - roboty porządkowe i uzupełniające,
 -

(inne)
2. **Na działce w chwili obecnej znajduje się zespół budynków szpitala z pełną infrastrukturą uzbrojenia technicznego i układem komunikacji wewnętrznej.**
(Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych)
3. **Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**
 - Komunikacja ogólna,- sąsiedztwo dróg i chodników,
 - Uzbrojenie podziemne,
 - Upadek materiału budowlanego z wyższych kondygnacji,
 - Upadek pracownika podczas prac na wysokości,
 -

(Inne)
4. **Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:**
 - 4.1. Prowadzenie prac na wysokości powyżej 7 m, a w szczególności
 - wykonywanie remontu elewacji: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
 - 4.2. Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m:
 - wykonywanie fundamentów: niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
 - wykonywanie ścian piwnic (dla budynków z podpiwniczeniem): niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
 - 4.3. Wykonywanie prac z udziałem dźwigu typu WBT lub wciągarki: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i awarią dźwigu
 - 4.4.

(Inne zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych; określić, rodzaj, miejsce oraz czas ich wystąpienia).

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

- 5.1. Przy wykonywaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 12 – Roboty murarskie i tynkarskie;
- 5.2. Przy wykonywaniu stropów: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz 401, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 14 – Roboty zbrojarskie i betoniarskie;
- 5.3. Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 9 – Roboty na wysokościach, 13 – Roboty ciesielskie, rozdział 17 – Roboty dekarские i izolacyjne;
- 5.4. Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.: Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 7 – Maszyny i inne urządzenia techniczne;

6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:

- 6.1. Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adres i numery telefonów:
 - najbliższego punktu lekarskiego,
 - straży pożarnej,
 - posterunku Policji;
- 6.2. W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w. umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników;
- 6.3. Ogrodzić plac budowy,
- 6.4. Telefon np. komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.
- 6.5. Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w;
- 6.6. Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w;
- 6.7. Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wysokości min. 1,5 m, oznakować na planie j/w;
- 6.8. Bariery wykonać z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm, poręcze umieścić na wysokości 1,1 m pomiędzy poręczą a deską krawężnikową;
- 6.9. Rozmieścić tablice ostrzegawcze;
- 6.10. Wyposażyć budowę w podstawowy sprzęt medyczny w umieszczony w apteczce,
- 6.11. Wyposażyć budowę w podstawowy sprzęt gaśniczy,
- 6.12. Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło;
- 6.13. Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu;
- 6.14. Skarpy wykopów wykonać o odpowiednim nachyleniu;
- 6.15. Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi;
- 6.16. Zejścia do wykopu wykonać co 20 m;
- 6.17. Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w.

Opracował